



Berner Fachhochschule
Haute école spécialisée bernoise

Höhere Fachschule Holz Biel
École supérieure Bois Bienne



réseau
Kontakt

Unternehmenstag Holz Biel Journée des entreprises Bois Bienne

Mittwoch, 3. April 2019
Mercredi 3 avril 2019

Trägerin
Avec le soutien de

Stiftung der Schweizer Wirtschaft
zur Förderung der Weiterbildung
in der Holztechnik
Fondation de l'économie suisse en
faveur de la formation continue en
technique du bois

Hauptsponsoren
Sponsors principaux

holzjob.eu
Jobb für Holzberufliche

Pirmin Jung Ingenieure

Unternehmenstag Holz Biel, Mittwoch, 3. April 2019

08.00	Standaufbau			
09.30	Begrüssung und Einführung (AO.01 Auditorium) Reto Frei, Leiter Fachbereich Holz der Berner Fachhochschule BFH Thomas Ladrach, Stiftung Kaderschulung Holztechnik			
09.45	Vortrag Key Speaker (AO.01 Auditorium) «Erfolgreich dank Niederlagen: Wie gehe ich mit Niederlagen und Erfolgen um?» Mike Kurt, Präsident Swiss University Sports Federation SUSP/SHSV			
10.30	«(m)eine Minute» (AO.01 Auditorium) Unternehmen präsentieren sich kreativ in 60 Sekunden			
11.00				
11.15	Marktplatz (Gebäude A) Mit Infoständen der Unternehmen	Versammlung Stiftung Kaderschulung Holztechnik (Aula Gebäude C)	Stehlunch (Foyer) Offertiert von den Hauptsponsoren holzjob.eu und pirmin Jung Ingenieure AG	Karriere-Ecke (EG) - Lebenslauf-Check - Bewerbungsfoto - Training für das Vorstellungsgespräch - Beratung zur Laufbahnplanung
12.30		Kurzvorträge (L.0G) Unternehmen präsentieren sich in 10 Minuten		Inno-Ecke (Salon 2., 0G) Der Fachbereich Holz der BFH zeigt aktuelle Arbeiten aus der Lehre und Forschung
13.30		Kaffee und Kuchen (Foyer) Offertiert von den Co-Sponsoren		
14.00		Kurzvorträge (L. 0G) Unternehmen präsentieren sich in 10 Minuten		
15.30	Preisverleihung «(m)eine Minute» (AO.01 Auditorium)			
15.45	Apéro-Bowle (Foyer) Offertiert von den Co-Sponsoren			
16.30	Schluss der Veranstaltung Abräumen der Stände			

23.1.2019



Programm

Journée des entreprises Bois Bienne, mercredi 3 avril 2019

08h00	Montage des stands			
09h30	Accueil et introduction (AO.01 Auditorium) Reto Frei, Responsable de la division Bois de la Haute école spécialisée bernoise BFH Thomas Ladrach, Fondation formation de cadres en technique du bois			
09h45	Exposé principal en langue allemande (AO.01 Auditorium) «Erfolgreich dank Niederlagen: Wie gehe ich mit Niederlagen und Erfolgen um?» Mike Kurt, Président Swiss University Sports Federation SUSP/SHSV			
10h30	«ma minute» (AO.01 Auditorium) Autoportrait créatif des entreprises en 60 secondes			
11h00				
11h15	Place du marché (bâtiment A) Avec stands des entreprises	Assemblée Formation de cadres en technique du bois (aula bâtiment C)	Collation (Foyer) Offerte par les sponsors holzjob.eu et Pirmin Jung Ingenieure AG	Espace carrière (rez-de-chaussez) - Corrections de CV - Photo de postulation - Entretien de présentation - Conseil pour le projet professionnel
12h30		Brefs exposés (1 ^{er} étage) Présentation des entreprises en 10 minutes		Espace Innovation (Salon, 2 ^e étage) La division Bois de la BFH présente des travaux dans les domaines de l'enseignement et de la recherche
13h30		Café et gâteaux (Foyer) Offert par les co-sponsors		
14h00		Brefs exposés (1 ^{er} étage) Présentation des entreprises en 10 minutes		
15h30	Remise du prix «ma minute» (AO.01 Auditorium)			
15h45	Apéritif-Bowle (Foyer) Offert par les co-sponsors			
16h30	Fin de la manifestation Démontage des stands			



Editorial

Sehr geehrte Unternehmer, liebe Studierende und Mitarbeitende

Herzlich willkommen am Unternehmenstag Holz Biel! Neben dem traditionellen Programm haben wir wieder einige Highlights im Angebot. 2019 wird das erste Mal die kreativste (m)eine Minute ausgezeichnet. Die Stimmen der Zuschauerinnen und Zuschauer entscheiden, welche Firma den Preis gewinnen soll. Die Preisverleihung findet am Ende der Veranstaltung im Rahmen einer kleinen Apéritif-Bowle statt. Ebenfalls neu ist die Inno-Ecke auf dem zweiten Stock, wo Sie sich über aktuelle Forschungsprojekte der AHB sowie über studentische Arbeiten informieren können, welche durch Kooperationen mit Wirtschaftspartnern entstanden sind.

Dieses Jahr haben wir einen ganz speziellen Gast als Key Speaker eingeladen. Mike Kurt ist Welt- und Europameister, dreifacher Olympiateilnehmer in Kanuslalom und Präsident von Swiss University Sports. Sport und Unternehmertum haben viel gemeinsam. In beiden Bereichen ist es beispielsweise zentral, dass man sich permanent weiterentwickelt, aus Niederlagen lernt und versucht, die relevanten Erfolgsfaktoren optimal zu beeinflussen. Wenn Sie erfahren möchten, wie man dank Niederlagen erfolgreich werden kann, verpassen Sie den Vortrag auf keinen Fall!

Die jährlich stattfindende Veranstaltung wird von der Stiftung der Schweizer Wirtschaft zur Förderung der Weiterbildung in der Holztechnik und dem Fachbereich Holz der Berner Fachhochschule getragen. Der Tag wird wie gewohnt mit einem Networking-Apéro abgerundet, welcher für einen Austausch einen idealen Rahmen bietet.

Wir freuen uns auf Sie!

Thomas Ladrach
Projektverantwortlicher Unternehmenstag Holz Biel
Responsable de projet Journée des entreprises

Chères entrepreneuses et chers entrepreneurs, chères étudiantes et chers étudiants, chères col-laboratrices et chers collaborateurs,

Bienvenue à la *Journée des entreprises Bois Bienne* ! Quelques nouveautés vous attendent qui viennent s'ajouter au programme traditionnel. Cette année, nous distinguerons la plus créative des présentations « ma minute ». Les voix des spectatrices et spectateurs décideront quelle entreprise sortira gagnante du concours. La remise du prix aura lieu en fin de journée dans le cadre d'un *Apéritif Bowle*. L'*Espace Innovation*, au deuxième étage, sera également inédit. Vous y trouverez une sélection de projets de recherche actuels et des travaux d'étudiants réalisés en collaboration avec les partenaires de la filière Bois.

Nous avons le plaisir de vous annoncer Mike Kurt comme orateur principal ! Champion d'Europe et du monde, triple participant aux Jeux olympiques en canoë-kayak slalom et président de *Swiss University Sports*, il nous présentera les similitudes entre le sport et l'entrepreneuriat. En effet, dans ces deux domaines, il est notamment essentiel de développer constamment ses compétences, d'apprendre de ses échecs et de tenter d'influencer de façon optimale les facteurs de succès. Si vous souhaitez savoir comment évoluer grâce à vos défaites, ne manquez cette conférence sous aucun prétexte !

Cette manifestation annuelle est organisée par la Fondation de l'économie suisse en faveur de la formation continue en technique du bois et par la Division Bois de la *Haute école spécialisée bernoise*. La journée se terminera par un apéritif, moment propice à l'échange.

Nous nous réjouissons de vous accueillir !

Reto Frei
Leiter Fachbereich Holz
Responsable du domaine Bois



Kurzvorträge Bref exposés

	Raum A1.03 Salle A1.03 A	Raum A1.05 Salle A1.05 B	Raum A1.09 Salle A1.09 C	Raum A1.07 Salle A1.07 D
12:30	Moderation Bernhard Letsch	Moderation Martin Wiederkehr	Moderation Roman Hausamann	Moderation Gerhard Meyer
12:40	Frank Türen AG	Pirmin Jung Ingenieure AG	Ganter SUISSE AG	Master Wood Technology, F&E BFH
12:44				
12:54	Alpnach Norm-Schrankelemente AG	IHT Rafz Ingenieurholzbau	Renggli AG	Center of developpement and cooperation
12:58				
13:08	Framo SA	Holzbaubüro Reusser GmbH	schaerholzbau ag	Triviso AG
13:12				
13:22	OBRIST interior AG	merz kley partner AG	ecoholz GmbH	BORM-INFORMATIK AG
13:26				
13:36	Jos. Berchtold AG	Walt Galmarini AG	EURBAN	Lignum Consulting GmbH

	Raum A1.03 Salle A1.03 A	Raum A1.05 Salle A1.05 B	Raum A1.09 Salle A1.09 C	Raum A1.07 Salle A1.07 D
14:00	Moderation Andrea Grasser	Moderation Thomas Gurtner	Moderation Urs Stalder	Moderation Hubert Bernard
14:10	Veriset AG	Timbatec Holzbauingenieure AG	Blumer-Lehmann AG	Güdel AG
14:15				
14:25	Killer Interior AG	Gartenmann Engineering AG	Stamm Bau AG	Kuratle Group
14:30				
14:40	Deutsche Werkstätte Hellerau	Josef Kolb AG	Häring AG	CAD+T Schweiz GmbH
14:45				
14:55	Erich Keller AG	Lauber Ingenieure AG	holzprojekt gmbh	hsbcad GmbH
15:00				
15:10	Favorol Papaux SA	Weber Energie und Bauphysik AG	Holzbau Schweiz	Siga Services AG
15:15				
15:25	Lamello AG	CSD Ingenieure AG		



Zeitplan «(m)eine Minute» Programme «ma minute»

Zeit Temps	«(m)eine Minute» Teil I «ma minute» partie I	Zeit Temps	«(m)eine Minute» Teil II «ma minute» partie II
10.30	60" Alpnach Norm-Schrankelemente AG	10.45	60" holzprojekt gmbh
	60" merz kley partner AG		60" Renggli AG
	60" Holzcreation Schmid AG		60" Favorol Papaux AG
	60" Pirmin Jung Ingenieure AG		60" Stuber & Cie
	60" BORM-INFORMATIK AG		60" Güdel AG
	60" MWT, F&E BFH		60" Künzli Holz AG
	60" Framo SA		60" VSSM
	60" Obrist interior AG		60" Blumer-Lehmann AG
	60" Josef Kolb AG		60" Holzbautechnik Burch AG
	60" MAB Möbelfabrik Betschart AG		60" Schäfer Ingenieur AG
	60" schaerholzbau ag		60" Ratio Bois
	60" Stamm Bau AG		60" Timbatec
10.45	60" Aroma AG	11.00	60" Nüssli (Schweiz) AG



Inhaltsverzeichnis Table des matières

Firma entreprise	Seite page	Stand stand	Stand stand	Firma entreprise	Seite page
Alpnach Küchen AG	17	131	000	holzjob.eu	42
Alpnach Norm-Schränkelemente AG	19	131	001	Pirmin Jung Ingenieure	60
Aroma AG	-	135	002	Holzbaubüro Reusser AG	40
MWT, F&E BFH	21	200	003	CSD Ingenieure AG	-
Blumer-Lehmann AG	22	010	004	Schäfer Ingenieur AG	64
BORM-INFORMATIK AG	24	103	005	Lauber Ingenieure AG	53
Boss Holzbau AG	-	207	006	neue Holzbau AG	58
CAD+T Schweiz GmbH	25	109	007	GLB	-
CDC	20	201	008	Lamello AG	54
CSD Ingenieure AG	-	003	009	Stuber & Cie	-
Deutsche Werkstätten Hellerau GmbH	26	111	010	Blumer-Lehmann AG	22
Erich Keller AG	27	134	011	SJB Kempter Fitze AG	68
ERNE AG Holzbau	28	136	012	Jos. Berchtold AG	46
EURBAN	-	212	102	Stamm Bau AG	70
Favorol Papaux SA	29	108	103	BORM-INFORMATIK AG	24
Framo SA	30	115	104	Lignum Consulting GmbH	55
Frank Türen AG	31	123	105	VSSM	75
Ganter SUISSE AG	32	118	106	Obrist interior AG	59
Gartenmann Engineering AG	33	124	107	Killer Interior AG	50
Glaeser Wogg AG	34	114	108	Favorol Papaux SA	29
GLB	-	007	109	CAD+T Schweiz GmbH	25
Güdel AG	35	215	110	holzprojekt gmbh	44
Häring & Co. AG	38	120	111	Deutsche Werkstätten Hellerau GmbH	26
Hawa Sliding Solutions AG	36	221	112	schaerholzbau ag	63
Hector Egger Holzbau AG	-	208	113	Timbatec	72
Holz Stürm AG	-	209	114	Glaeser Wogg AG	34
Holzbau Schweiz	-	220	115	Framo SA	30
Holzbaubüro Reusser AG	40	002	116	Röthlisberger - Die Schreinermanufaktur	-
Holzbautechnik Burch AG	39	119	117	merz kley partner AG	57
holzjob.eu	42	000	118	Ganter SUISSE AG	32
Holzkreation Schmid AG	43	206	119	Holzbautechnik Burch AG	39
holzprojekt gmbh	44	110	120	Häring & Co. AG	38
hsbcad GmbH	-	133	121	Josef Kolb AG	48
IHT Rafz	45	126	122	MAB Möbel	56
Jos. Berchtold AG	46	012	123	Frank Türen AG	31
Josef Kolb AG	48	121	124	Gartenmann Engineering AG	33
Kayser Holzbau AG	-	213	125	Triviso AG	73
KIFA AG	49	130	126	IHT Rafz	45
Killer Interior AG	50	107	127	Weber Energie und Bauphysik AG	-
Künzli Holz AG	51	205	128	Ratio Bois	-
Kuratle Group AG	52	211	129	Renggli AG	62
Lamello AG	54	008	130	KIFA AG	49
Lauber Ingenieure AG	53	005	131	Alpnach Norm-Schränkelemente AG	19
Lignum Consulting GmbH	55	104	131	Alpnach Küchen AG	17
MAB Möbel	56	122	132	ecoholz GmbH, Schuler Consulting, Strüby	66
merz kley partner AG	57	117	133	hsbcad GmbH	-
neue Holzbau AG	58	006	134	Erich Keller AG	27
Nüssli (Schweiz) AG	-	203	135	Aroma AG	-
Obrist interior AG	59	106	136	ERNE AG Holzbau	28
Pirmin Jung Ingenieure	60	001	200	MWT, F&E BFH	21
Ratio Bois	-	128	201	CDC	20
Renggli AG	62	129	202	Schweitzer Project AG	69
Röthlisberger - Die Schreinermanufaktur	-	116	203	Nüssli (Schweiz) AG	-
Röthlisberger Schreinerei AG	-	214	204	SCHWAB-SYSTEM	65
schaerholzbau ag	63	112	205	Künzli Holz AG	51
Schäfer Ingenieur AG	64	004	206	Holzkreation Schmid AG	43
ecoholz GmbH, Schuler Consulting, Strüby	66	132	207	Boss Holzbau AG	-
SCHWAB-SYSTEM	65	204	208	Hector Egger Holzbau AG	-
Schweitzer Project AG	69	202	209	Holz Stürm AG	-
Siga Services AG	-	217	210	Zaugg AG Rohrbach	77
SJB Kempter Fitze AG	68	011	211	Kuratle Group AG	52
Stamm Bau AG	70	102	212	EURBAN	-
Stiftung St. Jakob	71	-	213	Kayser Holzbau AG	-
Stuber & Cie	-	009	214	Röthlisberger Schreinerei AG	-
Timbatec	72	113	215	Güdel AG	35
Triviso AG	73	125	217	Siga Services AG	-
Veriset	74	219	218	Walt Galmarini AG	76
VSSM	75	105	219	Veriset	74
Walt Galmarini AG	76	218	220	Holzbau Schweiz	-
Weber Energie und Bauphysik AG	-	127	221	Hawa Sliding Solutions AG	36
Zaugg AG Rohrbach	77	210			



Branchenmatrix Matrice des domaines d'activité

Firma entreprise	Fenster, Fassaden, Türen fenêtres, façades, portes	Holzbau, Zimmerei constr. en bois, charpente	Holzhandel, Logistik commerce bois, logistique	Ingenieur- u. Planungs- büro bureau d'ingénieur et de planification	Möbel meubles	Informatik, Produktion und Prozesse informa- tique, productive	Schreinerei, Laden- u. In- nenausbau menuiserie, ébénisterie, agencem.	1. Holzverarbeitungsstufe 1 ^{er} transformation d. bois	Unternehmensberatung conseils d'entreprises	Zulieferer fournisseurs	Sonstige autres
Alpnach Küchen AG											
Alpnach Norm-Schränkelemente AG											
Aroma AG											
Blumer-Lehmann AG											
BORM-INFORMATIK AG											
Boss Holzbau AG											
CAD+T Schweiz GmbH											
CSD Ingenieure AG											
Deutsche Werkstätten Hellerau GmbH											
ecoholz GmbH											
Erich Keller AG											
ERNE AG Holzbau											
EURBAN											
Favorol Papaux SA											
Framo SA											
Frank Türen AG											
Ganter SUISSE AG											
Gartenmann Engineering AG											
GLAESER WOGG AG											
GLB											
Güdel AG											
Häring AG											
Hawa Sliding Solutions AG											
Hector Egger Holzbau AG											
Holz Stürm AG											
Holzbaubüro Reusser GmbH											
Holzbautechnik Burch AG											
Holzkreation Schmid AG											
holzprojekt gmbh											
hsbcad GmbH											
IHT Ingenieurholzbau + Holzbautechnik GmbH											
Josef Kolb AG											
Kayser Holzbau AG											
KIFA AG											
Killer Interior AG											
Künzli Holz AG											
Lamello AG											
Lauber Ingenieure AG											
Lignum Consulting GmbH											
MAB Möbel											
merz kley partner AG											
neue Holzbau AG											
Nüssli (Schweiz) AG											
Obrist interior AG											
Ratio Bois											
Renggli AG											
Röthlisberger - Die Schreinermanufaktur											
Röthlisberger Schreinerei AG											
schaerholzbau ag											
Schäfer Ingenieur AG											
ecoholz GmbH, Schuler Consulting, Strüby											
SCHWAB-SYSTEM											
Schweitzer Project AG											
Siga Services AG											
SJB Kempter Fitze AG											
Stamm Bau AG											
Stiftung St. Jakob											
Stuber & Cie											
Timbatec Holzingenieure Schweiz AG											
Triviso AG											
VSSM											
Weber Energie und Bauphysik AG											
Zaugg AG Rohrbach											



Hauptsponsoren 2019
Sponsors principaux 2019



Sponsoren 2019
Sponsors 2019



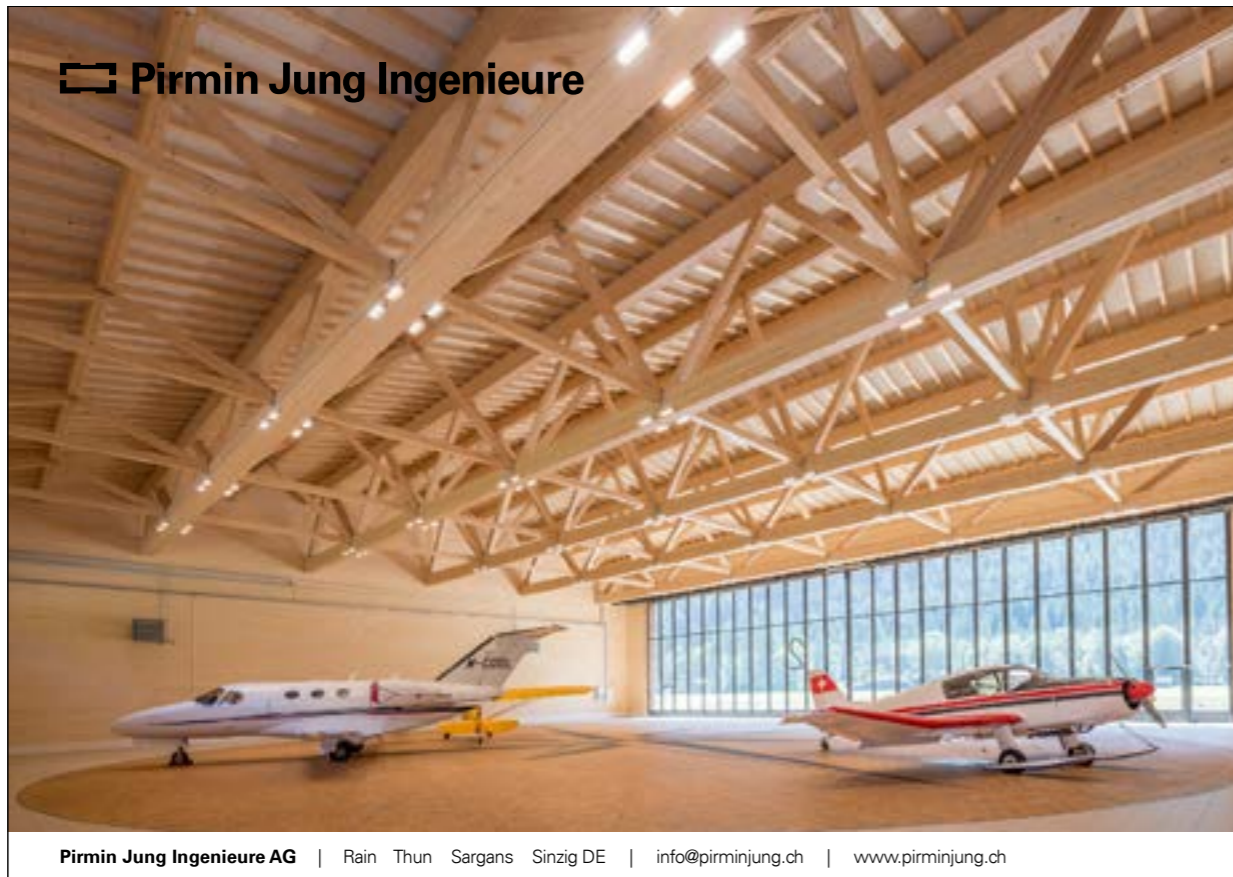
GLAESER



Kompetenz in Möbel und Raum

GLAESER WOGG AG
Im Grund 16, Dättwil, 5405 Baden
T +41 56 483 36 00
www.glaeser.ch

 Pirmin Jung Ingenieure



Pirmin Jung Ingenieure AG | Rain Thun Sargans Sinzig DE | info@pirminjung.ch | www.pirminjung.ch



PROJEKT
Pavillon of Reflections
ARCHITEKTUR
ETH Zürich

Kompetenz | Leidenschaft | Teamspirit

holzbaubüro.ch
Winterthur | Zürich | Altdorf | Lausanne

HOLZBAUBÜRO.

Ein Unternehmen von synaxis



Sponsoren 2019
Sponsors 2019

ZUFRIEDENHEIT DURCH
QUALITÄT UND PERSÖNLICHKEIT.



Holzkreation Schmid AG
3818 Grindelwald
Tel. 033 854 10 70
www.holzkreation-schmid.ch

holzkreation
schmid
FENSTERBAU ARCHITEKTUR SCHREINEREI



Sponsoren 2019
Sponsors 2019

GEMEINSAM LÖSUNGEN FINDEN



Wir bieten Ihnen die Gesamtlösung!

In Märstetten wurde anfangs September 2018 der neue Verkaufs- und Logistikstandort der Firma KURATLE & JAECKER auf rund einer Hektar Fläche erstellt.

Eines der entscheidenden Elemente der Dachkonstruktion sind die massgefertigten NOVATOP Elemente, überwiegend im Format 2100 x 5000 mm, mit dem Feuerwiderstand REI 60. Dank der Zusammenarbeit zwischen Lieferant, Planer und den Verarbeitern konnte die Halle innerhalb von nur 34 Wochen in Betrieb genommen werden.



