



réseau
Kontakt

Unternehmenstag Holz Biel 2020

Journée des entreprises Bois Bienne 2020

Jobwall

Trägerin
Avec le soutien de

Stiftung Kaderschulung Holztechnik |
Fondation formation des cadres en
technique du bois



Mein
nachhaltiger
Entscheid

Experte CAD | CAM | CNC (w/m)

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.

Ihre Herausforderung 5-Achsenprogrammierung komplexer Bauteile. Optimierung bisheriger Fertigungsstrategien. Mitentwicklung unserer CAM-Systeme und das Erstellen von Standards und Strukturen für die künftige Programmierung. Sie verstehen sowohl die konzeptionelle IT-Welt als auch das Umfeld der parametrischen Programmierung und entwickeln Lösungen für die digitale Produktion im Holzbau.

Ihre Kompetenzen und Erfahrungen Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Architektur oder Automatisations-technik und Grundwissen in Holztechnik oder Maschinenbau. Sie verfügen über Erfahrungen in der Entwicklung und Umsetzung von IT-basierten Prozessketten und verstehen die Zusammenhänge. Darüber hinaus sind Sie kommunikativ, lösungsorientiert sowie teamfähig und verfügen über eine hohe Einsatzbereitschaft und Flexibilität. Sie besitzen eine schnelle Auffassungsgabe und handeln strukturiert.

Unser Angebot Wir bieten Ihnen eine interessante Aufgabe in einem innovativen Unternehmen, wo aktives Mitdenken geschätzt wird und Sie sich weiterentwickeln können. Neben einem offenen Arbeitsklima in einem aufgeschlossenen Team gehört auch ein wertschätzendes Arbeitsumfeld zu unserem Angebot.



Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre Unterlagen.

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



Mein
nachhaltiger
Entscheid

Projektleiter für Holzkonstruktionen (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.

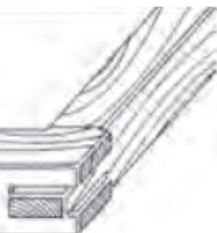
Ihre Herausforderung In dieser Funktion sind Sie für die Budgetierung, Termin- und Qualitätskontrolle unserer Projekte verantwortlich. Mit Ihrer Erfahrung, Ihrem Organisationstalent und Ihren Kommunikationsfähigkeiten planen und koordinieren Sie unsere Bauvorhaben und führen die im Projekt involvierten Mitarbeitenden. Dank Ihrer Leistungsfähigkeit und Selbständigkeit bringen Sie komplexe Projekte erfolgreich zum Abschluss.

Ihre Kompetenzen und Erfahrungen Sie sind gelernter Zimmermann mit einer Weiterbildung als Holzbautechniker oder haben ein abgeschlossenes Ingenieurstudium, vielleicht haben Sie bereits Erfahrungen als Projektleiter. Darüber hinaus verfügen Sie über ein fundiertes technisches Verständnis, sind fähig komplexe Projekte schnell zu erfassen, Prozesse zu steuern und im Team erfolgsversprechende Lösungen zu entwickeln und umzusetzen. Verhandlungssicheres Deutsch sowie gute CAD-Kenntnisse sind für Sie eine Selbstverständlichkeit.

Unser Angebot Eine interessante und vielseitige Position, in der Sie Ihr Potenzial einbringen können. Ein wachsendes, traditionsbewusstes und zugleich innovatives Umfeld mit einem guten Arbeitsklima und viel Entwicklungspotential gehören zum Gesamtpaket.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre Unterlagen.

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



Projektleiter Holzbau / AVOR / Offertwesen

Wir sind ein vielseitiges, familiäres Holzbauunternehmen mit 15 motivierten Mitarbeitenden. Unsere Firma beschäftigt sich mit allen Bauvorhaben, bei welchen Holz eingesetzt wird. Dabei gehen die Leistungen von der Bauherren- und Architektenberatung über die Planung bis zur Ausführung von Holzbauarbeiten.