NOVATOP
CLEVERLY DESIGNED
novatop-system.com

KURATLE & JAECKER AG | Bahnhofstrasse 311 | 5325 Leibstadt
+41 58 470 60 60 | info@kuratlejaecker.ch | kuratlejaecker.ch



kolb
Ingenieure & Planer

Holzbau
Brandschutz
Bauphysik
Energie

Faszinierendes schaffen.
Holzbau zum Staunen.

Josef Kolb AG
info@kolbag.ch
www.kolbag.ch
CH-8590 Romanshorn
CH-8400 Winterthur
CH-2503 Biel

Timber and Technology

Möchten Sie bei den grössten Holzbauprojekten der Schweiz mitwirken? Dann bewerben Sie sich für eine Praktikumsstelle bei Timbatec.

Besuchen Sie uns
am Stand Stand 113 im 1. Obergeschoss

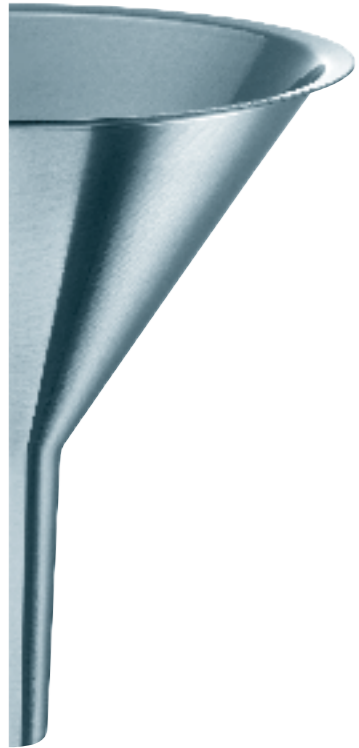
Timbatec
Timber and Technology

Timbatec Holzbauingenieure Thun · Zürich · Bern · Wien

www.timbatec.com



Sponsoren 2019
Sponsors 2019



triviso®

unterstütze uns!
soutiens nous!

triviso.ch/jobs



Sponsoren 2019
Sponsors 2019



Perfekt ausgebaute Holzarchitektur.

Das Planen, Projektieren und Bauen von formvollendeten Holzkonstruktionen ist unsere Spezialität. Die Zusammenarbeit mit stilsicheren Architekten unser Anspruch. Für lang anhaltenden Baugenuss.

Zaugg AG Rohrbach, Tel. 062 957 57 57, www.zaugg-rohrbach.ch

ZAUGG ///
BAUT+BEWEGT

SCHREINER PERSPEKTIVE

Mit einer Weiterbildung im
Schreinergerberbe hast
du ausgezeichnete Zukunfts-
Perspektiven

Informiere dich unter:
www.schreiner-karriere.ch

VSSM | Verband Schweizerischer
Schreinermeister
und Möbelfabrikanten



Der Schreiner
Ihr Macher

schreiner.ch



Partner 2019
Partenaires 2019

together PARTNER FÜR STUDIUM, BERUFSEINSTIEG UND KARRIERE

Start your career now!

Der Karriere-Ratgeber für Studierende in der Schweiz

Hol dir dein Gratis-Exemplar

→ Weitere Informationen: www.together.ch

Image- und Werbebilder
Moderner Auftritt Ihres Unternehmens
...denn gute Werbung kostet nichts!

www.yourbusiness.pictures
Bahnhofstrasse 26
2502 Biel/Bienne



Partner 2019
Partenaires 2019

oprandi & partner[®]
personnel consulting group seit 1988

Eine Unternehmensgruppe. Vier Kompetenzbereiche.

oprandi & partner unterstützt Unternehmen bei der Besetzung von Führungs- und Fachpositionen, in der Nachfolgeplanung sowie in sämtlichen Personalfragen. Zudem beraten und begleiten wir Kandidaten bei der Karriereplanung und bei der Suche nach neuen beruflichen Herausforderungen. Entsprechend verstehen wir uns auch als wertschöpfendes Bindeglied zwischen Unternehmen und potenziellen Kandidaten. Unsere Kompetenzbereiche garantieren dabei die hoch qualitative und effiziente Erfüllung Ihrer individuellen Bedürfnisse.

- Ihr Partner für die Selektion von Führungs- und Fachkräften.
- Ihr Partner für die Besetzung von Positionen im Topmanagement und Aufsichts-/Verwaltungsrat.
- Ihr Partner für die Regelung der Nachfolge in Ihrem Unternehmen.
- Ihr Partner für kompetente Managementressourcen auf Zeit.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.
oprandi & partner ag, Mettlenwaldweg 17, 3037 Herrenschwanden
Telefon +41 31 328 50 50, E-Mail bern@oprandi.ch, www.oprandi.ch
oprandi & partner ist eine Firmengruppe mit zahlreichen Niederlassungen in Europa und den VAE/Dubai.

oprandi & partner

Beratungsstelle
der Berner Hochschulen



Beratung / Coaching

zu Themen wie Studiengestaltung, Lern- und Studienkompetenzen, Berufseinstieg und Laufbahnplanung, Konflikte und persönliche Schwierigkeiten.

Information

zu Themen wie Übergänge in neue Studien- und Lebensphasen, Lern- und Studienkompetenzen, Berufseinstieg und Laufbahnplanung.

Workshops

zu Themen wie Lern- und Arbeitstechnik, Referatskompetenz, wissenschaftliches Schreiben, Prüfungssituation, Stressbewältigung, Berufseinstieg und Laufbahnplanung.

Beratungsstelle der Berner Hochschulen

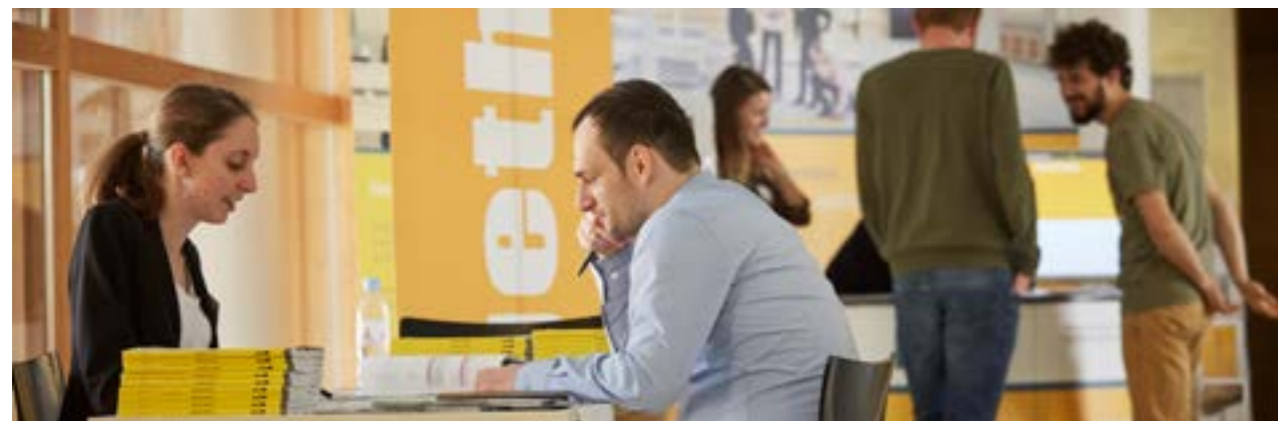
Erlachstrasse 17, 3012 Bern
T 031 635 24 35, E-Mail beratungsstelle.bernerhochschulen@erz.be.ch
www.beratungsstelle.bernerhochschulen.ch

Unternehmenstag Holz Biel
Journée des entreprises
Bois Bienne

Save the date: 01.04.2020



Bildnachweis: www.pxfoto.de



Alpnach Küchen AG



Angaben zum Unternehmen

Branche	Möbel, Möbelemente, Schreinerei
Gründungsjahr	1999
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	50
Umsatz	bis 20 Mio. CHF

Adresse

Alpnach Küchen AG
Bergackerweg 5
CH-4802 Strengelbach

Telefon

+41 (0)62 746 86 86

Ansprechperson

Guido Luterbach

E-Mail

g.luterbach@alpnachkuechen.ch

Homepage

www.alpnachkuechen.ch

Angaben zur Praktikumsstelle

- Anforderung: Techniker/-in oder Ingenieur/-in
- Tätigkeitsbereiche: AVOR, Konstruktion, Produktion, Produktentwicklung

Stellenbeschreibung:

Wir bieten einem angehenden Techniker/-in oder Ingenieur/-in des Fachbereichs Holz der AHB in Biel eine Praktikumsstelle in den Bereichen AVOR, Konstruktion, Produktion und Produktentwicklung an unserem Hauptsitz in Strengelbach, Kanton Aargau an.

Sie als Praktikant/-in haben die Aufgaben, Produktionsprozesse mit kritischem Blick zu durchleuchten und Optimierungspotential sowie Lösungen im Bereich der modernen Fertigungsanlagen aufzuzeigen. Bei Neuanschaffungen von Anlagen sind Sie von Anfang an dabei, unterstützen die Geschäftsleitung bei der Evaluation und begleiten das Projekt während der ganzen Realisierungsphase. Darüber hinaus sind Sie mit dem Tagesgeschäft vertraut und wickeln selbständig Aufträge ab.

Das Erstellen von Verkaufsunterlagen, Produktdokumentationen, Produktentwicklung und Sortimentsgestaltung gehören ebenfalls zu Ihren vielseitigen Tätigkeiten. Sie arbeiten in einem aufgeschlossenen, kompetenten Team, welches Sie unterstützend begleitet.

Sind Sie offen für Neues, engagiert, belastbar und lernfähig? Dann sind Sie für diese Herausforderungen richtig!

Wer sind wir?

Die Alpnach Küchen AG ist ein Familienunternehmen welches der alpnach-norm Gruppe angehört. Mit 50 Mitarbeitern produzieren wir am Hauptsitz in Strengelbach in einer halbindustriellen Fertigung ca. 1800 Küchen im Jahr. Diese Küchen werden über den Fachhandel in der gesamten Deutschschweiz verkauft. Mitarbeiter in vier Verkaufsfilialen mit Ausstellung bieten unseren Kunden zusätzliche Unterstützung bei der Beratung und Planung.



Schweizer Qualitätshandwerk

Die hohen Ansprüche an Verarbeitung und Materialqualität sowie das zeitlose Design gewähren Qualität und Langlebigkeit der Produkte. Mit den brennbaren Produktionsstätten beheizen wir dank unserer haus-eigenen Holzfeueranlage und dem Fernwärmenetz neben den Produktions- und Verwaltungsgebäuden rund 125 umliegende Wohnungen.



44 000 m¹
Schränke
produziert im Jahr

8 Filialen
in der ganzen Schweiz

20 000 m²
Produktionsfläche
in Alpnach

50 Jahre
Schweizer Qualitätshandwerk

100
Mitarbeitende
gut ausgebildet und motiviert



Durch die direkte Begleitung von der Erstberatung bis zur Montage steht Alpnach Norm den Kunden jederzeit als kompetenter Partner zur Seite und setzt die individuellen Wünsche gerne um.



Individuelle Schränke

Flügeltürschränke
Schiebetürschränke
Garderobenschränke
Begehbare Kleiderschränke
Schränke in Dachschrägen
Balkonschränke
Klappbetten
Regale und Sideboards

Bewerben
Sie sich jetzt für
ein Praktikum
bei uns!

Individualität auf 18 Meter

Dieser 18 Meter lange Schrank erstreckt sich in der Überbauung Rebberg in Chur vom Bad bis zum Schlafzimmer. Auch interessiert an individuellem Schweizer Qualitätshandwerk?

Mehr Bilder zum 18-Meter-Schrank: www.18meter.ch

alpnach
norm

Alpnach Norm-Schränkelemente AG

alpnach
norm

Angaben zum Unternehmen

Branche Möbel, Möbelemente
Gründungsjahr 1966
Gesellschaftsform AG
Anzahl Mitarbeitende 100
Umsatz bis 50 Mio. CHF

Adresse

Alpnach Norm-Schränkelemente AG
Hofmättelstrasse 2a
6055 Alpnach Dorf

Ansprechperson Telefon E-Mail Homepage

Michael Halter, LEAN-Manager
+41 41 672 99 78
michael.halter@alpnachnorm.ch
www.alpnachnorm.ch

Angaben zur Praktikumsstelle

Anforderungen Ingenieur/-in oder Techniker/-in
Tätigkeitsbereich Projektmanagement (Prozesse, Produkte)

Interessante und vielseitige Aufgabenbereiche

Im Familienbetrieb in zweiter Generation lässt sich als Praktikant/-in einiges bewegen. Du bist direkt der technischen Geschäftsleitung zugeordnet und erhältst ein vielseitiges und spannendes Aufgabengebiet. Trotz der Betriebsgrösse von über 100 Mitarbeitenden herrscht ein persönliches Arbeitsklima.

Alpnach Norm setzt seit vier Jahren auf LEAN Management, um das Unternehmen kontinuierlich weiterzuentwickeln. Seit mehr als zwei-einhalb Jahren führen wir alle drei Wochen einen Verbesserungstag durch. Dann stehen die Maschinen still und alle arbeiten an Verbesserungen.

DEIN Praktikum 2020:

- Bei uns erhältst Du Einblick in sämtliche Prozesse von der Beratung bis zur Montage sowie den einzelnen Unterstützungsprozessen.
- Durch das selbständige Arbeiten in Projekten kannst Du Dein erlerntes Wissen in der Praxis anwenden und somit wertvolle Erfahrungen sammeln. Als Bachelorarbeit bieten wir Dir an, ein Projekt aus unserer LEAN-Roadmap zu leiten und mit Unterstützung des LEAN-Managers und allen beteiligten Abteilungen umzusetzen.
- Du unterstützt uns bei der Organisation und Durchführung der LEAN-Verbesserungstage und lernst, wie LEAN in der Praxis umgesetzt wird.

Im Herzen der Zentralschweiz

Wir sind einer der grössten Schweizer Produzenten von individuellen Schrank- und Stauraumlösungen mit über 100 Mitarbeitenden und 8 Verkaufsstellen verteilt über das ganze Land. Unser Produktionsstandort und Hauptsitz liegt in Alpnach im Kanton Obwalden. Am Alpnacher Seebecken gelegen und umgeben von Bergen ist Alpnach ein attraktiver Ort für Outdoor-Aktivitäten. Der Arbeitsort in Alpnach lässt sich beispielsweise mit Auto oder ÖV ab Luzern in 20 Minuten erreichen.



Angaben zur Institution

Adresse	Berner Fachhochschule Center for Development and Cooperation Solothurnstrasse 102 2504 Biel/Bienne
Ansprechperson	Oliver Jancke
Telefon	+41 32 344 02 75
E-Mail	oliver.jancke@bfh.ch
Homepage	www.ahb.bfh.ch/cdc

Du möchtest für dein Praktikum ins Ausland? Und berätst lieber auf Borneo holzverarbeitende Betriebe als in Australien am Strand zu liegen?

Dann bist du bei uns richtig.

Wir engagieren uns in Schwellen- und Entwicklungsländern in den Bereichen Architektur, Holz und Bau: In den Philippinen entwickeln wir Technologien, um Platten aus Kokosnusssfasern herzustellen und so die lokalen Kokosnussbauern zu unterstützen. In Kamerun beraten wir die Regierung, um die Berufsbildung stärker mit der Wirtschaft zu vernetzen. Und in Ghana helfen wir beim Aufbau eines Prüflabors für Möbel und Holzwerkstoffe, damit lokal produzierte Produkte auch im internationalen Markt bestehen können.

Durch unser grosses Netzwerk können wir euch spannende Praktikumsstellen vermitteln. Wir freuen uns darauf, euch zu zeigen, wo ihr euer Wissen während des Praktikums sinnvoll einsetzen könnt.

Offene Praktikaplätze ab Februar 2020

Für Bachelor oder Techniker/innen HF

- Bau der Infrastruktur für eine neue Dorfschule in Phnom Penh, **Kambodscha** (Smiling Gecko), Englisch/Deutsch
- Prozessoptimierung in einem Säge- und Hobelwerk in **Costa Rica** (Novelteak), Spanisch
- Holzbau-Planung (Fokus CAD oder Statik) in **Bosnien & Herzegowina** (Steco Centar), Englisch/Bosnisch
- Erstellung eines Businessplans für ein Leimholzwerk in **Uganda** (Fairventures Worldwide), Englisch/Deutsch
- Aufbau eines Technologieparks in einer Hochschule für Holztechnik in Semarang, **Indonesien** (Skills for Competitiveness Project von Swisscontact), Englisch/Deutsch
- Planung und Umsetzung von Projekten im Bereich Organisationsentwicklung, Möbel- und Holzbau sowie in der Ausbildung in Yaoundé, **Kamerun** (Centre de Formation Professionnel Menuiserie), Französisch/Deutsch



Bilder von Prisco Egli der 2018 ein Praktikum bei Fairventures Worldwide auf Borneo gemacht hat. Er hat lokale Betriebe, die Holz aus wiederaufgeforsteten Gebieten verarbeiten, bei der Entwicklung einer neuen Produktgeneration im Leichtholzbereich beraten. Das Video dazu: www.ahb.bfh.ch/cdc.

Angaben zur Institution

Gründungsjahr	1952 Gründung der Holzfachschule in Biel 1974 Einführung des Titels Ingenieur HTL für abgehende Bau- und Holzingenieure 1997 Gründung der Berner Fachhochschule
Trägerschaft	Kanton Bern

Studieren, forschen, anwenden

Als national und international anerkannte Fachhochschule mit langjähriger Erfahrung und Tradition stellen wir künftigen Architekten, Bau- und Holzingenieurinnen oder Holztechnikern das Rüstzeug für eine erfolgreiche Karriere. Die berufsspezifischen Weiterbildungen sorgen dafür, dass Sie auf dem neusten Stand bleiben. Die Forschungstätigkeiten unserer vier Institute sind auf die Praxis ausgerichtet. Sie haben das Ziel, innovative Lösungsansätze für die Herausforderungen der Branche zu entwickeln.

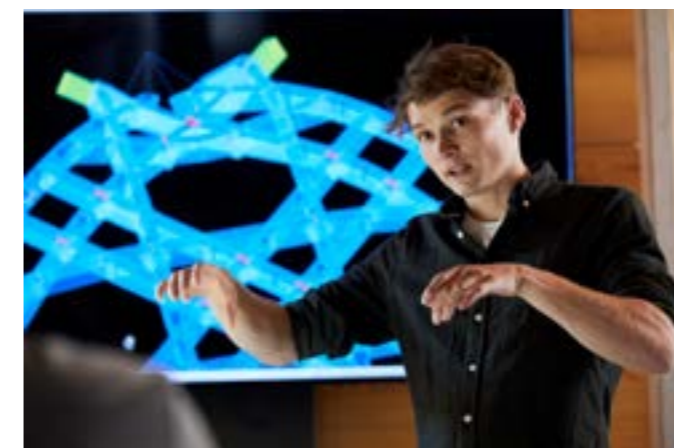
- Institut für Werkstoffe und Holztechnologie
- Institut für Holzbau, Tragwerke und Architektur
- Institut für Siedlungsentwicklung und Infrastruktur
- Institut für digitale Bau- und Holzwirtschaft

Master Wood Technology

Technischer Fortschritt, Globalisierung und digitale Vernetzung führen zu neuen Möglichkeiten in der Holz- und Baubranche. Der englischsprachige Master of Science in Wood Technology konzentriert sich auf diese Themen.

Die Studierenden vertiefen ihr Fachwissen in zwei möglichen Vertiefungen: Mit **Complex Timber Structures (CTS)** behandeln sie Themen zur Konstruktion von komplexen Holzbauten und mit **Management of Processes and Innovation (MPI)** beschäftigen sie sich mit Innovationsmanagement und der digitalen Fabrikation in der Holzindustrie. Die Studieninhalte haben wir in enger Zusammenarbeit mit führenden schweizerischen Unternehmen der Holzwirtschaft entwickelt.

Die Einbindung in die Forschung und Entwicklung macht den einzigartigen Charakter des Masters Wood Technology aus.



Adresse

Berner Fachhochschule
Fachbereich Holz
Solothurnstrasse 102
2504 Biel/Bienne

Ansprechperson Telefon E-Mail Homepage

Christa Gertiser, Koordination Master
+41 32 344 02 50
mwt.ahb@bfh.ch
www.ahb.bfh.ch/holz

Beruf und Studium kombinieren

In den Forschungsinstituten bieten sich für motivierte Bachelorabsolventinnen oder -absolventen **Assistenzstellen** mit einem Arbeitspensum von 50 Prozent **in Kombination mit einem Masterstudium**. Auch Praktikumsstellen sind möglich.

Ihre Aufgaben

- Mitarbeit in nationalen und internationalen Forschungsprojekten (normalerweise in Zusammenarbeit mit Industriepartnern)
- Unterstützung bei Dienstleistungsaufträgen

Ihr Vorteil

- Sie sammeln während des Masterstudiums Berufserfahrung.
- Sie übernehmen interessante und vielfältige Aufgaben in einem dynamischen Hochschulumfeld.
- Sie arbeiten mit einem motivierten Team zusammen und profitieren von einer modernen Infrastruktur.
- Sie erhalten Gestaltungsspielraum und können selbständig arbeiten.

Offene Stellen

- Fenster-, Türen- und Fassaden, urs.uehlinger@bfh.ch
- Holzbau, andreas.mueller@bfh.ch
- Digitale Fertigung, eduard.bachmann@bfh.ch
- Management und Marktforschung, birgit.neubauerletsch@bfh.ch
- Tragstrukturen, cornelius.oesterlee@bfh.ch
- Verbundwerkstoffe, heiko.thoemen@bfh.ch

Unter www.ahb.bfh.ch/jobs finden Sie die Stellenausschreibungen. Bitte beachten Sie, dass die Bewerbung auf einer dieser Stellen auch eine Anmeldung zum Masterstudium erfordert.



Angaben zum Unternehmen

Branche	Holzbau/Zimmerei, Ingenieur- u. Planungsbüro, technische Beratung
Gründungsjahr	1875 (Lehmann) 2000 (Blumer-Lehmann)
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	ca. 320
Umsatz	ca. 65 Mio. CHF

Adresse	Blumer-Lehmann AG Erlenhof CH-9200 Gossau
Ansprechpartner	Ursula Keller-Braun
E-Mail:	ursula.keller@blumer-lehmann.ch
Telefon	+41 (0)71 388 58 58
Homepage	www.blumer-lehmann.ch

Faszination Holz

Seit über 140 Jahren ist die Familie Lehmann eng mit dem Werkstoff Holz verbunden. Der einstige Sägereibetrieb auf dem Erlenhof ist mittlerweile zu einer Familiengruppe mit drei Unternehmen und rund 320 Mitarbeitenden gewachsen. Die Blumer-Lehmann AG, als Teil davon, bietet umfassende Holzbaukompetenz, von der Beratung über die Planung, Produktion und Projektleitung bis zur Montage und gehört zu den führenden Holzbau-Unternehmen der Schweiz.

Internationale Bekanntheit erlangten wir dank dem grossen Know-how in der digitalen Fertigung von frei geformten Holzbauten und der Zusammenarbeit mit weltweit renommierten Architekturbüros wie Foster + Partners, Shigeru Ban Architects oder dem Büro Herzog und de Meuron.

Ein weiteres Spezialgebiet von uns ist der Modul- und Temporärbau. Die standardisierten Raumkonzepte überzeugen und sind für verschiedene Nutzungen geeignet, sei es für Schulhäuser, temporäre Verkaufsräume oder Büroräumlichkeiten.

Teile mit uns die Faszination für Holz

• Praktikumsstelle

Möchtest du Teil unseres Teams werden? Dann bewirb dich auf die ausgeschriebene Praktikumsstelle. Wir freuen uns darauf, gemeinsam mit Dir unsere Zukunft zu gestalten.

• Festanstellung

Wir sind (fast) immer auf der Suche nach engagierten und kompetenten Mitarbeitenden. Bewirb dich spontan oder auf eine ausgeschriebene Stelle. Wir freuen uns auf deine Unterlagen.



Mein nachhaltiger Entscheid

Praktikum als Techniker oder Ingenieur (m/w)

Als Teil der Lehmann Familiengruppe sind wir seit über 140 Jahren eng mit dem Werkstoff Holz verbunden. Unseren Kunden bieten wir umfassende Holzbaukompetenz, von der Beratung über die Planung, Produktion bis hin zur Montage.

Wir bieten dir optimale Voraussetzungen für ein erfolgreiches Praktikum in einem innovativen Umfeld. Durch unser breites Tätigkeitsfeld kannst du nützliche Erfahrungen sammeln und erhältst Einblicke in die verschiedenen Bereiche des modernen Holzbaus und Engineerings.

Bei uns bekommst du die Möglichkeit, selbständig Projekte zu bearbeiten und dein erlerntes Wissen in der Praxis einzusetzen. Begleitet und betreut wirst du dabei von unseren erfahrenen Fachleuten. Auf dem Erlenhof wird der ganzheitliche Holzkreislauf täglich gelebt, dies dank der räumlichen Nähe zu unseren Schwesterbetrieben.

Deine zukünftigen Aufgaben werden dir vielfältige Einblicke in die Projektleitung geben. Dazu gehören die Vorstatik mit Offertstellung, die gesamte AVOR sowie die Abrechnung der Projekte bis hin zur Übergabe des Objekts an den Kunden. Für deine Diplomarbeit halten wir Themen in unterschiedlichen Bereichen unseres Unternehmens bereit. Aufgrund deiner Interessen und Stärken finden wir zusammen die passende Aufgabenstellung.

Blumer-Lehmann AG
Erlenhof | 9200 Gossau | Schweiz

T +41 71 388 58 58
F +41 71 388 58 59

info@blumer-lehmann.ch
www.blumer-lehmann.ch



Haben wir Dein Interesse geweckt? Wir freuen uns auf deine Unterlagen.

Bei Fragen oder für weitere Auskünfte steht dir Ursula Keller-Braun, Leiterin Personal, gerne zur Verfügung.
T +41 71 388 58 30
ursula.keller@blumer-lehmann.ch



BORM-INFORMATIK AG | SA

Kontakt

BORM-INFORMATIK AG
Schlagstrasse 135
Postfach 58
6431 Schwyz

Markus Feusi
+41 41 817 79 08
markus.feusi@borm.ch
www.borm.ch

Informationen

Branche Software, EDV, Organisation
Gründungsjahr 1976
Anzahl Mitarbeiter 80
Umsatz in CHF bis 10 Mio.
Produkte Software-Lösungen von BORM für:
Schreinerei, Holzbau,
Möbelbau, Türenproduktion,
Küchenbau, Ladenbau,
Innenausbau

Stellenangebot

Anforderung Techniker/in oder Ingenieur/in
Tätigkeitsbereich IT-Projektleiter, EDV
Angebot Fixanstellungen sowie Praktika
Herausforderung Projektbegleitung, Kundenpflege
Erwartung Ausbildung als Techniker/in, Ingenieur/- in, grosses Interesse an der Informatik, korrektes Auftreten
Vorteile Netzwerk, topmotiviertes Team, Selbstständigkeit, anspruchsvolle Aufgaben, intensive und umfassende Einführung in ERP/PPS- und CAD-Anwendungen
Praktika 1 Jahr Erfahrung aneignen

Contact

BORM-INFORMATIK SA
Schlagstrasse 135
Case postale 58
6431 Schwyz

Sylvain Favre-Bulle
+41 41 817 79 88
sylvain.favre-bulle@borm.ch
www.borm.ch

Information

Branche Logiciels, informatique, organisation
Année de fondation 1976
Collaborateurs 80
Chiffre d'affaire CHF jusqu'à 10 Mio.
Produits Solutions logicielles de BORM pour:
Menuiserie, charpente, construction bois, fabrication de meubles et cuisines, production de portes, aménagement de magasins, agencements intérieurs

Emploi

Exigences Technicien ou ingénieur
Domaine d'activité Responsable de projets IT
Nous offrons Postes fixes et stages
Responsabilité Autonomie, suivi de projet
Votre profil Formation de technicien, ingénieur, intérêt pour l'informatique, aspect soigné
Avantages Réseautage, équipe motivée, indépendance, missions intéressantes, connaissance approfondie et intensive de la gestion d'entreprise et de la DAO
Stage Une année d'expérience pratique



CAD+T Schweiz GmbH



Angaben zum Unternehmen

Branche Software, EDV, Organisation
Gründungsjahr 1990
Gesellschaftsform GmbH
Anzahl Mitarbeiter 75
Umsatz 10 Mio. CHF

Interieur Design & Produktions-Software

CAD+T ist ein führender Entwickler von Komplettlösungen für Schreinereien.

Seit 1990 widmet sich das CAD+T Team der Entwicklung, Implementierung und Unterstützung der, an die Kundenanforderungen adaptierbaren AutoCAD – und Autodesk Inventor basierenden Lösungen. Über 75 Mitarbeiter verteilt auf den Hauptsitz in Österreich und Niederlassungen in der Schweiz, Deutschland, Italien, Dubai, Australien und Thailand stellen sicher, dass mehr als 3900 Kunden weltweit bestens betreut werden.

Durchgängigkeit ist dabei das Schlagwort – vom ersten Entwurf über hochwertige Renderings für Präsentationen, automatisches Setzen von Beschlägen und Verbindungen bis hin zu CNC-Daten per Knopfdruck- diesen Umfang bietet CAD+T mit modularem Aufbau für unterschiedlichste Unternehmensanforderungen von KMU Unternehmen bis zu industrieller Fertigung. So können neben Plänen, 3D-Modellen und Renderings auch Konstruktionsdaten, Stücklisten, Fertigungsunterlagen wie etwa Plattenoptimierungen sowie Kennzahlen und Unterlagen zur Betriebssteuerung einfach erstellt werden.

Neben der daraus resultierenden Zeitersparnis bei der Arbeitsvorbereitung bis zu 30% und der signifikanten Fehlerreduktion kann eine Produktivitätssteigerung von bis zu 60%* erreicht werden, dies die Rückmeldungen der Kunden. Nebst der bereits umschriebenen Kernkompetenz ist CAD+T auch Ansprechpartner für Unternehmensberatung, zusätzliche Ausbildung, Hardware und arbeitet als Vertriebs- und Entwicklungspartner mit Autodesk und den wichtigsten Lieferanten der Branche zusammen.

Die Partnerschaft mit Ausbildungsstätten als Plattform bietet den Studenten die Chance von Praktika und Berufserfahrungen bei unterschiedlichsten CAD+T Kunden weltweit – eine gute Referenz für den zukünftigen beruflichen Werdegang!

Für weitere Angaben stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung unter +41 41 790 90 70 oder office@cadt-solutions.com

Adresse

CAD+T Schweiz GmbH
Dorfmat 2a
6364 Rotkreuz

Ansprechperson

Hildegard Greco
CAD+T Schweiz GmbH
Dorfmat 2a
6364 Rotkreuz

Telefon

+41 41 790 90 70

E-Mail

office@cadt-solutions.com

Homepage

www.cadt-solutions.com



Angaben zum Unternehmen

Branche	Innenausbau, Möbel
Gründungsjahr	1898
Gesellschaftsform	GmbH
Anzahl Mitarbeitende	mehr als 300
Umsatz	bis 60 Mio. CHF

Adresse	Deutsche Werkstätten Hellerau GmbH Moritzburger Weg 68 01109 Dresden
Ansprechperson	Heike Litzlbauer
Telefon	+49 351 2150-260
Homepage	www.dwh.de



Die 1898 in Dresden gegründeten Deutschen Werkstätten planen, managen und fertigen Projekte des individuellen, handwerklich und technisch anspruchsvollen Innenausbau, vor allem von Luxusyachten und Privatresidenzen. Als international agierende Unternehmensgruppe mit der derzeit ca. 320 Mitarbeitern bieten wir vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten in einem professionellen Umfeld.

Einstieg, Praktika & Abschlussarbeiten

In den Bereichen Engineering, Forschung und Entwicklung, Prozessoptimierung sowie Produktionsplanung und -steuerung bieten wir interessante Möglichkeiten zum Einstieg ins Berufsleben sowie Praktikumsplätze und Themen für unternehmensrelevante Abschlussarbeiten an.

Aktuelle Stellenangebote

- Konstrukteur Innenausbau
- Projektleiter

Mehr unter: www.dwh.de

Wir bieten Ihnen eine Position, in der Sie abwechslungsreiche und stets interessante Aufgaben aus dem hochwertigen Innenausbau erwarten. Sie bringen ihre Kompetenz, Kreativität und Persönlichkeit in ein modernes, zukunftsorientiertes und stark expandierendes Unternehmen mit flachen Strukturen und einem ehrgeizigen Team ein. Es erwarten Sie eine besondere Atmosphäre und Kultur, in der die Liebe zum Handwerk genauso wie zur Technik und eine kreative und offene Arbeitsweise prägend sind.



Angaben zum Unternehmen

Branche	Möbel, Möbelemente, Schreinerei, Ladenbau, Innenausbau
Gründungsjahr	1951
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	100
Umsatz	ca. 25 Mio. CHF / Jahr

Adresse	Erich Keller AG Romanshornstrasse 17 8583 Sulgen
Ansprechperson	Reto Wägli (Leiter Technik)
E-Mail	rwaegli@erichkeller.com
Telefon	+41 71 644 88 88
Fax	+41 71 644 88 80
Homepage	www.erichkeller.com

Angaben zu Praktikumsstellen

Anforderung	Techniker/-in (Abklärung individuell)
Tätigkeitsbereich	Projektmanagement, Einkauf, Bauleitung, Montage, Konstruktion, Produktion

Diverse Praktika sind in verschiedenen Produktionsabteilungen möglich – vom Bankraum über den Maschinenraum bis zur Oberfläche. Bei sehr guten Vorkenntnissen ist auch ein Praktikum in den Bereichen AVOR, CAD oder Innenarchitektur möglich.

Angaben zu Dauerstellen

Schreiner AVOR

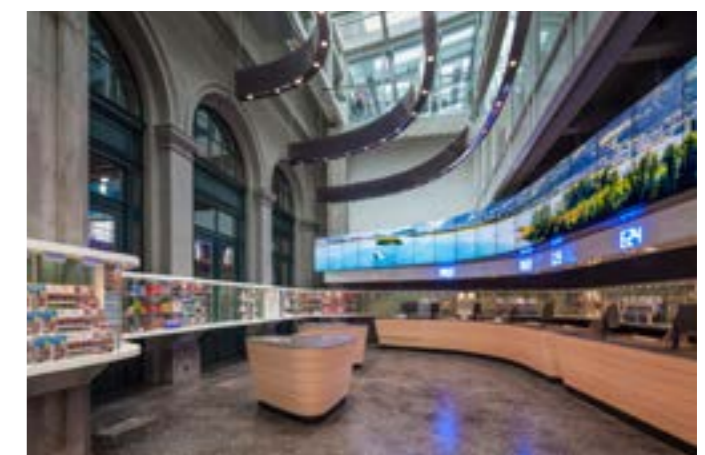
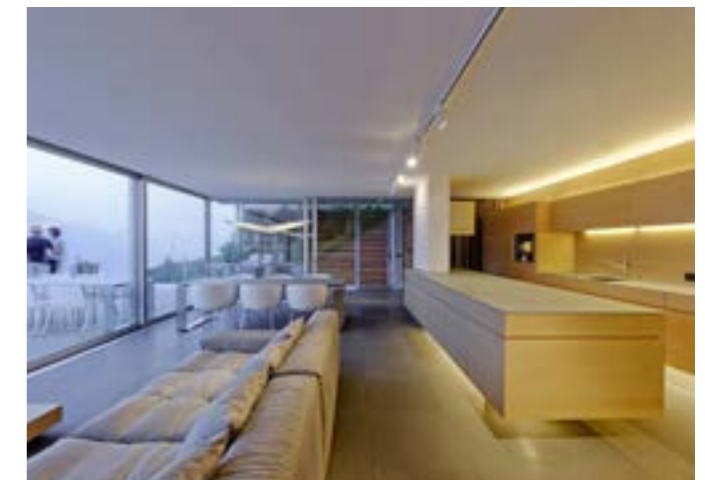
Anforderung	Techniker/-in
Tätigkeitsbereich	Arbeitsvorbereitung

Um unser Team zu verstärken, suchen wir einen motivierten und selbständigen Schreiner AVOR für die Einzelfertigung. Als gelernter Schreiner haben Sie Freude an der Arbeitsvorbereitung. Das Arbeiten mit der Software AutoCAD und die Herstellung von qualitativ hoch stehenden Schreinerarbeiten macht Ihnen Spass. Auch arbeiten Sie gerne im Team und lösen dabei gemeinsam spannende Aufgaben. Bei Eignung besteht zudem die Möglichkeit, sich innerbetrieblich in Richtung Projektleiter weiterzuentwickeln.

Projektleiter

Anforderung	Techniker/-in
Tätigkeitsbereich	Arbeitsvorbereitung, Projektmanagement

Möchten Sie in einem jungen Team einer weltweit erfolgreichen Firma Verantwortung übernehmen? Wir stellen Bildschirmarbeitsplätze, Möbel für Kommandozentralen, Innenausbauten und Klimasysteme für Kunden im In- und Ausland her. Nach gründlicher Einarbeitung übernehmen Sie selbständig die Leitung von spannenden Innenausbau-Projekten und begleiten diese von der Auftragserteilung bis zur Abrechnung. Dazu gehört auch die gesamte AVOR inklusive Pläne, Stücklisten, Materialbestellungen, Montageplanung und Kostenkontrolle. Als gelernter Schreiner mit entsprechender Weiterbildung verfügen Sie über Erfahrung in der Projektleitung und in der AVOR. Gute EDV-Kenntnisse, insbesondere CAD, werden vorausgesetzt. Für die Betreuung von ausländischen Kunden sind Fremdsprachenkenntnisse von Vorteil, aber nicht Bedingung.



Angaben zum Unternehmen

Branche	Fenster, Fassaden, Türen, Holzbau, Zimmerei, Ingenieur- u. Planungsbüro, Produktion u. Prozesse, Informatik, Schreinerei, Innenausbau, Ladenbau
Gründungsjahr	1965
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	268
Umsatz	132 Mio. CHF

Adresse	ERNE AG Holzbau Werkstrasse 3 5080 Laufenburg
Telefon	+41 (0)62 869 81 81
Fax	+41 (0)62 869 81 00
E-Mail	info@erne.net
Homepage	www.erne.net

Firmenportrait

Modernste Fertigungstechnik, Innovationskraft und Gesamtleistungs-kompetenz machen die ERNE AG Holzbau zu einem der fortschrittlichsten Holzbauanbieter der Schweiz. Als technologischer Entwicklungs- und Realisierungspartner bieten wir Systemlösungen in Element-, Modul-, Hybrid-, Stahl und Stahlleichtbau und realisieren zukunftsweisende Gebäudelösungen und integrale Fenster- und Fassadensysteme. Gehobene Innenausbau-lösungen, traditionelle Schreinerarbeiten und ein umfassender Service-Dienst runden das Leistungsprofil für Neubau- und Sanierungsprojekte ab.



Angaben zu Praktikumsstelle

Anforderung	Techniker/-in oder Ingenieur/-in
Tätigkeitsbereich	Ingenieurwesen/Konstruktion

Interessante und vielseitige Aufgabenbereiche

Von unserem Team geführt, lernst Du Dein Know-how praxis-relevant und in Zusammenarbeit mit namhaften Architekten und Fachingenieuren, für eine erfolgreiche Planung Entwicklung, sowie Realisation komplexer Projekte einzusetzen. Du erstellst Tragkonzepte und statische Berechnungen vom Entwurf bis zur Ausführung.

Möchtest Du Dein Talent in einem inspirierenden und innovativen Umfeld einsetzen? Dann sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an recruting@erne.net.



Daniela Moretti
Leiterin Human Resources
+41 (0)62 869 81 81

Weitere Stellenangebote findest Du auf unserer Webseite unter www.erne.net.



Informations sur l'entreprise

Branche	Fenêtres, façades, portes
Année de fondation	1921
Forme juridique	SA
Nombre de collaborateurs/trices	110
Chiffre d'affaire	25 millions de CHF

Adresse	Favorol Papaux SA Chemin du Clos d'Illens 10 1733 Treyvaux
Personne de contact	Pascal Mettraux
Telefon	+41 (0)58 123 95 00
Courriel	info@f-p-sa.ch
Page d'accueil	favorolpapaux.ch

Portrait de l'entreprise

Société familiale fondée en 1921, Favorol Papaux SA est spécialisée dans la fabrication et l'installation de fenêtres et stores. Elle intervient dans toute la Suisse romande autant pour les privés que pour les professionnels du bâtiment. Toute l'équipe, composée d'une centaine de personnes, œuvre pour un service durable et de haute qualité. Cet engagement se traduit notamment dans la promotion des partenariats locaux avec une fabrication labélisée suisse.



Angaben zum Unternehmen

Branche	Möbel, Möbelemente, Wohnen
Gründungsjahr	1973
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	42

Angaben zu Praktikums- und Dauerstelle

Anforderung	Techniker/-in HF oder Ingenieur/-in FH
Tätigkeitsbereich	Produktentwicklung, Prozessengineering Konstruktion, AVOR, Produktion

Themen der Stellenangebote und Praktika können am Tisch erläutert werden.

Framo SA – Professioneller Schweizer Hersteller von Badezimmermöbeln und Schränken

Badezimmermöbel

Wir sind ein industrieller Möbelhersteller und haben uns auf die Herstellung und den Vertrieb von Badmöbeln spezialisiert. Wir kennen die Wünsche der Schweizer Kunden und produzieren für deren Bedürfnisse. Framo ist präsent und aktiv in der ganzen Schweiz. Seit über 45 Jahren garantieren hochqualifizierte Mitarbeiter/-innen, sowie eine moderne Produktionsstätte eine hohe Qualität in Bezug auf Produkte und den entsprechenden Dienstleistungen. Unsere Produkte-Palette ist sehr breit und wir erfüllen auch problemlos Wünsche für Spezial-Anfertigungen.

Schränke und Einrichtungen für Ankleidezimmer

Wir stellen ebenfalls Schränke und Einrichtungen für Ankleidezimmer auf Kundenwunsch her. Bei uns haben Sie die Möglichkeit die ideale Einrichtung für Ihren Schrank oder Schrankzimmer zu finden. Wir bieten eine hohe Produktqualität kombiniert mit hohem Fachwissen an.



Adresse	Framo SA La Maillarde 1680 Romont
Ansprechperson	Herbert Stadler
Telefon	+41 26 651 96 51
Fax	+41 26 651 96 50
E-Mail	herbert.stadler@framo.ch
Homepage	www.framo.ch



Frank Türen AG	Ansprechperson	
Bürgerheimstrasse 12 6374 Buochs	Marcel Frank +41 41 624 90 90	info@frank-tueren.ch www.frank-tueren.ch

Angaben zum Unternehmen

Gründungsjahr	1897
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	60
Umsatz	bis CHF 50 Mio.

Branche

Sicherheitsspezifische Türen-/Wandsysteme in Holz
Produktion nach Mass
Türen, Tore, Verglasungen mit spezifischem Brandschutz,
Schallschutz, Einbruchschutz und Hygieneschutz.

Unsere Ansprech-/Anspruchsgruppen sind öffentliche und private Institutionen, Architekten, Total-/ Generalunternehmungen, Baumanagementfirmen und Schreinerkollegen.

Angaben zur Praktikumsstelle

Für Ingenieur/-in oder Techniker/-in
Tätigkeitsbereich: Projektmanagement und
Produktion

Einstellung

«Eine Tür ist weit mehr als ein Brett und zwei Scharniere. Es geht um Schutz und Sicherheit, um dauerhafte Funktionalität und um Ästhetik. Es geht um Türen in neue Welten.»

Mitarbeit oder Projektarbeit im Bereich der Weiterentwicklung von Türen und digitalisierten Prozessabläufen. Bei erfolgreicher Zusammenarbeit kann die Praktikumsstelle in eine Festanstellung übergehen.

Bisherige Praktikanten der BFH

Roman Senn (seit 2016 in Festanstellung)
Jakob Wüthrich (Teilzeitanstellung im 2017/18)
Pascal Bärtschi (seit 2018 in Festanstellung)



Angaben zum Unternehmen

Branche General-/Totalunternehmen im Bereich Retail, Commercial und Residential
Gründungsjahr 2012
Gesellschaftsform AG
Anzahl Mitarbeiter > 20
Umsatz > 25 Mio. CHF

Adresse Ganter SUISSE AG
 Zellgut 9
 6214 Schenkon

Ansprechperson Marco Meerkämper
Telefon +41 41 925 16 00
Fax +41 41 925 16 01
E-Mail suisse@ganter-group.com
Homepage www.ganter-group.com

Angaben zur Praktikums- und Dauerstellen

Anforderungen Techniker/-in, Zeichner/-in, Ingenieur/-in, Innenarchitekt/-in, Architekt/-in

Praktikumsstelle im Bereich Projektmanagement und Bauleitung

Dauerstelle Technical Project Operation, Project Manager

Weitere Informationen und ausführliche Stellenangebote unter www.ganter-group.com/Karriere

Informationen zu Ganter Group

Die Ganter Group ist ein global agierender Bau- und Immobiliendienstleister und gehört zu den führenden Unternehmen der Branche. Als Experten in den Geschäftsfeldern Retail, Commercial und Residential realisieren wir hochwertige Marken- und Einzelhandelsflächen, moderne Arbeitswelten, öffentliche Gebäude sowie private und luxuriöse Wohnimmobilien. Unser Leistungsspektrum umfasst sämtliche Aufgaben von der Projektentwicklung über den Bau und Ausbau bis hin zum Betrieb. Gegründet im Jahre 1995 und stetig gewachsen beschäftigen wir heute weltweit rund 350 Mitarbeiter. Neben unserem Stammsitz in D-Waldkirch im Schwarzwald verfügen wir über weitere Standorte in Deutschland, der Schweiz, Italien, Frankreich, Großbritannien, China, Hongkong und den USA.

Die Schweizer Tochtergesellschaft Ganter SUISSE AG mit Sitz in Schenkon (LU) betreut Markenkunden wie H&M, Jelmoli, Vacheron Constantin, Michael Kors, Hugo Boss u. a. sowie private und öffentliche Bauherren. Unsere Mitarbeiter arbeiten in kleinen, schlagfertigen, interdisziplinären Teams mit flachen Hierarchien und schnellen Entscheidungswegen. An der Ganter Group Akademie vermitteln wir Know-How zu Sozial- und Führungskompetenz sowie spezifischen Fachthemen. Wir suchen qualifizierte Bau- und Projektleiter, sowie kaufmännische und technische Projektassistenten.

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen und warten gespannt auf Ihre Bewerbung!



Angaben zum Unternehmen

Branche Ingenieurbüro, Dienstleister
Gründungsjahr 1971
Standorte Bern/Basel/Zürich/Luzern/Lausanne/Genf
Gesellschaftsform AG
Anzahl Mitarbeitende 72
Umsatz ca. 10.6 Mio. CHF/Jahr

Adresse Gartenmann Engineering AG
 Nordring 4A
 3001 Bern

Ansprechperson Markus Schwab
Telefon +41 (0)31 533 06 00
E-Mail mailbox@gae.ch
Homepage www.gae.ch

Firmenprofil

Konzepte von morgen für Bauwerke von heute

Als Ingenieure sind wir immer auch Berater. Und damit unabhängiger Partner für all Ihre Bauvorhaben. Wir denken ganzheitlich und handeln partnerschaftlich. Immer mit dem Ziel, soziale, wirtschaftliche und umweltgerechte Konzepte zu vereinen. In der ganzen Schweiz – seit 1971. Bauen Sie also auf unsere Erfahrung. Und wir bauen darauf, Sie mit integralen Ingenieurs-Dienstleistungen zu überzeugen.

Gartenmann Engineering ist seit 48 Jahren eines der führenden Schweizer Ingenieur- und Beratungsunternehmen. Mehr als 70 Mitarbeiter an sechs Standorten in der Schweiz arbeiten an vielseitigen Projekten. Wir sind führend in den Bereichen Akustik, Bauphysik, Energie, Nachhaltigkeit und Brandschutz.