Ihre Aufgaben

- Offerten erstellen und Nachverfolgen der Angebote
- AVOR
- Werkplanung mit CAD
- Materialauszug und -einkauf
- Baustellenkoordination, -überwachung und -betreuung
- Ausmass / Abrechnung
- Möglichkeit zu Mitarbeit auf Baustellen

Wir bieten Ihnen

- Vielfältige und interessante Projekte
- Abwechslungsreiche Tätigkeit
- Familiäres, aufgestelltes Team

Ihr Profil

- Grundausbildung als Zimmermann
- Weiterbildung als Holzbautechniker, Polier oder vergleichbare Erfahrung in dieser Funktion
- Unternehmerisches Denken und Handeln

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung auf:
job-boeni-zimmerei@bluewin.ch

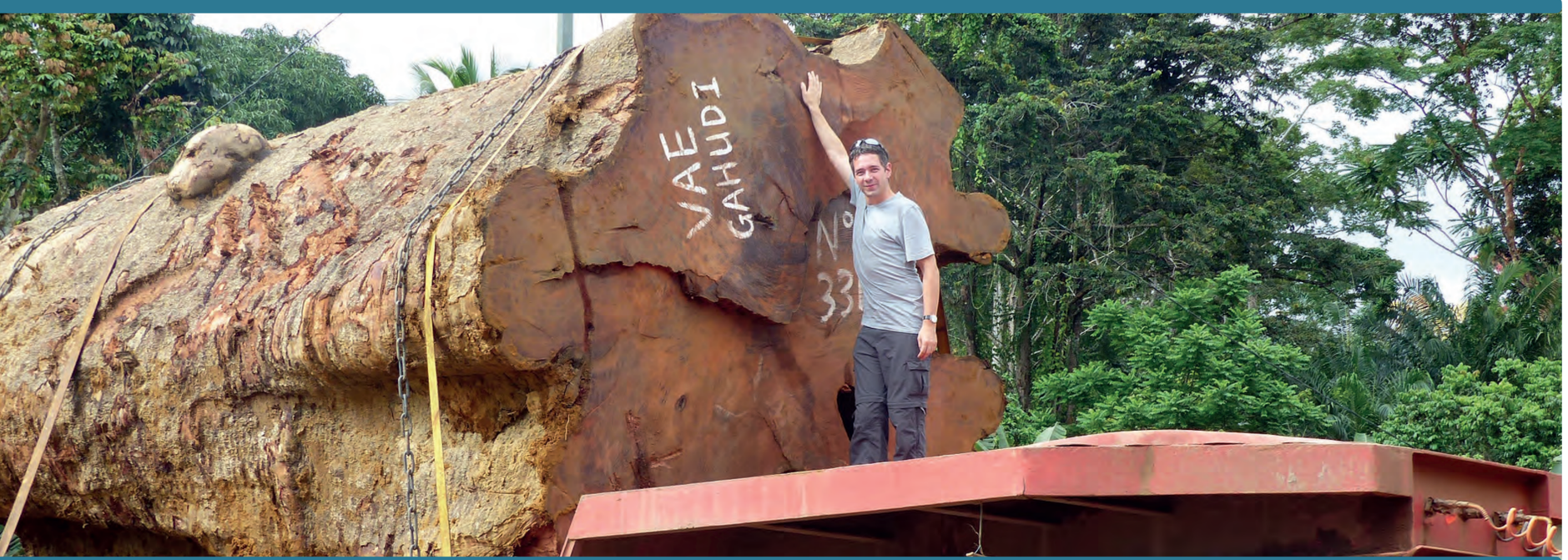
Bei Fragen steht Ihnen Konrad Böni unter 079 618 18 01 gerne zur Verfügung.

Böni Zimmerei AG

Samstagerstr. 51, 8832 Wollerau, www.boeni-zimmerei.ch



Berner
Fachhochschule



Du möchtest für dein Praktikum in die Tropen?

Offene Praktikumsplätze in Schwellen- und Entwicklungsländern ab 2021
für Bachelor oder Techniker/-innen

- **Indonesien**, Aufbau eines Holzbearbeitungszentrums «Teaching Factory»
- **Cameroun**, développement d'une entreprise de meubles bois massifs tropicaux
- **Uganda**, Aufbau der Produktion von Brettschichtholzträgern aus Aufforstungshölzern
- **Malawi**, Entwicklung der Wertschöpfungskette Holz
- **Kambodscha**, Bau der Infrastruktur für eine neue Dorfschule
- **Gabun**, Prozessoptimierung in der Transformation grosser tropischer Rundhölzer
- **Argentinien**, Produktentwicklung im Bereich Brettsperrholz, Fassaden
- **Costa Rica**, Prozessoptimierung in einem Säge- und Hobelwerk

Kontakt

Center for Development and Cooperation CDC

oliver.jancke@bfh.ch, +41 79 528 82 36, www.bfh.ch/cdc



**fairventures
worldwide**



Praktikumsstelle (m/w) in Uganda

fairventures worldwide ist eine gemeinnützige Organisation mit Sitz in Stuttgart, die im Bereich der internationalen Entwicklungszusammenarbeit aktiv ist. Wir fördern die Wiederaufforstung von Regenwäldern als auch die nachhaltige Holzgewinnung und Holznutzung durch die lokale Bevölkerung. Zurzeit sind wir daran, eine Produktion für Brettschichtholzträger in Uganda aufzubauen. Ziel dabei ist, Konstruktionsholz aus schnellwachsenden heimischen Hölzern herzustellen und dieses in der Bau- und Möbelbranche zu etablieren. Zur Unterstützung unseres Teams in Kampala suchen wir ab Februar 2021 einen Praktikanten (m/w).