Angaben zu Praktikumsstellen

Anforderung Ingenieur/-in
Tätigkeitsbereich Akustik/ Energie/ Bauphysik/ Nachhaltigkeit/ Brandschutz

Angaben zu Dauerstellen

Anforderung Ingenieur/-in
Tätigkeitsbereich Beratender Ingenieur/ Projektleiter



Tamedia AG Zürich; Machbarkeitsstudie energetische Effizienz und Behaglichkeit, Beratung im Bereich Bauakustik, Raumakustik, Bauphysik und Energie



International School of Berne, Gümliigen; Energie-, Bauphysik-, und Akustikberatung



Inselspital Bern, Neubau BB12; Beratung im Bereich Bauphysik, Akustik, Lärmschutz, Energie, Nachhaltigkeit, Graue Energie, Tageslicht, BIM

Angaben zum Unternehmen

Branche	Möbel, Innenausbau, Schreinerei
Gründungsjahr	1898
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	65
Umsatz	25 Mio. CHF
Adresse	GLAESER WOGG AG Im Grund 16 5405 Baden
Telefon	+41 (0)56 483 36 00
Ansprechperson	Heinz Schönholzer
E-Mail	h.schoenholzer@glaeser.ch
Homepage	www.glaeser.ch

Wir sind ein mittelgrosses Unternehmen aus dem Kanton Aargau, das vor allem im anspruchsvollen Innenausbau im Gastgewerbe, Ladenbau und institutionellen Bereich tätig ist. Wir gelten als führendes Unternehmen in der Planung und Realisation von individuellen Innenausbauten für anspruchsvolle Kunden im In- und Ausland.

Bei uns erwartet Sie eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem spannenden, lebhaften Umfeld.

Angaben zu Praktikums- und unbefristeten Stellen

Praktikant/in

Anforderung:	Techniker/in
Tätigkeitsbereich:	Arbeitsvorbereitung Projektmanagement Beschaffung Konstruktion Erstellung von Produktionsunterlagen Entwicklung von Möbeln und Spezialprodukten

Projektleiter/in

Anforderung:	Projektleiter/in
Tätigkeitsbereich:	Führung von Kundenprojekten Termin- und Kosteneinhaltung Einhaltung der Qualitätsstandards

Wir wenden uns an teamfähige, dienstleistungsorientierte Persönlichkeiten mit vorausschauendem und wirtschaftlichem Denken und Handeln.



Angaben zum Unternehmen

Branche	Produktion u. Prozesse, Informatik
Gründungsjahr	1954
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	1200 (Güdel Group)
Umsatz	330 Mio. CHF (Güdel Group)

Adresse	Güdel AG Gaswerkstrasse 26 4900 Langenthal
Telefon	+41 (0)62 916 91 91
E-Mail	stefan.jack@ch.gudel.com
Homepage	www.gudel.com

Allgemeine Angaben

Die Güdel Group ist Hersteller von hochpräzisen Maschinenkomponenten und Anbieter von anspruchsvollen Automatisierungslösungen. Die Produktpalette reicht von Linearführungen, Zahnstangen, Ritzeln und Getrieben über Linearachsen hin zu Portalrobotern. Die Produkte stellt Güdel zu Systemen mit besonderer Steuerungsintelligenz und zu kompletten Anlagen zusammen, die in den Branchen Automobil, Reifen, Holz, Metall, Eisenbahn, Intralogistik, Luft- und Raumfahrt zum Einsatz kommen. Die Güdel Technologie zeichnet sich durch Innovation, Qualität und Modularität aus. Weltweit beschäftigt die Güdel Group rund 1'200 Mitarbeiter an über 30 Standorten. Seit Gründung vor 65 Jahren befindet sich die Unternehmensgruppe im Besitz der Eigentümerfamilie. Der Hauptsitz der Güdel Group ist in der Schweiz.

Angaben zur Praktikumsstelle

Anforderung	Techniker/-in oder Ingenieur/-in
Tätigkeitsbereich	Projektmanagement

Aufgaben:

- Konzepterarbeitung für automatische Holz- und Elementbauanlagen
- Mitarbeit bei der Entwicklung von technischen Lösungen
- Evaluationen von Maschinen und Lieferanten
- Zykluszeitberechnungen
- Erstellen von Simulationen und Animationen mit Visual Components
- Teilnahme an Kundenbesuchen
- Mitarbeit beim Erstellen von Angeboten

Ihr Idealprofil

Diese Ausschreibung richtet sich an Studentinnen und Studenten mit dem Fokus Holztechnik und Anlagenplanung. Zudem erwarten wir ein ausgeprägtes Interesse an Robotik und an Prozessen im Holzausbau. Stilsicheres Deutsch wird für dieses Praktikum vorausgesetzt. Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind von Vorteil.

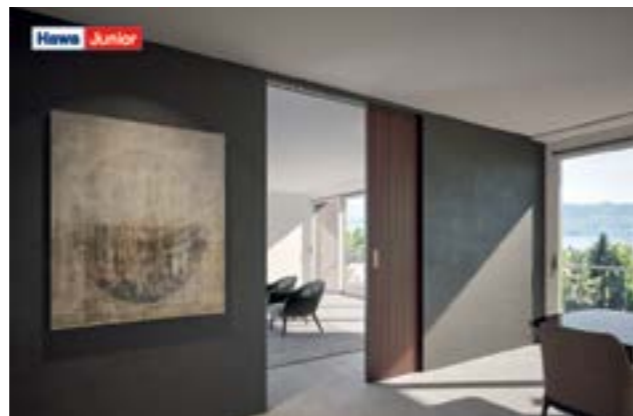
Sind Sie eine aufgeschlossene sowie flexible Persönlichkeit und arbeiten gerne in einem kleinen proaktiven Team? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an Claudia.Leuthold@ch.gudel.com.



Auf der folgenden Seite stellen wir Ihnen ein paar unserer Produkte-Highlights vor:

HAWA-Junior 80 B Pocket

Die Wandtaschenlösung mit minimaler Einbauhöhe für Holz-schiebetüren bis 80 kg Türgewicht. Dank des optional erhältlichen Aufnahmeprofils mit Bajonettverschluss sind die Montage respektive die Demontage der Laufschiene auch bei fix montierten Taschenkonstruktionen stets gewährleistet. Der hohe Vormontagegrad verhindert eine Verschmutzung der Laufschiene während der Bauphase, und die Aufhängung ist speziell für die Taschenmontage konzipiert. Die beplankbaren Clipblenden für eine unsichtbare Sturzmontage, die neue, verkürzte spielfreie Bodenführung und der Türaussteller komplettieren die Gesamtlösung HAWA-Junior 80 B Pocket.



EKU-Frontino Familie

EKU-Frontino ist die Schiebelösung für designorientierte, flächenbündige Hochschränke, Side- und Highboards. Das flächenbündige Möbeldesign und die Wahlfreiheit punkto Material und Farben bei Fronten und Griffen bieten nahezu unbegrenzten Gestaltungsfreiraum. Der clevere Alleskönner eignet sich für Möbel in privaten Räumen wie Eingang, Küche, Wohn- und Schlafbereichen, in Büros und Empfangsräumen sowie im öffentlichen Bereich. Der Beschlag bewegt Türgewichte bis 20 und 40 kg.



EKU-Clipo Familie

Das Original unter den Schiebetürbeschlägen überzeugt mit cleverer Technik. Die praktische Cliptechnik macht die Montage spielend leicht und dank der durchdachten Höhenjustierung lässt sich die Position der Türen einfach regulieren. Ausgestattet mit einer unsichtbar in die Laufschiene integrierten Dämpfung ist EKU-Clipo ausserdem äusserst komfortabel in der Anwendung. Da EKU-Clipo ohne Nut im Boden und ohne Blende auskommt, ist das Erscheinungsbild schlicht und elegant. Geeignet ist dieses Schiebetürsystem für leichte Holz-, Glas- und Aluminiumrahmentüren von 15 kg, 26 kg und 36 kg für den Wohn-, Büro- und Objektbereich.



HAWA-Concepta Familie

Mit der HAWA-Concepta Familie lassen sich Türen konventionell mit einer leichten Drehbewegung um 90 Grad öffnen und dann als einzelne Schiebetür (HAWA-Concepta) oder als Falttürpaar (HAWA-Folding Concepta 25) platzsparend in eine Tasche schieben. Raumhohe Konstruktionen ohne Möbelkorpus entstehen auch ohne Bodenführung. Mögliche Türhöhen bis 2850 mm beim HAWA-Concepta 25/30/40/50 bzw. 2600 mm beim HAWA-Folding Concepta 25, Breiten zwischen 300 und 900 mm bzw. 700 mm, Holzdicken von 19 bis 50 mm bzw. 19 bis 26 mm.



Angaben zum Unternehmen

Branche	Werk-, Kleb- und Betriebsstoffe, Beschläge, Verbindungsmittel, Oberflächenbehandlungen
Gründungsjahr	1965
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	240
Umsatz	70 Mio. CHF
Adresse	Hawa Sliding Solutions AG Untere Fischbachstrasse 4 8932 Mettmenstetten
Kontaktperson:	Michael Keusch
E-Mail:	michael.keusch@hawa.com
Kontaktperson Bewerbungen:	Daniela Telesco
	daniela.telesco@hawa.com
Telefon:	+41 44 787 17 17
Fax:	+41 44 787 17 18
E-Mail:	info@hawa.com
Webseite:	www.hawa.com

Hawa Sliding Solutions AG – der Name für hochwertige Schiebelösungen

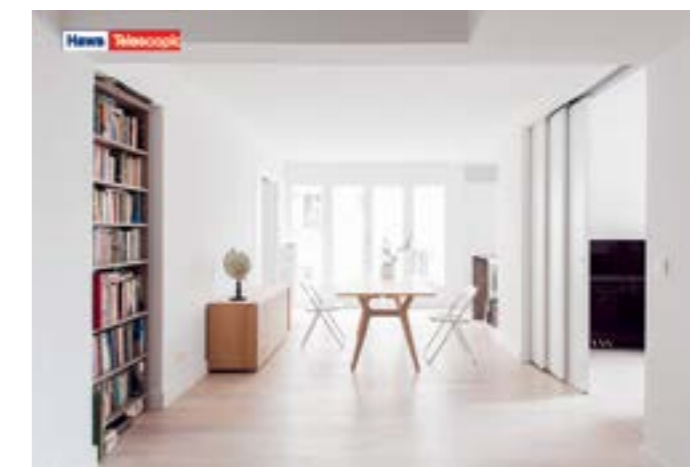
Hawa Sliding Solutions AG entwickelt und produziert in der Schweiz (Mettmenstetten und Sirnach) ausgeklügelte Schiebeschläge für Raumgestaltung, Möbel und Bau.

Die hochwertigen Produkte vertreibt die globale Markt und Technologieführerin weltweit über ihre Niederlassungen in Nordamerika, Asien und im Nahen Osten. Rund um den Globus begeistert und inspiriert das Schweizer Familienunternehmen seit über 50 Jahren Planer, Architekten, Möbeldesigner, Schreiner wie auch Anwender.

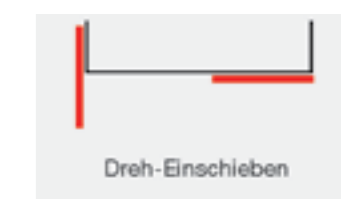
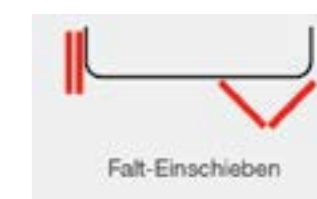
Denn die Produkte der Marken HAWA und EKU zeichnen sich nicht nur durch eine präzise Verarbeitung, sondern auch durch Effizienz, Komfort und Design aus. Das Angebot reicht von Schiebetüren über Schiebeläden bis hin zu komplexen Schiebewandanlagen und beinhaltet auch Schiebeformen wie Falten, Stapeln, Dreh-Einschieben sowie automatisierte Schiebelösungen an der Fassade.

Schieben bietet viele Vorteile

Schieben unterstützt hochklassige Architektur und innovatives Design. Die Ästhetik und Qualität eines Gebäudes, eines Raums oder eines Möbels treten in den Vordergrund. Schiebetüren lassen sich ohne Platzverlust öffnen, wodurch sich Räume flexibel gestalten und nutzen lassen. Zudem ist das Öffnen und Schliessen von Schiebetüren geräuscharm, da keine Schlossriegel ins Schliessblech fallen wie beispielsweise bei Drehtüren. Schieben ist daher in lärmempfindlichen Umgebungen wie Büros oder Wohnzonen besonders beliebt.



Schiebevariationen



Angaben zum Unternehmen

Branche	Holzbau, General- und Totalunternehmung, Aufstockungen, Kuppelbauten, Renovation, Sanierung, Engineering, Immobilienentwicklung, Holzleimbau/Brettschichtholz
Gründungsjahr	1879
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	120
Umsatz	bis 50 Mio. CHF

Adresse	Häring & Co. AG Sisslerstrasse 15 5074 Eiken
Telefon	+41 (0)61 826 86 86
Fax	+41 (0)61 826 86 87
Homepage	www.haring.ch
Ansprechperson	Janine Felber
E-Mail	janine.felber@haring.ch

Aktuelle Stellenangebote finden Sie unter www.haring.ch, weitere Informationen erteilt Ihnen Frau Janine Felber unter der Telefonnummer +41 (0)61 826 86 86 oder per E-Mail janine.felber@haring.ch.

Angaben zu Praktikumsstellen

Anforderung	Techniker/-in, Projektleiter/-in oder Ingenieur/-in
Tätigkeitsbereich	Arbeitsvorbereitung, Projektmanagement, Bauleitung/Montage, Konstruktion, Engineering



Angaben zu Dauerstellen

Anforderung	Techniker/-in, Polier, Bauführer/-in, Architekt/-in, Ingenieur/-in
Tätigkeitsbereich	Baustellenmanagement, Bauleitung, Projektmanagement, AVOR, Verkauf, Holzbau Engineering



Angaben zum Unternehmen

Branche	Holzbau/Zimmerei Schreinerei
Gründungsjahr	1942
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	60

Adresse	Holzbautechnik Burch AG Brünigstrasse 88 6060 Sarnen
Ansprechpartner	Roger Burch
E-Mail	roger.burch@holzbautechnik.ch
Telefon	+41 (0)41 666 76 86
Homepage	www.holzbautechnik.ch

Firmenportrait

Die Holzbautechnik Burch AG ist ein modern eingerichteter und innovativer Mischbetrieb – Zimmerei und kleiner, aber individueller Schreinerei – mit rund 60 Mitarbeitenden. Seit über 75 Jahren ist der spannende Werkstoff Holz in unserem Fokus. Unsere Produktion ist in Sarnen und wir wirken in der ganzen Deutschschweiz.

Angaben zu Praktikumsstellen

Projektleiter Holzbau

Selbständige Projektbearbeitung vom Auftragseingang bis zur Abrechnung mit interner Unterstützung und in Teamarbeit. Organisation und Führung von Besprechungen mit Bauherren und Architekten.

Praktikum Techniker Holzbau HF

Unsere versierten und professionellen Projektleiter Holzbau begleiten Sie in Ihrem Praktikumsjahr in Wort und Tat und führen Sie sorgfältig und mit viel Know-how in die Projektleiter-Rolle ein.

Möchten Sie das beste Team kennenlernen?
Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen:

Holzbautechnik Burch AG
Brünigstrasse 88, 6060 Sarnen
burch@holzbautechnik.ch





Gemeinsam Komplexes gekonnt umsetzen.

Herausfordernde Aufgaben haben uns schon immer gereizt. Deshalb bearbeiten wir im Holzbaubüro Reusser sehr vielfältige Projekte. Das Fachwissen unserer Mitarbeitenden ist breit gefächert und seit unserer Zugehörigkeit zur Synaxis-Gruppe nochmals markant vergrössert. Neben unserem Schwerpunkt Holz, sind wir auch stark in Verbundbauweisen mit Beton und Stahl.

PROJEKT
Pavillon of Reflections
ARCHITEKTUR
ETH Zürich

HOLZBAUBÜRO REUSSER

HOLZBAUBÜRO.
Ein Unternehmen von synaxis

DAS HOLZBAUBÜRO REUSSER

Wir sind ein Holzbauingenieurbüro mit Sitz in Winterthur. Unsere grosse Erfahrung mit modernem und traditionellem Holzbau, deren Systemen und Materialien ist unsere Stärke. Im Team suchen wir die direkte und kreative Zusammenarbeit für die Entwicklung unserer Holzbauprojekte.

Zu unseren Kerngebieten zählen:

- Statik und Planung
- Bauwerkserhaltung
- Brandschutz

Unser Engagement reicht von Kleinstbauten wie die technisch knifflige Einraum-Aufstockung auf ein Einfamilienhaus, über Renovationen von denkmalgeschützten Gebäuden bis zu Überbauungen mit 250 Wohnungen. Wir erstellen Erdbebenachweise, kümmern uns um die Sanierung von Hallentragwerken und planen Spezialbauwerke.

Seit 2017 gehören wir zum Ingenieurbüro Synaxis AG Zürich. Synaxis ist ein modernes Bauingenieurunternehmen mit Sitz in Zürich, Altdorf und Lausanne mit total rund 70 Mitarbeitenden. Durch den engen Kontakt und die Zusammenarbeit mit Synaxis AG Zürich können wir immer wieder über den Tellerrand hinausschauen und gleichzeitig unser spezifisches Holzbau- Wissen in verschiedensten Projekten einbringen.

Firmenphilosophie

Wir denken und planen vernetzt und kreativ. Unsere Mitarbeitenden verstehen sich als Teammitglieder innerhalb des Büros und auch mit unseren Projektpartnern. Gegenseitige fachliche Unterstützung ist selbstverständlich. Erfahrung und Wissen werden untereinander geteilt. Wohlbefinden und Motivation unserer Mitarbeitenden stehen im Zentrum und sind Voraussetzungen für gute Teamleistungen zum Nutzen unserer Kunden.

Ein Praktikum beim Holzbaubüro

Wir bieten regelmässig einen Praktikumsplatz für Absolvierende des Studiengangs «Wood Engineering, Timber Structures and Technology» an mit folgenden Schwerpunkten:

- Kenntnisse im Holzbau anwenden und vertiefen
- Mitarbeit in verschiedenen Projekten
- Unterstützung durch erfahrene Teammitglieder
- Unterstützung bei der Themenwahl für die Bachelorarbeit
- Begleitung der Bachelorarbeit
- Bei Interesse vertiefter Einblick in den Beton- und Stahlbau

Eine Festanstellung beim Holzbaubüro

Bewerbungen sind immer willkommen und vielseitige Interessen in verschiedenen Bereichen sind sehr erwünscht.

Angaben zum Unternehmen

Kontaktperson für Bewerbungen Carlo Bianchi
E-Mail für Bewerbungen carlo.bianchi@holzbaubuero.ch

Adresse Holzbaubüro Reusser GmbH
Zur Kesselschmiede 29
8400 Winterthur

Telefon 052 577 54 54
E-Mail info@holzbaubuero.ch
Homepage www.holzbaubuero.ch

Branche Ingenieur- und Planungsbüro
Gründungsjahr 2000
Gesellschaftsform GmbH
Anzahl Mitarbeitende 10
Umsatz ca. Mio. CHF/Jahr > 1 Mio.

PROJEKT
Wohnüberbauung Eyhof, Zürich
ARCHITEKTUR
Adrian Streich Architekten, Zürich



PROJEKT
Primarschule, Hochfelden
ARCHITEKTUR
Rohrbach Wehrli Pellegrino Architekturatagentur, Winterthur



Angaben zum Unternehmen

Branche Arbeitsvermittlung,
Personalvermittlung

Adresse holzjob.eu
Vötter Consulting e.U.
Kellau 198
A-5431 Kuchl/Salzburg


Ansprechperson Stefan Vötter
Telefon +43 6244 20 550 10
Fax +43 662 / 234 668 912
E-Mail info@holzjob.eu
Homepage www.holzjob.eu

Praktikums- und Dauerstellen für die ganze Holzbranche

Ziel
holzjob.eu leistet mit seinem Angebot einen Beitrag zur Entwicklung und Förderung des Arbeitsmarktes rund ums Holz. holzjob.eu will die Schnittstelle zwischen Arbeitssuchenden (Holzfachleuten) und Arbeitgebern (Forst- und Holzbranche) sein.

Angebot
holzjob.eu ist eine Internet-Jobplattform für Betriebe und Institutionen rund ums Holz, um einfach und schnell qualifizierte Arbeitnehmer/innen zu finden. holzjob.eu ist die erste Adresse für alle Forst- und Holzfachleute, die unabhängig von Zeit und Ort aktuelle Jobangebote suchen.

Werte
holzjob.eu unterstützt durch seinen Service den Roh-, Bau- und Werkstoff Holz.

Motto
 weniger raunzen,
mehr Chancen
Online – Einfach – Schnell



WIR SUCHEN HOLZ HELDEN W/M

BIST DU EIN HOLZHELD VON MORGEN?

holzjob.eu
jobs für holzfachleute

DANN SCHAU AUF WWW.HOLZJOB.EU

DIE KOSTENLOSE ONLINE-STELLENBÖRSE IM FORST- & HOLZBEREICH. FINDE ALLE JOBS DER HOLZBRANCHE AUF EINEN BLICK.

UNSERE PARTNER

Baltenschwiler, Baumgarten, BAWERE, BOEN, Blumer Lehmann, DMBAU, ERNE, girsberger, HARING, holzbauschweiz, holzindustrie schweiz, KUNZLI, KURATLE JAECKER, MAYER PERSONAL MANAGEMENT, pavatex, SCHILLIGER HOLZ, SIGA, TSCHUDIN AG, UND 300 WEITERE FIRMAN AUF HOLZJOB.EU

Angaben zum Unternehmen

Branche Schreinerei, Innenausbau, Ladenbau, Möbel, Fenster, Fassaden, Türen, Planungsbüro

Gründungsjahr 2011

Gesellschaftsform AG

Anzahl Mitarbeiter 34

Umsatz ca. 6 Mio. CHF

Adresse Holzkreation Schmid AG
Grindelwaldstrasse 64
3818 Grindelwald

Ansprechpartner Christoph Schmid
Telefon +41 33 854 10 70
E-Mail c.schmid@holzkreation-schmid.ch
Homepage www.holzkreation-schmid.ch

Wir sind spezialisiert auf Fensterbau, Schreinerei und Architektur mit besonderem Blick für Material, Farben und Formen. Wir legen Wert auf die persönliche Beratung und auf höchste Qualität. Aufträge planen wir sorgfältig und führen sie gewissenhaft aus, damit sich unsere Kunden lange über Ihr spezielles Objekt freuen können.

Fensterbau
Auf unseren modernen Anlagen fertigen wir Fenster auf Mass. Passend zum Gebäude, in verschiedenen Ausführungen und Materialien. Wir kreieren Holzfenster, Holz-Metall-Fenster, Hebeschieber oder Pfostenriegel und montieren sie sorgfältig vor Ort. Unsere speziell ausgebildeten Fachkräfte geben jedem Unikat persönlich den letzten Schliff.

Architektur/Bauleitung
Wir begleiten unsere Kunden vom eigenständigen Design über die Planung und Produktion bis zum fertigen Projekt. Sei dies bei einem Neubau oder bei einer Sanierung. Unser kompetentes Team an Fachleuten verfügt über Erfahrung, überwindet logistische Herausforderungen und hält sich gewissenhaft an Kosten und Termine. Für ein Resultat, das überzeugt.

Schreinerei
Wenn wir Küchen, Schränke und Möbel gestalten dürfen, schlägt unser Herz höher. Wir entwerfen und realisieren die Objekte nach den Vorstellungen und Bedürfnissen unserer Kunden. Egal ob ein moderner oder traditioneller Innenausbau gewünscht ist: Wir schaffen elegante Kompositionen für ein behagliches Wohngefühl.

Angaben zum Praktikum oder zur Dauerstelle als Schreiner AVOR / Projektleiter

- Ihr Aufgabenbereich:
- Gestaltung, Planung und Verkauf von Küchen-, Bad- und Innenausbaulösungen
 - Planung und Visualisierung mit CAD
 - Erstellen von Produktionsunterlagen
 - Auftragsbegleitung

- Ihr Profil:
- Abgeschlossene oder laufende Ausbildung zum dipl. tech. HF Holztechnik
 - Selbständiges, exaktes Arbeiten, Teamfähigkeit
 - Gestalterisches Flair und gute EDV-Kenntnisse
 - Freude am direkten Kontakt mit Kunden



Angaben zum Unternehmen

Branche	Ingenieurbüro, Dienstleister
Gründungsjahr	2013
Gesellschaftsform	GmbH
Anzahl Mitarbeitende	15
Umsatz	bis 2 Mio. CHF
Standorte	Bern, Luzern, Basel

Über uns

Die holzprojekt gmbh ist ein junges und dynamisches Ingenieurbüro mit Standorten in Bern, Luzern und Basel. Das Team besteht aus Bau- oder Holzbauingenieuren/-innen und Techniker Holzbau. Die unterschiedlichen Ausbildungen und Werdegänge der Mitarbeitenden sowie die Vielseitigkeit unserer Auftraggeber führen zu einem breiten und abwechslungsreichen Tätigkeitsfeld.

Unser Fokus liegt bei der Planung und Projektierung von Mehrfamilienhäusern, Schulhäusern, Sportanlagen und Industriebauten sowie Umbauten und Sanierungen. Zusätzlich zu den klassischen Arbeiten eines Holzingenieurbüros führen wir Brandschutzplanungen für unterschiedlichste Objekte aus.

Praktikumsstelle 2020/21

Anforderung	Ingenieur/-in
Tätigkeitsbereich	Tragwerksentwurf, Statik und Bemessung von Holztragwerken inklusive Aussteifung, Brandschutz und Konstruktion
Praktikumsdauer	11 Monate (100%)

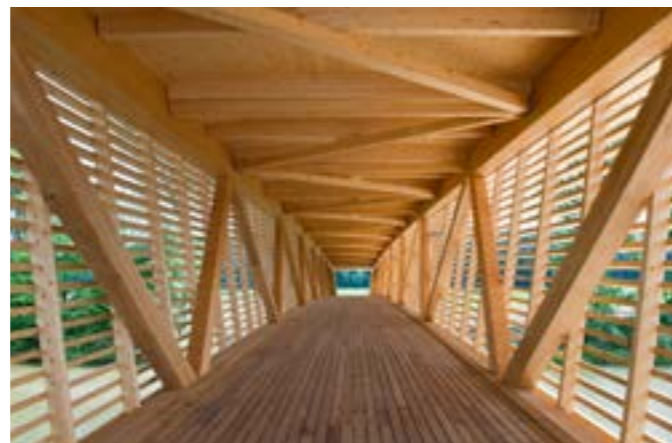
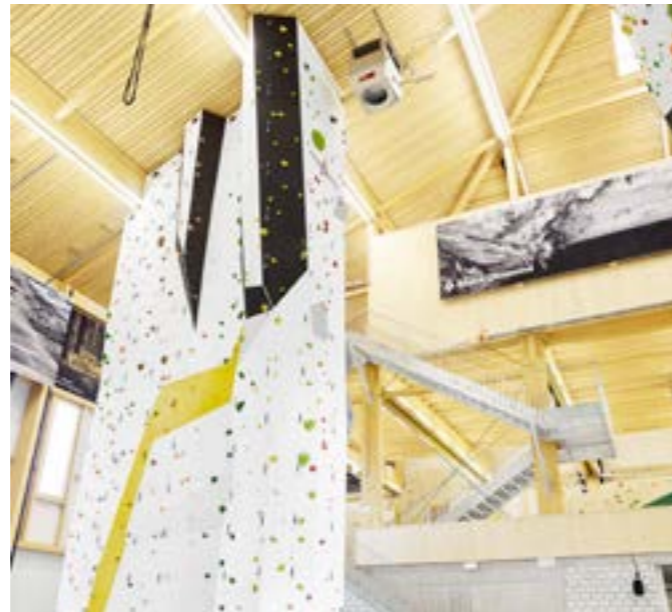
Bei uns erhalten Sie als Praktikant/-in Einblick in den Arbeitsalltag in einem Ingenieurbüro. Nach der Einführung arbeiten Sie in den laufenden Projekten mit, vorwiegend in den Bereichen Tragwerksentwurf, Statik und Bemessung von Holztragwerken inklusive Aussteifung, Brandschutz und Konstruktion. Je nach anfallenden Projekten haben Sie zudem die Gelegenheit, Ausschreibungen von Holzbauarbeiten zu erstellen oder Bestandsaufnahmen durchzuführen.

Wir bieten Ihnen einen attraktiven Arbeitsplatz am Bahnhof Bern oder eventuell in Luzern. Neben den Standard Officeprogrammen arbeiten wir mit Cadwork, Dlubal und Unterstrich (ERP).

Ihre Bachelorarbeit werden Sie bei uns im Bereich des konstruktiven Ingenieurholzbaus schreiben. Das Thema wird in Absprache mit Ihnen und dem Ausbildungsverantwortlichen festgelegt. Unser Ziel ist es, Fragestellungen aus dem alltäglichen Holzbauwesen zu lösen und damit ein Mehrwert für den Holzbau sowie für das Unternehmen zu schaffen.

Interessiert? Dann schicken Sie uns Ihre vollständige Bewerbung per E-Mail. Wir sind neugierig auf Sie!

Adresse	holzprojekt gmbh, ingenieure & planer Laupenstrasse 20 3008 Bern
Telefon	+41 (0)31 511 10 40
E-Mail	mail@holzprojekt.ch
Homepage	www.holzprojekt.ch



Angaben zum Unternehmen

Branche	Ingenieur- u. Planungsbüro
Gründungsjahr	2009
Gesellschaftsform	GmbH
Anzahl Mitarbeitende	5
Umsatz	bis 2 Mio. CHF

Angaben zu Praktikums- und Dauerstelle

Anforderung	Ingenieur/-in, Techniker/ -in oder in Ausbildung dazu
--------------------	---

Tätigkeitsbereich

- Statik
- Detailplanung und Ausführungsplanung
- Brandschutz
- Schallschutz, Bauphysik
- Werkplanungen
- Fachbauleitung

Stellenbeschreibung:

Wir sind ein kleineres, innovatives Ingenieurbüro für Holzbau. Als marktorientierter Ansprechpartner für Bauherren, Architekten und Holzbaubetriebe suchen wir einen gelernten Zimmermann, welcher in unserem Team ein Praktikum absolvieren möchte.

Natürlich sollten Sie vom Werkstoff Holz begeistert sein!

Es erwartet Sie ein heller, modern eingerichteter Arbeitsplatz. Sie arbeiten in einem kleinen kollegialen Team mit kurzen Entscheidungswegen und entsprechender Flexibilität. Die Nähe zu einem Holzbaubetrieb ermöglicht es uns, Ideen und Produkte jederzeit auf ihre Tauglichkeit zu testen.

Diplomarbeit:

Gemeinsam wird nach einem motivierenden Thema gesucht. Dabei soll es gleichermassen den Praktikanten und den Betrieb weiterbringen.

Adresse	IHT Rafz Ingenieurholzbau + Holzbautechnik GmbH Bahnhofstrasse 18 CH-8197 Rafz
Ansprechpartner	Markus Zimmermann
E-Mail	info@iht-rafz.ch
Telefon	+41 43 433 58 28
Homepage	www.iht-rafz.ch



Angaben zum Unternehmen

Branche	Brandschutztüren, Innenausbau, Möbel	Adresse	Jos. Berchtold AG Naglerwiesenstrasse 2 8049 Zürich
Gründungsjahr	1924	Ansprechperson	Marco Meier
Gesellschaftsform	AG	Telefon	044 341 23 00
Anzahl Mitarbeitende	100	E-Mail	marco.meier@josberchtold.ch
Umsatz	bis 50 Mio. CHF	Homepage	www.josberchtold.ch

Mit Ästhetik und Innovation voran

Die Jos. Berchtold AG ist einer der führenden Gesamtanbieter im Innenausbau sowie von Brandschutzelementen aus Holz, Aluminium oder Glas. Wir beraten, planen und setzen um. Bei der Zusammenarbeit mit international renommierten Architekten steht die Ästhetik im Zentrum.

Unsere Entwicklungsabteilung bietet technisch hochstehende und komplexe Lösungen an. Die Jos. Berchtold AG verfügt zudem über eine eigene Brandschutzabteilung, die sich laufend mit Brandschutztests auseinandersetzt, damit unsere Produkte den heutigen hohen Anforderungen gerecht werden. Unser Fokus liegt auf innovativen Produkten und cleveren projektbezogenen Lösungen.

Das Unternehmen beschäftigt über 100 qualifizierte Mitarbeiter in einem modern eingerichteten leistungsfähigen Betrieb. Am Firmenstandort in Zürich-Höngg wird mit den neuesten und hochwertigsten Maschinen produziert. Dadurch ist es Jos. Berchtold AG möglich, beinahe alle Produktionsabläufe aus einer Hand anzubieten.

Praktikums- und Dauerstellen mit Perspektive

Junior ProjektleiterIn

Als ProjektleiterIn bist du für die vollumfängliche Projektbegleitung vom Auftragseingang bis zur Schlussabrechnung zuständig. Das Erarbeiten von Konstruktionslösungen unter Berücksichtigung von Architektenplänen und Submissionsunterlagen ist für dich ein Leichtes. Durch deine ideenreiche und kreative Arbeitsweise sorgst du für die Zufriedenheit unserer Kunden.

Verfügst du zudem über folgende Qualifikationen, dann freuen wir uns auf deine Bewerbung:

- Abgeschlossene Lehre als Schreiner
- Aus- oder Weiterbildung zum Techniker HF
- Versierter Umgang mit AutoCAD und MS Office
- Erfahrungen mit dem ERP Triviso
- Belastbar
- Interessiert, neue Herausforderungen anzunehmen

IngenieurIn in Holztechnik

Du ergänzst unsere Entwicklungsabteilung im Bereich Produkt- und Prozessmanagement. Die Arbeit in einem vielseitigen Team gibt dir die Möglichkeit, deinen Fähigkeiten entsprechend und mit spezifischem Wissen einen wertvollen Beitrag an die Entwicklung des Unternehmens zu leisten. Du arbeitest mit Ausdauer am System.

Gespannt erwarten wir deine Bewerbung, wenn folgende Anforderungen deinem Profil entsprechen:

- Aus- oder Weiterbildung zum Ingenieur in Holztechnik, vorzugsweise mit der Vertiefung Produkt und Prozessmanagement o.ä.
- Methodische Herangehensweise
- Ausdauernd
- Flair für Präsentationen und Moderation von Workshops
- Kommunikativ
- Arbeit mit Entwicklungssoftware (CAD 3D usw.)

Unsere Lizenznehmer, deine Möglichkeiten

Delta Türsysteme AG, Lonay VD



Qualität, Innovation und Präzision. So lautet die oberste Maxime unseres Unternehmens.

Dies gilt nicht nur für die Materialien und deren Verarbeitung. Dank einem breiten Know-how und dem Engagement unseres Teams, in Verarbeitung, Umsetzung, Planung und Beratung, führen wir für Kunden, Aufträge auf höchster Ebene aus.

Delta Türsysteme AG ist eine moderne KMU mit Sitz in Zürich und Lonay VD. Unsere Grösse sowie der moderne Maschinenpark ermöglichen es uns, eine effiziente und kostengünstige Realisierung, Aufträge aller Art umzusetzen. Wir streben nach aussergewöhnlichen Aufgaben, die uns fordern.



Bach Heiden AG, Wolfhalden AR



Bescheiden – anspruchsvoll.

Bach Heiden AG ist eine Schreinerei und ein Innovationsunternehmen. Ein Widerspruch? Von wegen. Wir sind Handwerker aus Leidenschaft und haben den Ehrgeiz in Sachen Brandschutz und CNC bisweilen Unmögliches möglich zu machen. Das Resultat sind Lösungen, die man entweder nicht sieht, oder denen man ansieht, dass sie etwas Besonderes sind. Zum Beispiel im Spital, in einem Heim, einem Schulhaus oder in der Industrie.

Mit dieser Denkweise sind wir unterwegs. Wir lieben Herausforderungen. Dann nämlich laufen wir zur Höchstform auf.



Angaben zum Unternehmen

Branche	Ingenieurbüro, Dienstleister
Gründungsjahr	1995
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	22
Umsatz	bis 10 Mio. CHF

Adresse

Josef Kolb AG
Ingenieure & Planer
Hafenstrasse 62
CH-8590 Romanshorn
Zürcherstrasse 41
CH - 8400 Winterthur
Zentralstrasse 115
CH - 2503 Biel

Ansprechperson

Ivan Brühwiler / Christoph Angehrn

Telefon

+41 (0)71 466 72 26

E-Mail

info@kolbag.ch

Homepage

www.kolbag.ch



Die Josef Kolb AG für:

- Ingenieure/-innen für Holzbau und/oder Brandschutz
- Techniker/-innen für Holzbau und/oder Brandschutz
- Praktikanten/-innen

Tätigkeitsbereiche Holzbau:

- Machbarkeitsstudien
- Tragwerksentwurf und Konstruktion
- Statik, Ausschreibung
- Kostenberechnung
- Systembau mit Systemaufbauten und Detailkatalog
- Fassadensysteme
- Holzbauplanung/Werkplanung
- Baukontrolle/Qualitätssicherung
- Tragwerkserhalt/Instandstellung

Unser Credo:

Zusammen mit unseren Kunden erschliessen wir dem Holz neue Märkte!

Tätigkeitsbereiche Brandschutz:

- Brandschutzberatung
- Brandschutzkonzepte
- Brandschutzpläne
- Brandschutzbemessung
- QS Verantwortliche Brandschutz, QSS 1 bis QSS 4
- Brandschutzfachmann VKF, QSS 1 und QSS 2
- Brandschutzexperte VKF, QSS 3 und QSS 4
- Publikationen

Unser Credo

Als Ingenieur, Fachmann VKF, Experte VKF und als QS Verantwortlicher Brandschutz sind wir führend auf dem Gebiet des Brandschutzes, nicht nur im Holzbau!

Angaben zum Unternehmen

Branche	Holzbau, Zimmerei, Ingenieur-Planungsbüro, technische Beratung
Gründungsjahr	1919
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	150
Umsatz	ca. 48 Mio. CHF/Jahr

Ansprechpartner:	Claus Bauer
Telefon	+41 (0) 52 368 41 21
E-Mail	claus.bauer@kifa.ch
Homepage	www.kifa.ch

Angaben zu Dauer- und Praktikumsstellen

Anforderung:	Techniker/-in, Ingenieur/-in
Tätigkeitsbereiche:	Avor, Projektmanagement, Bauleitung/Montage

Bei uns finden Sie optimale Bedingungen für ein erfolgreiches und interessantes Praktikum. Sie erhalten Einblicke in den modernen Holzsystembau, den Bereich der professionellen und innovativen Verpackungen. Unsere qualifizierten und erfahrenen Mitarbeiter unterstützen Sie tatkräftig bei der selbstständigen Erarbeitung verschiedener Projekte. Dadurch können Sie so eine Menge Erfahrungen sammeln. Bei uns werden Sie von der Vorstatik, der Offertstellung, der Avor, der Projektleitung während der Ausführung bis zur Übergabe und Abrechnung alles sehen.

Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Ihnen.



Angaben zum Unternehmen

Branche	Ladenbau, Innenausbau
Gründungsjahr	1936
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeiter	60
Umsatz	bis 50 Mio. CHF

Adresse	Killer Interior AG Industriestrasse 39 5242 Lupfig
Ansprechperson	Marco Killer
Telefon	+41 56 201 08 08
E-Mail	info@killer.ch
Homepage	www.killer.ch

Angaben zur Praktikumsstelle

Die Killer Interior AG gehört zu den führenden Schweizer Unternehmen im Ladenbau und individuellen Innenausbau. Das Familienunternehmen wurde 1936 gegründet und beschäftigt in Lupfig im Kanton Aargau rund 60 Mitarbeiter. Marco Killer ist Inhaber & VR-Präsident in dritter Generation.

Zur Verstärkung unseres Teams in unserem modernen Neubau suchen wir einen engagierten und selbständigen

Praktikant (m/w) – Lean Management und Projektleitung

Als Praktikant unterstützen Sie:

- im Rahmen des Killer Lean Managements den Lean Agent bei der Bearbeitung und Umsetzung von Prozessoptimierungen in der Projektleitung und Produktion sowie in der Weiterentwicklung der internen Produktionsplanungs- und Steuerungssysteme.
- die Projektleitung in der technischen Abwicklung von anspruchsvollen Ladenbau- und Innenausbauprojekten. Sie arbeiten mit Auto CAD 3D und der Branchensoftware Borm, unterstützen die Auftragsabwicklung von der Planung bis zur Schlussrechnung und übernehmen das selbständige Bearbeiten von kleineren Projekten. Dabei stehen Sie im Kontakt mit unseren namhaften Kunden.

Besuchen Sie unsere Homepage unter www.killer.ch und informieren Sie sich über unser innovatives Unternehmen. Senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto per E-Mail an barbara.roth@killer.ch.



Angaben zum Unternehmen

Branche	Holzbau, Fensterbau, historischer Fensterbau, Fassadenbau, Innenausbau und Gesamtdienstleistung
Gründungsjahr	1878
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	180
Umsatz	ca. 40 Mio. CHF/ Jahr

Adresse	Künzli Holz AG Dischmastrasse 65 7260 Davos Dorf
----------------	--

Ansprechperson	Sandra Baumann
Telefon	+41 81 410 16 68
E-Mail	sandra.baumann@kuenzli-davos.ch

Homepage	www.kuenzli-davos.ch
-----------------	----------------------

Allgemeine Angaben

Die Künzli Holz AG ist ein innovatives, inhabergeführtes Unternehmen mit Hauptsitz in Davos und Niederlassungen in der Region Bodensee. Wir bieten Holzbau-, Fensterbau-, Fassadenbau und Innenausbau-Arbeiten sowie Architektur- und Bauleistungsleistungen für unsere Kunden an.

Ebenfalls zu unserer Unternehmensgruppe zählt die Vogel Fensterbauer AG in Goldach mit Schwerpunkt im historischen Fensterbau, sowie die Fassadentechnik AG in Wittenbach im Bereich hinterlüftete Fassaden.

Zusammen mit den Tochtergesellschaften und unseren 180 Mitarbeitern zählen wir zu den Spezialisten in unseren Fachbereichen und können unseren Kunden dank der breiten Kernkompetenz eine umfassende Lösung anbieten – insbesondere im Bereich Gebäudehülle dank der Kombination von Holzbau, Fensterbau und Fassadenbau.

Offene Stellen

Werde auch du ein Teil der Künzli Holz AG und bewirb dich auf eine unserer zahlreichen interessanten Stellen!

Weitere Informationen findest du unter

www.kuenzli-davos.ch/unternehmen/jobs-karriere.ch

Nutze deine Chance und absolviere dein Praktikum mit Diplomarbeit bei der Künzli Holz AG in Davos.



Trainingshalle HCD, Holzbau und Fassadenbau



Chateau de l'Aile, Vevey, historischer Fensterbau



Wohnung in Davos, Innenausbau



Optics Balzers, Fassadenbau

Angaben zum Unternehmen

Branche	Holzwerkstoffhandel, Logistik, Industrielle Vorfertigung
Gründungsjahr	1955
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	500
Umsatz	mehr als 50 Mio. CHF

Adresse	KURATLE GROUP AG Bahnhofstrasse 311 5325 Leibstadt
Ansprechperson	Corinne Kuratle
Telefon	+41 (0)58 470 60 15
E-Mail	corinne.kuratle@kuratlegroup.com kuratlegroup.com / kuratlejaecker.ch
Homepage	shop.kuratlejaecker.ch

Angaben zur Praktikumsstelle

Das Praktikum richtet sich an Studierende der folgenden Studienrichtungen:

- Dipl. Techniker /-in HF Holztechnik mit Vertiefung Holzindustrie/Handel
- Bachelor of Science BFH in Holztechnik mit Vertiefung Process and Product Management
- Master of Science in Wood Technology mit Vertiefung Management of Processes and Innovation

Je nach Interessensgebiet können die Praktikanten den Abteilungen **Produktmanagement, Einkauf, Marketing, Logistik oder der Unternehmensentwicklung** zugeteilt werden. Projektbezogen unterstützen sie beispielsweise die Sortimentsentwicklung, arbeiten an Marketing- oder Beschaffungskonzepten oder setzen sich im Bereich Prozessoptimierungen in der Logistik ein. Dies ermöglicht einen breiten Einblick in die Branche sowie in die Gesamtlösungen, welche unsere Unternehmungen zu bieten haben. Weiter erhalten sie die Chance eine Bachelor- oder Masterthesis in einem realen unternehmensrelevanten Projekt umzusetzen. Die Praktikanten können sich so mit ihren Fähigkeiten im Unternehmen positionieren und bei erfolgreicher Zusammenarbeit, besteht die Möglichkeit auf eine Festanstellung.

KURATLE GROUP AG

Im Fokus des international ausgerichteten, lokal handelnden Schweizer Familienunternehmens stehen die verarbeitende Holz-, Küchen-, Möbel-, Boden- und Parkettindustrie, der Wiederverkauf sowie die Baumärkte.

Alles unter einem Dach. Die KURATLE GROUP AG mit Sitz in Leibstadt vereint den Handel mit Holzwerkstoffen, industrieller Vorfertigung, Logistik und Service. Für Anwendungen im konstruktiven Holzbau und dekorativen Innenausbau bietet sie ein Vollsortiment an Halbfertigprodukten aus dem nachwachsenden Rohstoff Holz. Zudem verfolgt sie seit Jahren die Strategie, die Wertschöpfungskette von der Produktion bis zur industriellen Vorfertigung über den Logistikprozess hin zum Kunden, innerhalb der Unternehmensgruppe zu begleiten. Mit dem Synergienutzen der Bereiche Handel, Logistik und industrielle Vorfertigung können den verschiedenen Kundensegmenten Gesamtlösungen aus einer Hand geboten werden.

Die KURATLE & JAECKER AG bedient das handwerkliche Holzgewerbe ab 14 regionalen Standorten mit einer breiten Palette an Holzwerkstoffen und Bodenbelägen. Neben traditionellen Produkten beinhaltet das umfangreiche Angebot Generalvertretungen und Exklusivprodukte von namhaften Lieferanten aus dem In- und Ausland. In enger Zusammenarbeit mit Produzenten werden Produkte/Systemlösungen entwickelt und im Markt eingeführt.



Durch den Einsatz von Holz entzieht der neue Verkaufs- und Logistikstandort der KURATLE & JAECKER in Märstetten der Atmosphäre 3427 Tonnen CO₂.

Angaben zum Unternehmen

Branche	Ingenieur- u. Planungsbüro, technische Beratung
Gründungsjahr	1997
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	12
Umsatz	1.4 Mio. CHF

Adresse	Lauber Ingenieure AG Winkelriedstrasse 53 6003 Luzern
Ansprechperson	Irène Nuber
Telefon	+41 41 227 42 42
E-Mail	irene.nuber@lauber-ing.ch
Homepage	www.lauber-ing.ch

Über uns

Wir sind ein von Firmen und Produkten unabhängiges Ingenieurbüro für Holzbau und Bauwerks-erhalt mit Sitz in Luzern. Unser Team bringt weitreichende handwerkliche Berufserfahrung sowie grosses Know-how aus dem Holzbau mit. Wir setzen auf den zukunftsorientierten, nachhaltigen und nachwachsenden Rohstoff Holz. Effiziente und praktische Lösungen entwickeln wir für jegliche Tragwerke. Dank unserer guten Kenntnisse fremder Kulturen und Sprachen sind wir schon seit 1997 mit grossem Erfolg auf dem nationalen und internationalen Markt tätig.

Unser Tätigkeitsgebiet

Wir tätigen Neu-, Um- und Anbauten, sanieren, erweitern und stocken bestehende Bauten auf. Wir übernehmen Projekte im konstruktiven Ingenieurholz- und Stahlbau sowie im Systemholzbau vom Einfamilienhaus bis zum mehrgeschossigen Wohnungs- oder Bürobau. Auch Schul- und Sportbauten, Hallentragwerke mit Spannweiten bis über 60 Meter, Brücken, Industrie-, Gewerbe- und Sakralbauten sowie kundenspezifische Sonderbauten gehören zu unserem Tätigkeitsfeld.

Unsere Philosophie

- Der Name Lauber steht für Mehrwert und Kundenzufriedenheit.
- Die Kompetenzen unserer Mitarbeitenden prägen die Firma als starkes und unverwechselbares Unternehmen.
- Wir setzen alles daran, die Bedürfnisse unserer Kunden zu verstehen und praktisch umzusetzen.
- Auch für anspruchsvolle Projekte finden wir effiziente und passende Lösungen.
- Für Mensch und Umwelt übernehmen wir Verantwortung.





Angaben zum Unternehmen

Branche Zulieferer
Gründungsjahr 1969
Gesellschaftsform AG
Anzahl Mitarbeitende 100

Adresse Lamello AG
 Hauptstrasse 149
 4416 Bubendorf

Ansprechpartner Samuel Hänni
Telefon +41 (0)61 935 36 20
E-Mail info@lamello.com
Homepage lamello.ch

Lamello AG – Verbinden mit Profil

Die Systemlösungen stehen für Qualität, Innovation und Funktionalität – weltweit millionenfach bewährt und eingesetzt!

Mit der Firmengründung im Jahr 1944 begann die spannende und erfolgreiche Geschichte der Firma Lamello. Dank der Erfindung der Original Holzlamelle im Jahr 1955 errang Lamello weltweite Bekanntheit. Und auch heute noch werden davon hohe Stückzahlen produziert und verbaut. Doch wer Lamello kennt, weiss, dass wir von Stillstand nichts halten. Über die Jahre hat sich Lamello stetig weiterentwickelt und zahlreiche Innovationen auf den Markt gebracht.

Lamello ist stolz als führender Hersteller von Präzisionsverbindungssystemen im Markt zu stehen. Wir sind bestrebt, unsere Systemlösungen laufend durch neue, praktische und überraschend einfache Komponenten zu ergänzen. Dabei profitieren unsere Kunden aus Gewerbe und Industrie von den vielfältigen Designmöglichkeiten, der praxisnahen Funktionalität und den optimierten Prozesskosten.



Angaben zum Unternehmen

Branche Ingenieur- u. Planungsbüro, technische Beratung
Gründungsjahr 2003
Gesellschaftsform GmbH
Adresse Lignum Consulting GmbH
 Am Wasserturm 23
 DE-74635 Kupferzell

Ansprechperson Martin Kohnle
Telefon +49 7944 94 19 70
E-Mail info@lignum-consulting.de
für Bewerbungen personal@lignum-consulting.de
Homepage www.lignum-consulting.de



WIR BIETEN AB FEBRUAR 2020 EINE

Bachelor-/Master-Thesis für den Studiengang Holztechnik

(Referenznummer: 20190901-MK)

IHRE AUFGABEN



Im Projekt werden Sie von unseren Ingenieuren professionell begleitet und betreut. Sie arbeiten an diversen Themen zum Industrial Engineering, z.B.: Fabrik- und Anlagenplanung oder die Einführung von Lean Production mit Mitarbeitern aus der Produktion. Sie führen eine IST-Analyse durch und entwickeln tragfähige Lösungsmöglichkeiten, eine Auswahlempfehlung und Maßnahmen zur erfolgreichen Implementierung Ihrer Lösung. Damit sichern Sie den Erfolg Ihrer Arbeit

IHRE ERFAHRUNG



Sie haben eine abgeschlossene handwerkliche Ausbildung und studieren Holztechnik, Innenausbau oder Holzbau und Ausbau. Ihre Studienleistungen sind überdurchschnittlich, Ihr Interesse gilt JIT-Produktionssystemen, Fertigungstechnik und -konzepten sowie Lean Production Prinzipien. Teamfähigkeit, Engagement, proaktives und selbständiges Arbeiten sind für Sie selbstverständlich.

ICH LIEBE NICHT DEN HÖHENFLUG, SONDERN DIE AUGENHÖHE.

Unsere Kunden schätzen uns, weil wir mit allen im Unternehmen respektvoll zusammenarbeiten.

Martin Kohnle, Partner



Angaben zum Unternehmen

Branche Möbel, Möbelemente, Schreinerei
Gründungsjahr 1951
Gesellschaftsform AG
Anzahl Mitarbeitende 53
Umsatz ca. 10 Mio. CHF
Adresse MAB Möbelfabrik Betschart AG
 Hauptstrasse 178
 6436 Muotathal

Ansprechperson Andreas Föhn
Telefon +41 41 831 80 80
Fax +41 41 831 80 70
E-Mail andreas.foehn@mab-moebel.ch
Homepage www.mab-moebel.ch

Angaben zur Praktikumsstelle

Anforderung Ingenieur/-in oder Techniker/-in
Tätigkeitsbereich Lean Management (KVP), Produktions-
 optimierung, Projektmanagement, Produkt-
 entwicklung, Design, Arbeitsvorbereitung,
 Konstruktion

Assistent des Geschäftsführers

Geschätzte Studentinnen und Studenten, als langjähriger und erfolgreicher Produzent für Wohnmöbel mit Hauptabsatzmarkt Schweiz stehen wir für Qualität, Flexibilität und Zuverlässigkeit. Unsere Produktlinien finden Sie in über 200 Verkaufsstellen in der Schweiz.

Mit unserem strategischen Geschäftsfeld „Objekte“, wie Hotelzimmereinrichtungen, Einbauschränke und allg. Schreinerarbeiten, wollen wir in den nächsten Jahren zum starken Partner wachsen und uns stetig verbessern. Zudem sind wir der Hauptlieferant fürs junge Label www.famoco.ch (Schrank ohne Werkzeug in 10min aufgebaut).

Mögliche Aufgabengebiete für ein spannendes Praktikum werden mit dem Kandidaten diskutiert um seine Stärken einfließen lassen zu können. Sie sind direkt dem Geschäftsführer unterstellt, bereiten Projekte inkl. Entscheidungsgrundlagen vor und setzen die Projekte selbständig um. Interessante Aufgabenbereiche sind die Ausarbeitung und Umsetzung von internen Lean-Projekten, Mitgestaltung der KVP Tage (Kontinuierlicher Verbesserungsprozess), Einführung einer digitalen Prozesskette von Bestelleingang bis zum Produzierten Produkt oder mithilfe beim Aufbau des Objektsegmentes. Sie werden lernen, Prozesse zu analysieren und Potentiale zu ermitteln.

Wir erwarten Lernbereitschaft, Einsatz, selbständiges Arbeiten und Durchsetzungsvermögen.

Nebst einer wunderbaren Natur bieten wir interessante Herausforderungen, hautnahe Praxis und eine zeitgerechte Entlohnung.

Als Grundsatz fürs Praktikum gilt: Wir setzen um!

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an andreas.foehn@mab-moebel.ch.



Wohnen – NARA



Schlafen – AVA



Wohnen – SONA



Hotel - BÜRGENSTOCK

Adresse merz kley partner AG
 Seesicht 3
 Postfach 21
 CH-9423 Altenrhein

Ansprechperson Matthias Eisele
Telefon +41 (0)71 888 35 22
E-Mail m.eisele@mkp-ing.com
Homepage www.mkp-ing.com

Lernen, Performen, Karriere!

Als Bauingenieure sind wir Tragwerksplaner mit großen Ansprüchen an uns und unsere Projekte. Die Umsetzung anspruchsvoller und ambitionierter Architektur interessiert uns. Deshalb wählen wir unsere Projekte sorgfältig aus und suchen dabei ständig neue Herausforderungen. Immer zusammen mit namhaften Architekten. Deren Ideen und Entwürfe sind es, die uns fordern und unsere Arbeit so interessant machen. Unsere Leistungen haben uns in den letzten Jahren viele Auszeichnungen und einen hervorragenden Ruf eingebracht. Weshalb wir auch weit über unsere Heimat hinaus tätig sind – in ganz Europa!

Unser Büro liegt im St. Galler Rheintal, einem sehr attraktiven Standort in der Ostschweiz. Am Bodensee und mit vielen Bergen, bietet das Rheintal eine Fülle an Sport-, Kultur- und Ausgehmöglichkeiten. Das Britische Wallpaper-Magazin meint zu der Region: "the most progressive part of the planet when it comes to new architecture".

Wir suchen dich als "progressive part" in unserem Team, wenn dich Lernen und Performen und Karriere interessieren. Es erwarten Dich anspruchsvolle Projekte, eine tolle Mannschaft und eine herausragende Unternehmenskultur.

Sprich uns an!



Angaben zum Unternehmen

Branche Ingenieur- u. Planungsbüro
Gründungsjahr 1994
Gesellschaftsform AG
Anzahl Mitarbeitende 28



neue Holzbau AG



Angaben zum Unternehmen

Branche	Konzepte & Design mit Holz, Engineering für Holzbau, Werkplanungen, CNC-Abbund, Holzleimbau
Gründungsjahr	1984
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	60

Adresse	neue Holzbau AG Obseestrasse 11 CH-6078 Lungern
Ansprechperson	Thomas Strahm
Telefon	+41 (0)41 679 70 56
E-Mail	ts@neueholzbau.ch
Homepage	www.neueholzbau.ch

Als zuverlässiger Partner beliefern wir Holzbau-Betriebe mit fertig abgedundenen Bauteilen. Wir produzieren Brettschichtholz in gesicherter Qualität aus Schweizer Rohlamellen. Die garantierten Festigkeitseigenschaften des Holzes bilden die Voraussetzung für das sichere Einkleben von Gewindestangen. In beharrlicher Forschungsarbeit entwickelte das Unternehmen zusammen mit Prof. Ernst Gehri die sogenannte GSA®-Technologie. Diese Verbindungen bieten sehr hohe Anschlussleistungen, eine sichere Bemessung und sind oft unsichtbar. Dies ist nicht nur ästhetisch, sondern auch im Brandschutz interessant.

In der Planung unterstützen wir gerne Ingenieure und Architekten mit unserem Know-how. Das versierte Abbund-Team, die flexible BSH-Produktion und zwei leistungsfähige CNC-Anlagen ermöglichen es, die reizvollsten Projekte unserer Kunden zu realisieren.



Angaben zur Praktikumsstelle

Anforderung:	Ingenieur mit Vertiefungsrichtung konstruktiver Holzbau (TST)
Tätigkeitsbereich:	Entwurf, Statik und Bemessung von Ingenieurtragwerken, Mitarbeit in unserer Forschung

Die Arbeit in unserer Engineering-Abteilung ist geprägt von der Nähe zur Ausführung. Mit Laubholz und GSA®-Technologie stehen zwei wertvolle Werkzeuge zur Verfügung, um Kundenwünsche zu erfüllen. RSTAB, Cadwork, M-Soft und MS-Office ermöglichen Effizienz und schaffen Raum für Kreativität. In enger Zusammenarbeit mit Werkplanung und Verkauf wachsen aus innovativen Ideen produzierbare und wirtschaftliche Lösungen. Die Vielzahl an abgewickelten Projekten führt zu einem wertvollen Erfahrungsschatz. Dieser lässt sich mit Arbeit im Forschungslabor und dem Verfassen einer spannenden Thesis bereichern.

Wir freuen uns auf Dich!



Obrist interior AG



Angaben zum Unternehmen

Branche	Ladenbau, Innenausbau
Gründungsjahr	1895
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	55
Jahresumsatz (CHF)	14 Mio.

Adresse	Obrist interior AG Industriestrasse 69 6034 Inwil
Ansprechperson	Christa Frey
Telefon	+41 41 249 09 09
E-Mail	c.frey@obrist-interior.ch
Homepage	www.obrist-interior.ch

Angaben zu Praktikums- und Dauerstelle

Anforderung	Techniker/-in
Tätigkeitsbereich	Vertrieb, Arbeitsvorbereitung, Projektmanagement, Konstruktion

Die Obrist interior AG ist eine weltweit tätige Spezialistin für die Realisierung von hochwertigsten Ladeneinrichtungen und Innenausbauten. Über fünfzig bestens ausgebildete Fachkräfte aus Planung, Projektleitung, Handwerk, Logistik und kaufmännischen Berufen sind bestrebt, individuell auf die Bedürfnisse von Kunden aus verschiedensten Kulturen und geografischen Regionen professionell und partnerschaftlich einzugehen. Die Obrist interior AG fertigt anspruchsvollste Ausbauten in höchster Ausführungsgüte und leitet Projekte zielstrebig und prozessorientiert, aber dennoch flexibel.

Sie sind eine Fachkraft mit hohem Qualitätsanspruch? Sie mögen die Kombination von lokalem Handwerk mit internationalem Luxus? – Das passt gut: Neben anspruchsvollen Tätigkeiten für Handwerker bieten wir innovativen Holzfachleuten mit einer technischen und/oder betriebswirtschaftlichen Weiterbildung oder Studium herausfordernde und entwicklungsfähige Aufgabenbereiche in einem jungen Team. Sprachkenntnisse in Englisch und/oder Französisch sind dabei hilfreich. Wir arbeiten vertrauensbasiert, lösungsorientiert und stärkenfokussiert.



WIR SUCHEN DICH!

Pirmin Jung Ingenieure AG gestaltet den Holzbau tragend. Als Team führender Ingenieure und Planer begleiten wir Projekte in Tragwerksplanung, Bauphysik und Brandschutz.

Wir arbeiten an vier Standorten in der Schweiz und Deutschland. Der Austausch mit jungen Berufsleuten und ihre Integration liegt uns am Herzen und ist ein Wert, den wir uns gross auf die Fahne geschrieben haben.

Angaben zur Praktikumsstelle

Ab März 2020 haben wir Praktikumsstellen im Bereich Tragwerksplanung, Bauphysik und Brandschutz in Rain zu vergeben.

Was lernst du bei uns?

Tragwerksplanung

Unter ständiger Begleitung eines erfahrenen Projektleiters bearbeitest du von Beginn an kleinere Teilbereiche eines Projekts. Du lernst den Ablauf bei einer Projektierung von Holzkonstruktionen, die Konzeption und statische Bemessung bis zur Detailentwicklung und Materialisierung. Gegen Ende der praktischen Zeit wirst du immer mehr für kleinere Projekte als selbständiger Projektleiter zuständig sein.

Bei all diesen Aufgaben greifst du auf verschiedene EDV-Programme (z.B. CADWORK, RSTAB) zurück.

Bauphysik

Du lernst hier die Bauphysik in ihrer ganzen Breite kennen. Ein Auszug daraus

- Erstellen von Wärmeschutznachweisen
- Berechnen von Wärmebrücken mit Flixo
- Hygrothermische Simulationen mit Wufi
- Erstellen von einfachen Schallschutznachweisen
- Erstellen von Ökobilanzen (Graue Energie, Treibhausgas)
- uvm.

Bei all diesen Aufgaben greifst du auf verschiedene EDV-Programme (z.B. Lesosai, Wufi, Flixo, IDA ICE, Grisli) zurück und lernst deren Anwendung vertieft.

Brandschutz

Lerne im Team unserer Brandschutzfachspezialisten alle Bereiche des Brandschutzes kennen: Von der Erstellung von Brandschutzkonzepten mit allen erforderlichen Plänen und Nachweisen, der Koordination mit den verschiedenen Anspruchsgruppen bis zur Sicherstellung der Qualitätssicherung im Brandschutz.



Bachelorarbeit

Während deines Praktikums beschäftigst du dich intensiv mit einem Themengebiet der Tragwerksplanung, Bauphysik oder Brandschutz und erarbeitest deine Bachelor-Thesis. Das Thema wird in gegenseitiger Absprache im ersten halben Jahr deiner Praktikumszeit festgelegt. Ein Auszug der Arbeiten der vergangenen Jahre:

Bauphysik

- Trittschall von HBV Decken mit schwimmendem Estrich (Note 6.0)
- Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz: Holz- und Massivbau im Vergleich
- Wärmetechnische Sanierung von Bestandesbauten
- Messkonzept zur Feuchtemessung von Holzbalkenköpfen

Tragwerksplanung

- Studie zum vertikalen und horizontalen Lastabtrag bei Hochhäusern in Holzbauweise
- Ausnutzung der biaxialen Tragweise von HBV-Decken
- Treppenhauskerne im mehrgeschossigen Holzbau
- Wärmetechnische Sanierung von Bestandesbauten
- Mega-Newton-Verbindungen im Ingenieurholzbau
- Witterungsschutz von Hochhäusern in Holz bei der Montage
- Optimierte Tragsysteme für Hallenkonstruktionen

Von was profitierst du bei uns?

- Interessante und zukunftsorientierte Herausforderung
- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem motivierten Team
- Entwicklungsperspektive
- Offene und kollegiale Unternehmenskultur
- Moderner Arbeitsplatz
- Diverse Fringe-Benefits

Interessiert?

Gerne erwarten wir deine Bewerbungsunterlagen per E-Mail an Astrid Dali, adali@pirminjung.ch

Adresse

Pirmin Jung Ingenieure AG
Grossweid 4, CH-6026 Rain
Bahnhofpark 1, CH-7320 Sargans
Frutigenstrasse 2, CH-3600 Thun

Telefon

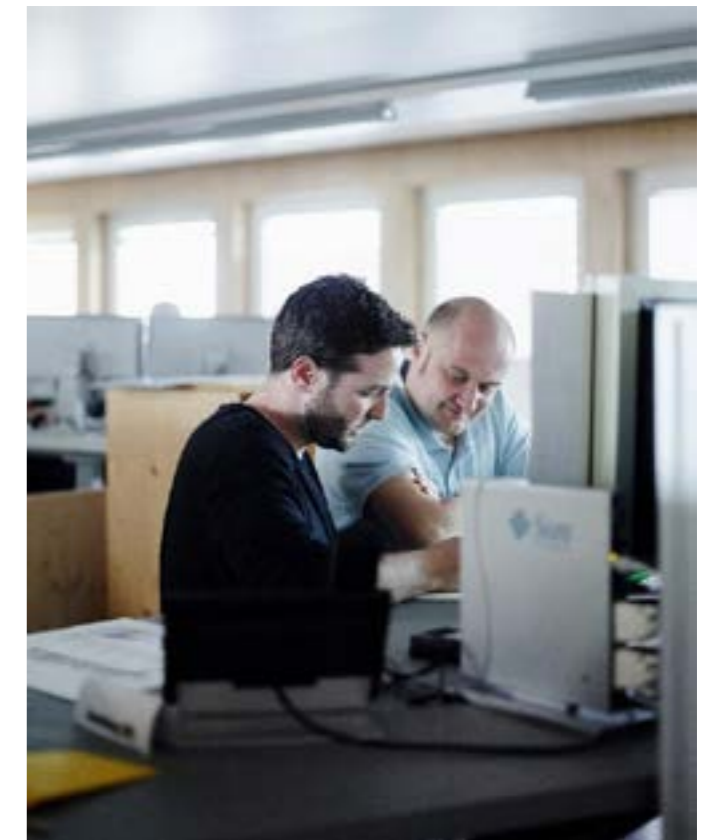
+41 41 459 70 40

E-Mail

info@pirminjung.ch

Webseite

www.pirminjung.ch



Angaben zum Unternehmen

Branche	Holzbau/Zimmerei, Ingenieurbüro, Generalunternehmer
Gründungsjahr	1923
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	220
Umsatz	bis 50 Mio. CHF

Adresse	Renggli AG Gläng 16 6247 Schötz
Telefon	+41 62 748 22 22
E-Mail	mail@renggli.swiss
Homepage	www.renggli.swiss

Entwicklungsmöglichkeiten bei Renggli AG

Teilen Sie auch die Leidenschaft für Holz? Interessieren Sie sich für eine Anstellung in einem motivierenden Umfeld? Wir bieten unseren Mitarbeitenden viel Raum für eigene Ideen und fortschrittliche Arbeitsbedingungen in einer kunden- und zukunftsorientierten Unternehmung. Abgänger der Schulen in Biel arbeiten bei uns als technische Berater, als Projektleiter, in der Werkstattplanung und im Engineering.

Wir sind ein Familienbetrieb

Unsere Mitarbeitenden spüren den Familienbetrieb, auch wenn wir mittlerweile über 220 Personen sind. Seit 95 Jahren und in der 4. Generation führt die Familie Renggli das Unternehmen mit Herzblut. Als sicherer Arbeitgeber pflegen wir einen respektvollen und familiären Umgangston. Bei uns trifft traditionelles Handwerk auf modernste Technologie mit motivierten Fachkräften in Zusammenarbeit mit einem ergonomischen und effizient eingerichteten Produktionswerk. Es liegt uns am Herzen, dass unsere Mitarbeitenden Beruf, Familie und Privatleben in guter Balance halten können. Um uns bei dieser Vereinbarkeit ständig zu verbessern, haben wir am kantonalen Projekt „Familienfreundlichkeitsscheck für KMU“ teilgenommen. Der Kanton Luzern und die Fachstelle „UND“ haben uns im Mai 2015 das Zertifikat zum erfolgreichen Bestehen des Checks überreicht.

„Wer aufhört besser zu werden, hört auf gut zu sein.“

Mitarbeitende werden auf ihrem Aufgabengebiet fortlaufend geschult und bilden sich entweder intern weiter oder besuchen externe Kurse. Dadurch öffnet sich der Horizont für weitere Karriereschritte und die Möglichkeit, mehr Verantwortung zu übernehmen. Unsere Projekte führen uns in die ganze Schweiz. Damit wir Kundennähe garantieren, arbeiten unsere Projektleiter und -berater in unseren Geschäftsstellen in Ascona (TI) und Granges-Paccot (FR) bilingue. Im Februar 2018 erweiterten wir unser Geschäftsgebiet mit der Geschäftsstelle in Winterthur sowie mit der Renggli International AG.

Bewerben Sie sich bei uns und kommen Sie mit uns auf den Weg. Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an Gabriella Bischoff, Human Resources. gabriella.bischoff@renggli.swiss. Wir freuen uns, Sie kennenzulernen.

www.renggli.swiss/jobs



Angaben zum Unternehmen

Branche	Holzbau/Zimmerei, Ingenieur-Büro, Dienstleister, Schreinerei, Möbel, Möbelemente, Fassaden, Türen, Erste Holzverarbeitungsstufe
Gründungsjahr	1892
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	ca. 100
Umsatz	ca. 40 Mio. CHF

Adresse	schaerholzbau ag Kreuzmatte 1 6147 Altbüron
Telefon	+41 (0)62 917 70 20
Fax	+41 (0)62 917 70 21
Ansprechperson	Schär Michael
E-Mail	office@schaerholzbau.ch
Homepage	www.schaerholzbau.ch

Firmenportrait

Bauen ist kein schematischer Prozess. Jedes Haus hat seine eigene Charakteristik und seine eigenen Knackpunkte. Diese individuellen Konstellationen fordern schaerholzbau heraus. So anspruchsvoll die Wünsche sein mögen, so knifflig eine Konstruktion in der Umsetzung zu werden verspricht: Jedes Objekt erfordert seine massgeschneiderten Lösungen. Diese zu ermöglichen, ist das Markenzeichen von schaerholzbau.

schaerholzbau setzt das Denkwerk in Betrieb: Ein interdisziplinäres Miteinander der Beteiligten, die sich um die bestmögliche Lösung unter Berücksichtigung der relevanten ökonomischen, ökologischen und ästhetischen Gesichtspunkte bemühen. Verschiedene Interessen müssen unter einen Hut gebracht werden. Das geschieht am besten im Austausch mit kompetenten Partnern, die am gleichen Strick ziehen und mitdenken.

schaerholzbau bietet Leistungen im Bereich Holz-Elementbau, allgemeine Zimmerarbeiten, Massivholzböden, Schreinerarbeiten, General- und Totalunternehmerleistungen. Bei General- und Totalunternehmerleistungen kann schaerholzbau auf die «Werkgruppe», ein Netz von kompetenten Partnern, zugreifen.

Inmitten höchst mobiler Materialflüsse schaffen wir Transparenz über die Herkunft unserer Werkstoffe. Als regionaler Werkplatz schöpfen wir Wert so nah wie möglich an der Quelle – im Spannungsfeld zwischen Ökologie, Ökonomie, Architektur und sozialer Verantwortung. Es ist uns ein grosses Anliegen, die Werkstoffe wann immer möglich, aus der Region zu beziehen. Es kann ökologisch und ökonomisch Sinn machen, ausserhalb der Schweiz gefertigte Produkte einzusetzen. Wir zeigen aber gerne die Möglichkeiten auf, welche erlauben, für ein Projekt nur einheimisches Holz einzusetzen.

Mit unserem Wissen und unserer Erfahrung erstellen wir fundierte Entscheidungsgrundlagen und stehen unseren Kunden beim Umsetzen ihrer Vorstellungen in die Realität zur Seite. Dabei trägt der Kunde mit seiner Wahl des Holzes eine wichtige Mitverantwortung. Wir übernehmen für den gesamten Bauprozess die Verantwortung und stützen uns dabei auf profunde Kenntnisse und das Netzwerk aus Werkgruppe und Zulieferer, die unsere hohen Ansprüche und zentralen Werte teilen.



schaerholzbau – Werkplatz Altbüron



Projekt Campus Schwarzsee



Akustik- und Schall-Messung mit eigenem Equipment

Angaben zum Unternehmen

Branche	Fenster, Fassaden, Türen Holzbau/Zimmerei Ingenieur- u. Planungsbüro
Gründungsjahr	2003
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	50
Umsatz	bis 50 Mio. CHF
Adresse	Schäfer Ingenieur AG Bahnhofstrasse 48 5605 Dottikon
Telefon	+41 (0)56 616 72 20
Ansprechperson	Matthias Wipf
E-Mail	matthias.wipf@sht.ch
Homepage	www.sht.ch

Wir sind ein schweizerisches Unternehmen mit kompetenten Fachleuten und Spezialisten für den Holzbau und den Innenausbau.

In Zusammenarbeit mit unseren Kunden bieten wir objektspezifische, wirtschaftliche und innovative Holzbaulösungen inklusive Innenausbau an. Für unsere Kunden wickeln wir GU- und TU-Projekte ab. Die Schäfer Holzbautechnik umfasst die folgenden vier Bereiche:

Schäfer Zimmerei

Wir konstruieren, planen und bauen Ein- und Mehrfamilienhäuser, Gewerbebauten, Aufstockungen, Anbauten und Umbauten aus Holz.

Als regionaler Holzbaufachmann erstellen wir traditionelle Zimmerarbeiten – von einfachen Dachstühlen bis zu ganz komplexen Tragwerken. Genauso versiert sind unsere Profis, wenn es um Elementbauten bei Neu-, An- und Umbauten geht. Private wie auch öffentliche Bauherrschaften sind bei uns an der besten Adresse.

Schäfer Ingenieur

Der Spezialist für Ingenieurleistungen im Holzbau. Unsere Dienstleistungen umfassen: statische Berechnungen und Überprüfungen, Holzbauplanung, BIM-kompatible Planung, Detaillösungen, Ingenieurberatungen, Fach-Bauleitungen, Ausschreibungen, Tragwerksentwürfe und Kostenschätzungen sowie Entwicklung neuer Produkte.

Schäfer Generalunternehmung

Unsere Generalunternehmung plant und realisiert Bauprojekte: Einfamilienhäuser, Mehrfamilienhäuser, Gewerbebauten und öffentliche Bauten. Wir sind in der ganzen Schweiz für unsere Kunden da und sind ein erfahrener und unabhängiger Partner für private Bauherren, die öffentliche Hand, Architekten und Investoren.

Schäfer Schreiner

Egal, ob unsere Kunden sich schon lange einen Einbauschränk wünschen, von einer neuen, individuellen Küche mit allen Extras träumen, dringend neue Fenster oder Türen brauchen oder die alte Treppe ersetzt werden muss: wir besorgen ihnen alles nach ihren Wünschen bei unseren Partnern und bauen es entweder selber beim Kunden ein oder koordinieren für ihn den Einbau durch unsere Partnerfirmen.

Angaben zum Praktikum als Holzbauingenieur/in bei uns in Dottikon (AG)

Aufgaben:

- statische Bemessungen
- Devisierungen
- Holzbau- und Werkplanungen
- Beratungen
- Projektkontrollen
- Anwendung von CADWORK

Voraussetzungen:

- einen Fachhochschulabschluss als Holzbauingenieur/in
- Interesse, ein neues Unternehmen kennen zu lernen
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit und Motivation
- Eigeninitiative und Durchsetzungsvermögen
- ein ausgeprägtes Teamdenken



Dünnernbrücke



Schulhaus Bünz



Sprint- und Sprunganlage Aarau

Données concernant l'entreprise

Branche	Constructions en bois, charpente, bureau d'ingénieur, planificateur, meubles, menuiserie, ébénisterie, aménagement intér., magasins, auditorium
Année de création	1946
Forme juridique	SA
Nombre d'employés	70
Chiffre d'affaire	13 millions CHF

Adresse
SCHWAB – SYSTEM
John Schwab SA
Platanenstrasse 7
3236 Gampelen

Personne de contact Grégory Quirino
Téléphone +41 32 315 02 02
Courriel gregory.quirino@schwab-system.ch
Page web www.schwab-system.ch

Données concernant l'offre de stage et d'emploi

Exigence offre de stage Technicienne, technicien ET,

Exigence offre d'emploi Technicienne, technicien, menuisier/charpentier

Domaine de travail bureau technique (AVOR), management de projets, suivi de chantier/montage

Cela fait plus de 70 ans que notre famille propose des solutions dans le domaine de la construction en bois. Trouver et réaliser des solutions personnalisées, qui répondent parfaitement à l'ensemble des besoins de nos clients est notre motivation principale dans chacun des projets que nous entreprenons.

L'expérience de notre entreprise nous permet d'avoir une grande crédibilité et de travailler sur des projets d'envergure. Grâce à notre savoir-faire pointu et technique, nous avons la capacité de réaliser une construction de A à Z (conception, calcul, planification, réalisation, suivi) en assurant un niveau de détails exemplaire et une qualité soignée.

En alliant les rêves et les idées de nos clients à nos compétences, nous pouvons ensemble réaliser de grands projets.

Quand avez-vous prévu de rejoindre notre équipe ?

Seit nun mehr als 70 Jahren bietet unsere Familie ihren Kunden Lösungen auf dem Gebiet der Holzkonstruktion an. Wir suchen und realisieren maßgeschneiderte Lösungen, die alle Bedürfnisse unserer Kunden erfüllen. In jedem Projekt ist dies stets unsere erste Motivation.

Durch die langjährige Erfahrung unseres Unternehmens, auch mit Grossbau-Projekten, haben wir das Vertrauen unserer Kunden gewonnen. Unser fachliches sowie technisches Know-how ermöglicht uns, ein Projekt von A-Z (Konzeption, Kalkulation, Planung, Realisierung, Betreuung) beispielhaft, detailgenau und von bester Qualität zu realisieren.

Zusammen können wir grosse Projekte realisieren, indem wir die Träume und Ideen von unseren Kunden mit unserer fachlichen Kompetenz verbinden.

Wann werden Sie zu unserem Team gehören?



Angaben zum Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung, Organisation, strategische Entwicklung Holzbau, Zimmerei, Ingenieur- u. Planungsbüro, technische Beratung
Gründungsjahr	1956
Gesellschaftsform	GmbH
Anzahl Mitarbeiter	35
Umsatz	8 Mio. CHF

Adresse	SCHULER Consulting GmbH Pfaffenwiesenstrasse 111 CH 8404 Winterthur
Ansprechpartner	Stephan Zürcher
Telefon	+41 44 555 85 42
E-Mail	sz@ecoholz.ch
Homepage	www.schuler-consulting.com

Führende Unternehmensberatung der holzverarbeitenden Branche

Wir überzeugen unsere Kunden seit über 60 Jahren mit innovativen Lösungen auf höchstem Niveau. Ausschlaggebend bei all unseren Leistungen und Produkten ist, dass unsere Kunden einen langfristigen Nutzen und echte Wettbewerbsvorteile erzielen.

Entwickeln Sie sich mit uns weiter, nutzen Sie unser internationales Umfeld und die ausgezeichneten Perspektiven für Ihre Karriere.

Praktikant/in Internationale Märkte (China, USA, EU)

Sie wollen Ihr theoretisch erworbenes Fachwissen mit uns gemeinsam zu praktischen Kenntnissen und nützlichen Fertigkeiten ausbauen?

Ihre Aufgabe

Sie arbeiten aktiv bei Kundenprojekten im Bereich Fabrikplanung mit und helfen unseren Kunden bei der Optimierung ihrer Fertigung und der Implementierung der vom SCHULER - Team ausgearbeiteten Lösungen.

Praktikant/in Consulting & Software (DE)

Sie wollen nicht nur Digitalisierung erleben, sondern sie aktiv mitgestalten und zugleich Ihre IT-Skills erweitern?

Ihre Aufgabe

Sie arbeiten aktiv bei verschiedensten Projekten in den Bereichen Industrie 4.0, Informationsfluss sowie Digitalisierung mit.

Ihr Profil

- Student (m/w) Holzingenieur, Techniker
- abgeschlossene Berufsausbildung als Schreiner / Zimmermann ist wünschenswert
- Offenheit gegenüber anderen Menschen und Kulturen
- gutes Englisch in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen

- Mitarbeit in einem jungen und internationalen Team
- die Chance, Erfahrung in Kundenprojekten zu sammeln, die zum Teil alle Maßstäbe sprengen
- Interessante Aufenthalte

Rufen Sie mich an:
Stephan Zürcher, +41 (0)44 555 85 42
sz@ecoholz.ch



Kompetenz dank Fachwissen von rund 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 25 Berufen

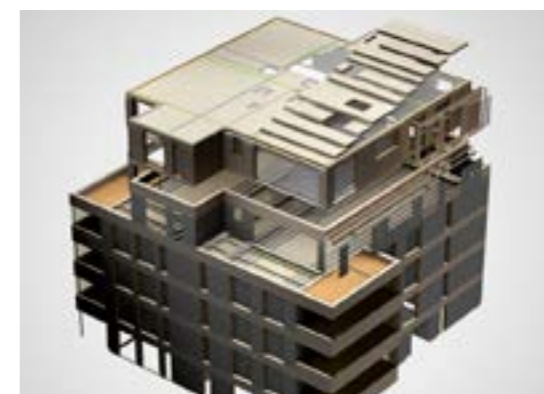
Als Gesamtleistungsanbieter mit Schwerpunkt Holz, vereinen die Strüby Unternehmungen Entwicklung, Planung und Holzbau unter einem Dach. Die Firma Strüby gehört zu den schweizweit führenden Gesamtleistungsanbietern mit Schwerpunkt Holz. Der Unternehmenserfolg wird als Ergebnis der gemeinsamen und motivierten Arbeit auf allen Stufen betrachtet und so auch gefördert und honoriert. Die Zusammenarbeit der mehr als 25 Berufsgattungen ist anspruchsvoll, aber gleichzeitig äusserst inspirierend und kreativ. Dieser Umstand gibt dem Kunden die Gewissheit, für sein Projekt auch wirklich eine Gesamtleistung zu erhalten.

Die Strüby Holding AG setzt sich aus der Strüby Holzbau AG, der Strüby Konzept AG, der Strüby Immo AG und der STR Engineering GmbH zusammen. Diverse Spezialisten aus verschiedenen Bereichen wie Projektentwickler, Planer, Architekten, Hochbauzeichner, Holzbautechniker, Ingenieure, Projektleiter, Bauleiter, Zimmerleute, Schreiner und Immobilienberater arbeiten Hand in Hand und werden durch einen Maschinenpark unterstützt, der den neuesten Holzbau-Technologien entspricht. Der Kunde wird von der ersten Idee, bis hin zur Schlüsselübergabe und der Nachbetreuung umfassend, kostensicher und termingerecht durch einen kompetenten Ansprechpartner begleitet und betreut.

Die Strüby Unternehmungen legen grossen Wert auf gut ausgebildete Fachkräfte. Für motivierte Teamplayer bieten die Strüby Unternehmen eine Vielzahl an Karriereöglichkeiten. Interessiert?

Kontakt:

Herr Fredi von Euw
T +41 41 818 35 70 | fred.voneuw@strueby.ch
Strüby Konzept AG | Steinbislin 2 | 6423 Seewen SZ



www.strueby.ch

| ARCHITEKTUR | IMMOBILIEN | WOHNBAU | INNENAUSBAU |
| UMBAU | GEWERBEBAU | LANDWIRTSCHAFT |

Angaben zum Unternehmen

Branche Holzbau, Zimmerei, Holzhandel, Logistik
Ingenieur- u. Planungsbüro, Möbel,
Schreinerei, Innenausbau, Ladenbau

Gründungsjahr 1927

Gesellschaftsform AG

Anzahl Mitarbeitende 1000

Adresse Schweitzer Project AG
Industriezone 7-9
39025 Naturns

Ansprechpartner Sabrina Wolf

Telefon +39 3482378871

E-Mail jobs@schweitzerproject.com

Homepage www.schweitzerproject.com

Allgemeine Angaben

Schweitzer ist international führend in der Gestaltung, Entwicklung und Realisation von Handelswelten. Mehr als 1.000 Mitarbeiter arbeiten weltweit an der Umsetzung von einzigartigen Einkaufserlebnissen.

Unsere Standorte: Naturns (IT), Mailand, Venedig, Padoua, Zürich, Basel, Lebring (AT), Rosenheim, Düsseldorf, Paris, London, Moskau, Csót (HU), Sopron (HU), Hongkong, Shanghai, Mumbai, Quakertown (US) & San Francisco.

Join The Team: Wir suchen nach Talenten!

Als global agierendes Unternehmen sind wir weltweit auf der Suche nach Talenten, die unsere Begeisterung für die Realisierung von innovativen Einkaufswelten teilen.

Du liebst Herausforderungen?

Dich begeistern innovative Shopkonzepte?

Du hast ein Herz für Retail und eine Schwäche für Food?

Du bist eine ambitionierte Persönlichkeit und hast eine Hands-On Mentalität?

...dann suchen wir genau Dich!

Let's think Retail. Together!



Angaben zum Unternehmen

Branche Ingenieur- und Planungsbüro

Gründungsjahr 1978

Gesellschaftsform AG

Anzahl Mitarbeitende rund 80 an 8 verschiedenen Standorten in der Ostschweiz, im Holzbau 18 Mitarbeiter

Adresse SJB Kempter Fitze AG
Eschenbach – Frauenfeld – Herisau

Ansprechperson Daniel Koller

Telefon +41 (0)78 620 26 88

E-Mail d.koller@sjb.ch

Homepage www.sjb.ch

Über uns

SJB Kempter Fitze AG ist eine Bauingenieur-Gruppe und gestaltet seit 1978 Räume für Mensch und Natur. Dabei orientieren wir uns am Ziel, dass sich Menschen wohl, aufgehoben und sicher fühlen. Der Respekt für die Natur fliesst in unsere Arbeit ein. Räume, Umgebung und Natur bringen wir in Einklang. Unsere Leidenschaft treibt uns an: Wir planen, bauen und leiten Projekte in den Bereichen Tiefbau, Landschaftsarchitektur, Holzbau, Massivbau und Brandschutz. Nationale und internationale Projekte mit Auszeichnung erfüllen uns mit Stolz.

Unsere Mitarbeitenden

Teamarbeit steht bei uns an erster Stelle und die Zusammenarbeit ist von gegenseitigem Respekt und Vertrauen geprägt. Wir halten unser Wissen auf aktuellem Stand und fördern die individuellen Fähigkeiten des Einzelnen. Einen partnerschaftlichen Umgang und eine selbständige, zielorientierte sowie verantwortungsvolle Arbeitsweise pflegen wir. Gesundheit und Arbeitssicherheit unserer Mitarbeitenden sind massgebende Kriterien.

Angaben zu Praktikumsstellen 2019/20:

Anforderung: BSc in Holztechnik (TST)
Holzbau-Techniker HF

Tätigkeitsbereich:

- Von herausfordernden Umbauten, über mehrgeschossiger Holzbau, bis zu Freiformstrukturen
- Einblicke in den Bereich Brandschutz möglich

Dauerstellen nach gegenseitiger Absprache.



Swatch, Biel



Logistikzentrum Kuratle & Jaecker, Märstetten



Das Team von SJB Kempter Fitze AG bei La Seine Musicale in Paris

Angaben zum Unternehmen

Branche	Holzbau/Zimmerei, Schreinerei, Ingenieur- u. Planungsbüro, Bau- management, Stahl- und Metallbau, Maurerei, Gipserei, Bodenbeläge, Fassaden, Bedachungen
Anzahl Mitarbeitende	550
Gründungsjahr	1844
Gesellschaftsform	AG
Umsatz	100 Mio. CHF

Adresse	Stamm Bau AG Holzbau Aliothstrasse 63 4144 Arlesheim - Basellandschaft
Telefon	+41 (0)61 276 61 11
E-Mail	info@stamm-bau.ch
Homepage	www.stamm-bau.ch

Firmenportrait

Mit ihrer auf das Jahr 1844 zurückgehenden Geschichte gehört die Stamm Bau AG zu den traditionsreichsten Unternehmen in der Region Basel mit Kompetenz, langjähriger Erfahrung im Holzbau und ausgezeichnetem Know-how in den Bereichen Renovation und Unterhalt, Neu- und Umbau. Als diversifizierte Baudienstleisterin, mit heute rund 550 Mitarbeitenden, ist es unserem Unternehmen möglich, massgeschneiderte Kundenbedürfnisse rund um das Bauen in hervorragender Qualität umzusetzen. Unter dem Motto „alles aus einer Hand - alles unter einem Dach“ verfügt sie über die schweizweit grösste Leistungspalette im Handwerk. Von der Projektentwicklung, über die konkrete handwerkliche und industrielle Umsetzung bis hin zu einer professionellen Kundenkoordination realisiert sie die Wünsche der Bauherrschaft. Zudem ist sie eine der grössten Lernwerkstätte für das Handwerk; 47 Lernende, in 10 Berufsbildern, haben in ihr einen Ausbildungsplatz inne.

Angaben zu Praktikumsstellen:

Anforderung:	Techniker/in oder Ingenieur/in
Tätigkeitsbereich:	Ingenieurwesen, Konstruktion, Projektmanagement

Über uns / Firmenphilosophie / Stellenbeschreibung:

Als traditionsreiches und zugleich modernes Unternehmen mit einer festen Verankerung in der Nordwestschweiz bietet der Stamm Holzbau ideale Voraussetzungen, um praxisbezogene Erfahrungen in unseren vielfältigen Leistungsbereichen zu sammeln. Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgaben lernst Du in unserem jungen Team eigenständig zu erarbeiten, wobei Dir auch erfahrene Arbeitskollegen zur Seite stehen. Möchtest Du vielfältige Einblicke in einen dynamischen, modernen Holzbaubetrieb (Element- und Modulbau) erhalten, Netzwerke kennenlernen oder Deine Diplomarbeit praxisorientiert erarbeiten, dann freuen wir uns über Deine vollständige Bewerbung an hr@stamm-bau.ch.



Adresse	Stiftung St. Jakob Gewerbezentrum Viaduktstrasse 20 8005 Zürich
Ansprechperson	Tim Stark
Telefon	+41 (0)44 295 93 93
E-Mail	schreinerei@st-jakob.ch

Die Stiftung St. Jakob in Kürze

Die Stiftung St. Jakob ist ein wirtschaftlich ausgerichtetes Sozialunternehmen, bei dem die Integration von Menschen mit einer Beeinträchtigung in das Arbeitsleben und die Gesellschaft im Mittelpunkt steht. Wir bieten rund 420 geschützte Arbeitsplätze in Industrie-, Handwerk- und Gastronomiebereichen an. Die geschützten Mitarbeitenden werden durch 120 Berufspersonen mit handwerklichen Fachdiplomen und arbeitsagogischen Kenntnissen bei der Arbeit angeleitet.

Mit Hilfe einer modernen technischen Infrastruktur werden in der Abteilung Schreinerei Aufträge von allgemeinen Schreinerarbeiten bis hin zu Serien in hohen Stückzahlen für Handel, Gewerbe und Industrie ausgeführt. Nebst drei Fachangestellten zählen zum Team der Schreinerei zwei Lernende und rund 20 geschützte Mitarbeitende. Werden Sie Teil dieses Teams und übernehmen Sie die Aufgaben der Praktikantin, des Praktikanten.

Willkommen in unserer Schreinerei:



Unsere Praktikumsstelle

Das Jahrespraktikum richtet sich an Studierende der Studienrichtungen

- Dipl. Techniker/in HF Holztechnik mit Vertiefung Holzindustrie/Handel
- Bachelor of Science in Holztechnik mit Vertiefung Process and Product Management

Unterstützen Sie uns und werden Sie Teil unserer stadtbekanntesten Stiftung. Bei uns können Sie Ihre Ideen planen, umsetzen und realisieren. Sie arbeiten direkt mit dem Kunden zusammen, bringen dessen Vorstellungen auf Papier und planen diese Projekte bis ins letzte Detail. Nebst dem Erledigen des Tagesgeschäftes sind Sie die erste Ansprechperson am Telefon. Sie übernehmen die Leitung von Projekten, erstellen Pläne mit PointLine3D und beraten unsere anspruchsvolle Kundschaft. Die Materialbeschaffung wird durch Sie bewirtschaftet, sie halten die Auftrags- und Terminüberwachung und garantieren die Qualitätskontrolle. Sie vertreten den Abteilungsleiter in administrativen Arbeiten und haben teilweise die Möglichkeit, Ihre Diplomarbeit zu verfassen.

Anforderungen

Nebst ausgeprägten Sozialkompetenzen, Flexibilität, Belastbarkeit und Freude an der Teamarbeit bringen Sie eine hohe Kunden- und Dienstleistungsorientierung mit. Sie freuen sich über neue Herausforderungen, kurzfristige Änderungen und Aufträge, die Sie immer wieder zu Höchstleistungen anregen. Wir bieten Ihnen nebst einem Personalrestaurant einen zentral gelegenen und top modernen Arbeitsplatz mitten in der Stadt Zürich sowie gute Sozialversicherungen.

Interessiert? Schicken sie uns Ihre vollständige Bewerbung per E-Mail an bewerbung@st-jakob.ch. Wir sind neugierig auf Sie!

Angaben zum Unternehmen

Branche	Schreinerei
Gesellschaftsform	Stiftung
Anzahl Mitarbeitende	500



Timbatec Holzbauingenieure Schweiz AG



Angaben zum Unternehmen

Branche	Ingenieur- u. Planungsbüro, technische Beratung
Gründungsjahr	1997
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	30
Umsatz	3 Mio. CHF

Adresse	Timbatec Holzbauingenieure Schweiz AG Niesenstrasse 1 CH-3600 Thun
Ansprechpersonen	Stefan Zöllig , Büro Thun (+41) 058 255 15 10 / sz@timbatec.ch Andreas Burgherr , Büro Zürich (+41) 058 255 15 20 / ab@timbatec.ch Lukas Rügsegger , Büro Bern (+41) 058 255 15 30 / lr@timbatec.ch
Homepage	www.timbatec.ch

Angaben zur Praktikumsstelle

Anforderung	Gelernter Zimmermann, Techniker HF oder Ingenieur BSc
Tätigkeitsbereich	Holzbau/Produktentwicklung/Bauphysik/Brandschutz
Arbeitsort	Thun/Bern/Zürich/Wien

Stellenbeschreibung

Folgende Arbeiten werden zu Ihrem Tätigkeitsbereich gehören: Wettbewerbe, Detailplanung von Holzbau-Objekten, statische und konstruktive Teilaufgaben im Rahmen von grösseren Objekten.

Wir erwarten eine Grundausbildung zum Zimmermann, gute fachliche Kenntnisse in allen Bereichen des Holzbaus sowie die Bereitschaft, auch an komplexen, zum Teil unkonventionellen Aufgaben mitzuarbeiten.

Sie schlagen ein Diplomarbeitsthema vor oder wählen ein vorbereitetes Thema aus einer kurzen Liste aus. Gemeinsam entscheiden wir, welches Thema Sie definitiv einreichen und dann bearbeiten.



Triviso AG



Angaben zum Unternehmen

Branche	Software
Gründungsjahr	1993
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	40
Umsatz	ca. 5 Mio. CHF p.a.

Adresse	Triviso AG Hauptbahnhofstrasse 8 4500 Solothurn
Ansprechperson	Walter Reusser
E-Mail	walter.reusser@triviso.ch
Personne de contact	Mathieu Fellay
Courriel	mathieu.fellay@triviso.ch
Telefon	+41 32 628 20 80
Homepage	www.triviso.ch

Angaben zur Praktikumsstelle

Anstellung

- Praktikum 100%, Dauer 10 –12 Monate
- Eintritt gemäss Ihrem Ausbildungsplan
- Arbeitsort: Solothurn/Sargans

Aufgaben

- Umfassende Einführung in ein qualitativ hochstehendes ERP
- Projekteinsätze bei Kunden
- Mithilfe bei Testings
- Erarbeitung einer Diplomarbeit

Anforderungen

- Student Holztechniker HF, BSc Holztechnik oder höhere Fachprüfung
- grosses Interesse an Informatik und Betriebsorganisation
- Selbstständiges und qualitätsorientiertes Arbeiten
- neugierig und flexibel

Angebot

- Praktikumserfahrung in mehreren Betrieben
- Schulung in verschiedensten Themen
- Netzwerk für spätere Stellensuche
- sehr gutes, motiviertes Team
- attraktiver Arbeitsplatz in Solothurn/Sargans

Kontakt

Fühlen Sie sich angesprochen?
Wir freuen uns auf Ihre vollständige Online-Bewerbung.
bewerbung@triviso.ch

Informations concernant la place de stage

Emploi

- Stage 100%, durée 10 à 12 mois
- Entrée en fonction de votre plan de formation
- Lieu de travail: Soleure/Suisse-romande

Responsabilités

- Introduction complète à un ERP de haute qualité
- Mise en place - suivi chez nos clients
- Assistance aux tests de l'ERP
- Développement d'un travail de diplôme

Exigences

- Étudiant technicien bois ES, HE Technique du bois ou diplôme professionnel supérieur
- Grand intérêt pour l'informatique et l'organisation d'entreprise
- Indépendant et travail axé sur la qualité
- Curieux et flexible

Offre

- Expérience pratique dans plusieurs entreprises
- Formation dans divers thèmes
- Réseau pour future recherche d'emploi
- Très bon team motivé
- Lieu de travail attrayant à Soleure/Suisse-romande

Contact

Etes-vous intéressé?
Nous nous réjouissons de recevoir votre candidature en ligne.
bewerbung@triviso.ch



unterstütze uns!
soutiens nous!

triviso.ch/jobs

Angaben zum Unternehmen

Branche	Möbelproduzent (Küchen / Schränke)
Anzahl Mitarbeitende	270
Produktion	20'000 Küchen / Jahr

Adresse	Veriset AG Oberfeld 8 6037 Root
Ansprechperson	Rafael Duss
Telefon	+41 (0)41 455 46 57

Wir suchen ab Februar 2020 bis Januar 2021

Praktikant Produktentwicklung (m/w)

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine herausfordernde Praktikumsstelle ab Februar 2020 bis Januar 2021 in einer spannenden und belebten Branche und ein angenehmes Arbeitsklima in einem dynamischen Team. Sie finden bei uns einen modernen und innovativen Arbeitgeber, der zukunftsorientiert arbeitet und seine Mitarbeitenden in ihrer persönlichen Entwicklung unterstützt. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen Herr Rafael Duss, Leiter Produktentwicklung, unter 041 455 46 57.

Angaben zur Praktikumsstelle

Veriset schafft Lebensfreude: Als erfolgreiches und führendes Unternehmen im Schweizer Küchenbau belebt Veriset die Kommunikation zwischen Kochen und Wohnen mit neuen Ideen und neuem Denken. Material, Form und Ästhetik widerspiegeln den Dialog und richten sich in ihrer Vielfalt an individuelle Wünsche und Bedürfnisse. Hervorragende Qualität, Funktionalität und Weitsicht machen Veriset Küchen für unsere anspruchsvolle Kundschaft zu einem Ort der Begegnung von Kultur und Genuss.

Praktikum Produkte

Als Praktikant Produkte übernehmen Sie mehrere Projekte als Projektleiter oder Sie übernehmen verschiedene Projektaktivitäten mit dem Fokus auf Projektmanagement, Konstruktion, Prototypenbau, Fertigungstechnik, Mithilfe ERP- / PPS-Systemaufbau sowie Führungsaufgaben innerhalb der Projekte.

Praktikum Produktion

Als Praktikant Produktion übernehmen Sie mehrere Projekte als Projektleiter oder Sie übernehmen verschiedene Projektaktivitäten mit dem Fokus auf Projektmanagement, Fertigungstechnik, Datenverarbeitung, Anlageplanung, Arbeitsplatzgestaltung sowie Führungsaufgaben innerhalb der Projekte.

Ihr Profil

- Bachelor in Holztechnik, Techniker HF oder vergleichbare Ausbildung
- Fundierte EDV-Kenntnisse
- Ausgeprägter Qualitäts- und Teamgedanke
- Dynamische und strukturierte Persönlichkeit
- Durchhaltevermögen und Belastbarkeit



Angaben zum Verband

Branche	Schreinereibranche
Gründungsjahr	1887
Gesellschaftsform	Verband (Verein)
Anzahl Mitarbeitende	50
Umsatz	bis 50 Mio. CHF
Direktor	Mario Fellner

Adresse	Verband Schweizerischer Schreinermeister und Möbelfabrikanten VSSM Gladbachstrasse 80 8044 Zürich
Telefon	+41 (0)44 267 81 00
E-Mail	info@vssm.ch
Homepage	www.vssm.ch

Allgemeine Angaben

Der VSSM als Branchenverband

- vertritt die Interessen der Schreinerbranche in politischen, wirtschaftlichen und fachspezifischen Bereichen und erleichtert seinen Mitgliedern den Marktzugang
- positioniert die Verbandsmarke «Der Schreiner – Ihr Macher» in der Öffentlichkeit
- setzt sich kommunikativ und mit der Durchführung von regelmässigen Spezialprojekten aktiv für die Gewinnung des Schreiner Nachwuchses ein
- ist verantwortlich für die Gestaltung und Weiterentwicklung der Grundausbildung Schreiner mit den 4 Fachrichtungen (Möbel-Innenausbau, Bau-Fenster, Skibau, Wagner)
- ist verantwortlich für die Gestaltung und Weiterentwicklung der Schreinerweiterbildung vom Verbandsdiplom, über die eidg. Berufsprüfung bis hin zur eidg. höheren Fachprüfung
- betreibt ein eigenes Weiterbildungszentrum
- koordiniert und organisiert die Berufsmeisterschaften bis zu den WorldSkills
- erbringt Rechtsauskünfte, verhandelt mit den Gewerkschaften und erarbeitet den Schreiner-Gesamtarbeitsvertrag GAV
- ist die zentrale Stelle für Marketing, Marktforschung und Werbedienstleistungen
- erteilt technische und betriebswirtschaftliche Beratungsauskünfte
- betreibt einen eigenen SchreinerShop mit Lehrmitteln
- gilt als Kompetenzzentrum in Sachen Zertifizierungen sowie in Brand-, Schall- und Einbruchschutz
- bietet Beratungen bezüglich Buchhaltung, Mehrwertsteuer, Firmenanalysen usw. an
- ist die Herausgeberin der wöchentlich erscheinenden SchreinerZeitung, der führenden Branchenzeitschrift



Angaben zum Unternehmen

Branche	Ingenieur- u. Planungsbüro, technische Beratung
Gründungsjahr	1956
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	50
Umsatz	8 Mio. CHF / Jahr

Adresse	WaltGalmarini AG Drahtzugstrasse 18 CH-8008 Zürich
Telefon	+41 (0)43 222 66 66
Fax	+41 (0)43 222 66 67
Ansprechperson	Michael Büeler
E-Mail	michael.bueeler@waltgalmarini.ch
Homepage	www.waltgalmarini.ch

Über uns

Wir entwickeln im Team innovative Lösungen und gehen die Extrameile bei der Suche nach dem grössten Mehrwert für unsere Kunden. Unser offenes, auf Integrität und Vertrauen basierendes Arbeitsklima unterstützt den Erfahrungsaustausch und die persönliche Weiterentwicklung. Mit individuellen Arbeitsmethoden fördern wir das Potential unserer Mitarbeitenden.

Ob Brücken, Hallen, mehrgeschossige Gebäude oder weitgespannte Sonderkonstruktionen: Holz ist nahezu universal einsetzbar und spielt dabei immer seine für die Raumwirkung positiven Qualitäten aus. Neue Materialentwicklungen und Verbindungstechniken ermöglichen ständig weitere Einsatzmöglichkeiten beispielsweise bezüglich Brandschutz oder hoher Lasten. Holz eignet sich auch vorzüglich als Hybrid-Baustoff in Kombination mit Beton, Stahl, Glas oder Kunststoffen. So lassen sich die Eigenschaften des Verbundproduktes optimal auf die jeweiligen Bedürfnisse optimieren. Da wir neben dem Holzbau auch grosse Erfahrung im Massivbau, im Stahlbau und im Spezialtiefbau haben, können wir spannende, ganzheitliche und effiziente Gesamtlösungen realisieren. Dank unserer engen Zusammenarbeit mit Forschungseinrichtungen sowie der Mitarbeit in der Normenkommission sind wir aktiv an der Weiterentwicklung des vielfältigen Baustoffs Holz beteiligt.

Wir suchen

Sind Sie überzeugt, dass Sie als engagierter Teamplayer hohe Fachkompetenz, Kundenorientierung und unternehmerisches Denken in unser Team einbringen können? Sind Sie bereit und motiviert, sich ständig weiterzuentwickeln? Unabhängig von unseren Vakanzen prüfen wir gerne Ihre Bewerbung für ein Praktikum oder eine Dauerstelle, behandeln sie diskret und geben Ihnen in jedem Fall eine Rückmeldung.



Angaben zum Unternehmen

Branche	Holzbau, Ingenieurholzbau, Stahlbau, Schreinerei, Spenglerei, Architektur- und Ingenieurbüro, Generalunternehmung
Gründungsjahr	1936
Gesellschaftsform	AG
Anzahl Mitarbeitende	130
Umsatz	35 Mio. CHF / Jahr

Adresse	Zaugg AG Rohrbach Walke 2 4938 Rohrbach
----------------	---

Ansprechperson	Martin Zaugg
Telefon	+41 (0)62 957 57 57
Fax	+41 (0)62 957 57 58
E-Mail	m.zaugg@zaugg-rohrbach.ch
Homepage	www.zaugg-rohrbach.ch

Zaugg baut + bewegt

Wir sind ein inhabergeführtes Familienunternehmen in der dritten Generation und beschäftigen über 130 Mitarbeitende in den Bereichen Bau, Schreinerei und Krantechnik. Durch enges Teamwork unserer Planer, Techniker, Zimmerleute, Schlosser, Spengler, Schreiner und Chauffeure können wir unseren Kunden auch bei komplexen Projekten stets massgeschneiderte Lösungen bieten.

Seit 1936 übernehmen wir als Familienunternehmen aus dem Oberaargau Verantwortung.

Wir tun, was wir sagen.

Unsere Integrität ist nicht verhandelbar, denn wir tun, was wir sagen. Wir sind ein verlässlicher und vertrauenswürdiger Partner.

Wir suchen die beste Lösung.

Wir hören Kunden und Mitarbeitenden aktiv zu und hinterfragen, wie die Dinge getan werden. Wir sind innovativ, bieten integrale Gesamtlösungen und liefern die beste Qualität.

Wir leisten mehr.

Wir überzeugen unsere Kunden durch Leistung und konzentrieren uns auf Resultate. Wir sind flexibel und mobil und gehen dabei weiter als andere.

Wir respektieren das Gegenüber.

Wir übernehmen Verantwortung und pflegen den konstruktiven Umgang mit Fehlern. Wir reduzieren das Unfallrisiko.

Wir setzen auf die Zukunft.

Wir bilden uns permanent weiter. Dabei stehen nachhaltiges Bauen aus Holz und Stahl und die Energieeffizienz im Zentrum.



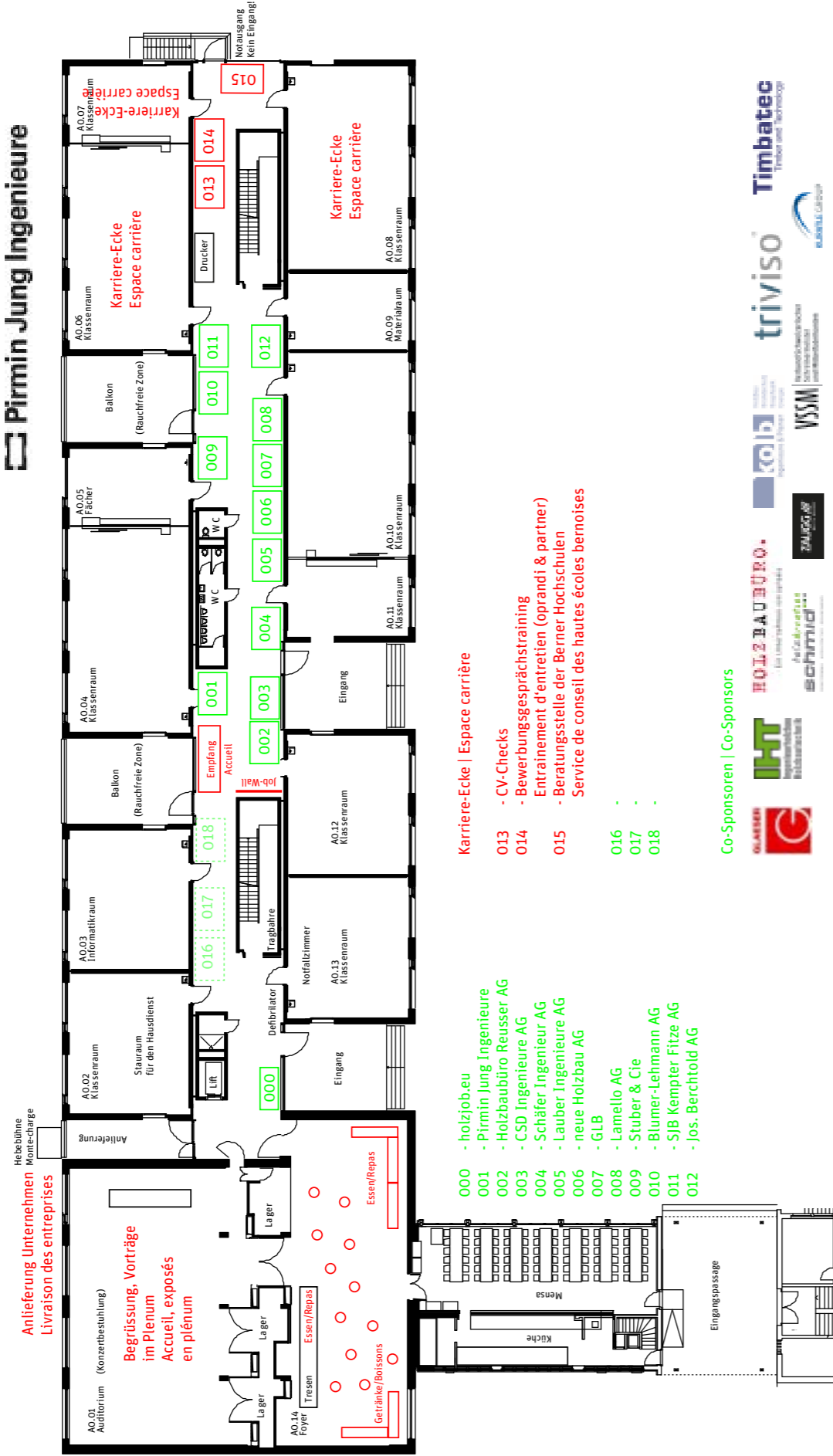


Standpläne im Erdgeschoss Plan des stands au rez-de-chaussée

Erdgeschoss
Rez-de-chausée

Unternehmenstag Holz Biel 2019
Journée des entreprises Bois Bienne 2019

Hauptsponsoren | Sponsors principaux



- 000 - holzjob.eu
- 001 - Pirmin Jung Ingenieure
- 002 - Holzbaubüro Reusser AG
- 003 - CSD Ingenieure AG
- 004 - Schäfer Ingenieure AG
- 005 - Lauber Ingenieure AG
- 006 - neue Holzbau AG
- 007 - GLB
- 008 - Lamello AG
- 009 - Struber & Cie
- 010 - Blumer-Lehmann AG
- 011 - SJB Kempter Fitze AG
- 012 - Jos. Berchtold AG

- Karriere-Ecke | Espace carrière
- 013 - CV-Checks
- 014 - Bewerbungsgesprächstraining
- 015 - Entréinement d'entretien (oprandi & partner)
- Beratungsstelle der Berner Hochschulen
- Service de conseil des hautes écoles bernoises

- 016 -
- 017 -
- 018 -

Co-Sponsoren | Co-Sponsors

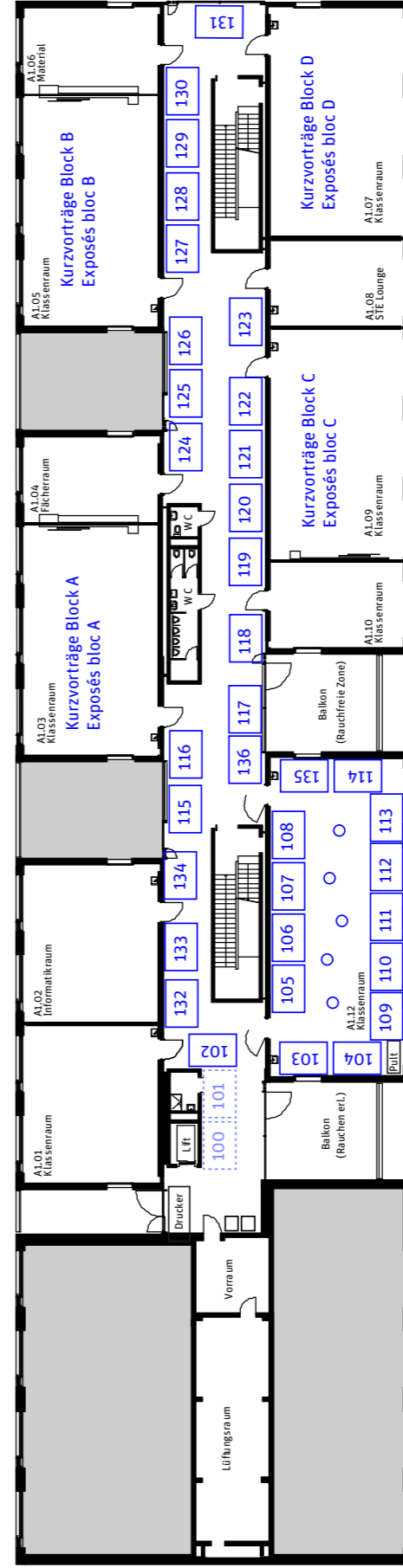


Standpläne im 1. Obergeschoss Plan des stands au 1^{er} étage

1. Obergeschoss
1^{er} étage

Unternehmenstag Holz Biel 2019
Journée des entreprises Bois Bienne 2019

Hauptsponsoren | Sponsors principaux



- 100 -
- 101 -
- 102 - Stamm Bau AG
- 103 - BORM-INFORMATIK AG
- 104 - Lignum Consulting GmbH
- 105 - VSSM
- 106 - Obrist Interior AG
- 107 - Killer Interior AG
- 108 - Favorol Papaux SA
- 109 - CAD+T Schweiz GmbH
- 110 - Holzprojekt gmbh
- 111 - Deutsche Werkstätten Hellerau GmbH
- 112 - Schaeferholzbau ag

- 113 - Timbatic Holzingenieure Schweiz AG
- 114 - Glaeser Wogg AG
- 115 - Framo SA
- 116 - Röthlisberger - Die Schreinermanufaktur
- 117 - merz kley partner AG
- 118 - Ganter SUISSE AG
- 119 - Holzbautechnik Burch AG
- 120 - Häring & Co. AG
- 121 - Josef Kolb AG
- 122 - MAB Möbel
- 123 - Frank Türen AG
- 124 - Gartenmann Engineering AG
- 125 - Triviso AG

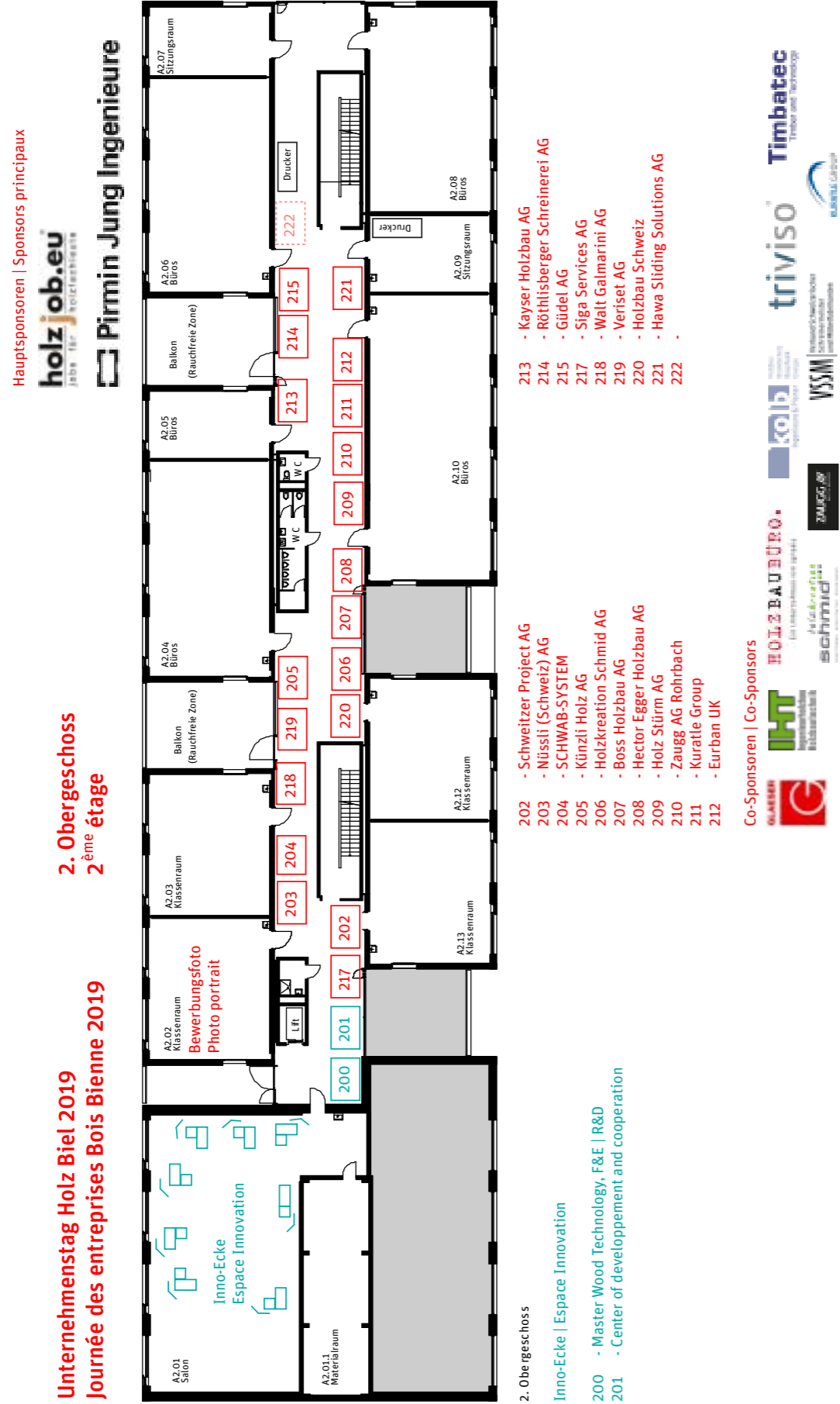
- 126 - IHT Rafz
- 127 - Weber Energie und Bauphysik AG
- 128 - Ratio Bois
- 129 - Renggli AG
- 130 - Kifa AG
- 131 - Alpnach Norm-Schrankelemente AG
- Alpnach Küchen AG
- 132 - ecolohz GmbH, Schuler Consulting, Strüby Holzbau
- 133 - hsbcad gmbh
- 134 - Erich Keller AG
- 135 - Aroma AG
- 136 - ERNE AG Holzbau

Co-Sponsoren | Co-Sponsors





Standpläne im 2. Obergeschoss Plan des stands au 2^{ème} étage



Berner Fachhochschule
Fachbereich Holz
Solothurnstrasse 102
Postfach 6096
CH-2500 Biel 6

Telefon +41 32 344 02 80

infoholz.ahb@bfh.ch
ahb.bfh.ch/UnternehmenstagHolzBiel

Angegliederte Schule:
Höhere Fachschule Holz Biel

Haute école spécialisée bernoise
Division Bois
Route de Soleure 102
Case postale 6096
CH-2500 Bienne 6

Téléphone +41 32 344 02 80

info Bois.ahb@bfh.ch
ahb.bfh.ch/JourneeEntreprisesBoisBienne

Ecole affiliée :
Ecole supérieure du Bois Bienne