Diese Aufgaben erwarten dich:

- Umfeld- und Zukunftsanalyse für das Unternehmen durchführen, Strategieplanung, Chancen und Risiken analysieren und aufzeigen
- Aktueller Stand der Produktion überdenken, evtl. optimieren von Abläufen, des Produktionsprozesses und des Maschinenparks
- Potential von Erweiterung der Produktion auf weitere Holzprodukte wie CLT, Plattenmaterial usw. prüfen und untersuchen
- Expansion vom ugandischen Markt in Nachbarländer (Kenia, Tansania, Ruanda) prüfen
- Eigenschafts- und Festigkeitsprüfungen von verschiedenen lokalen schnellwachsenden Hölzern durchführen, um diese evtl. in der Produktion zu verarbeiten.
- Vertiefung und Diversifizierung der Zusammenarbeit mit lokalen Unternehmen aus der holzverarbeitenden Industrie, Universitäten, Forschungsinstituten und mit nationalen und lokalen Ministerien
- Gewinnen von neuen Kunden, Partner und Investoren für die Umsetzung und Finanzierung der Tätigkeiten von fairventures in Uganda
- Organisation des EALCF – East Africa Light Wood Cooperation Forum

Die oben genannten Tätigkeiten können sich bis zum Zeitpunkt des Praktikums 2021 noch verändern

Dieses Profil wünschen wir uns:

- Studium zum Bachelor of Science Holztechnik FH, Master of Science in Wood Technology
- Selbständiges, strukturiertes Arbeiten sowie ausgeprägte Fähigkeit der Selbstorganisation
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Motivation, Begeisterung, Eigenverantwortlichkeit
- Bereitschaft und Interesse in einer neuen kulturellen Umgebung zu leben und sich zu integrieren

Du bist interessiert an einem spannenden und abwechslungsreichen Praktikum in Uganda? Dann lasse uns bitte Deine Bewerbung inkl. Motivationsschreiben und Lebenslauf sowie die aktuellen Zeugnisse per E-Mail an info@fairventures.org zukommen.

Für Fragen steht dir Simon Bosch (bosch.simon@outlook.com) Alumni der BFH in Biel oder Johannes Schwegler Geschäftsführer von fairventures worldwide (johannes.schwegler@fairventures.org) gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!



**IMPROVING
FUTURE QUALITY
OF TEAK**

WE ARE SEEKING A RESEARCH & DEVELOPMENT TRAINEE

We offer a training program in Costa Rica for 2021. The trainee has the possibility to write a Bachelor's or Master's thesis in an exciting range of topics such as: product development, wood qualities, sawmill, improvement of Production processes and woodwork technology. In addition to professional growth, Costa Rica offers a wonderful cultural experience, great food and the opportunity to improve your Spanish. We are looking for a team player with a great personality that would like to finish their degree in Costa Rica.

The ideal trainee must be proficient in English and have base knowledge of Spanish (level A2 at least) or be willing to take a Spanish course before the training.

If you are interested in becoming a trainee, please send us your application (in Spanish or English) to our leader of Human Resources, Eddy Pizarro, at: recursos.humanos@novelteak.com no later than October 31st, 2020.

We look forward to hearing from you soon!



The mark of
responsible forestry



The mark of
responsible forestry



The mark of
responsible forestry

NOVELTEAK

[.novelteak.com](http://novelteak.com)

PRODUCTION CYCLE

FULLY INTEGRATED FROM SEED TO PRODUCT

2. NURSERY

1. SEED
SELECTION



3. FSC™
PLANTATION
OPERATION

4. FSC™
MANUFACTURING

5. FSC™
TEAK FINISHED PRODUCT

Novelteak has its operations fully integrated, from seed selection to final product. Being a fully integrated operations means your company can trust we can deliver because we control every stage of the production process, from the quality improvement of future wood through careful selection of better seeds, to FSC™ certified forest management operation, and to FSC™ industrial processing and delivery of fully sustainable Teak products to the world.



The mark of
responsible forestry



The mark of
responsible forestry



The mark of
responsible forestry

NOVELTEAK

novelteak.com



COSTA RICA

A SAFE PARADISE

Costa Rica is one of the most biodiverse countries in the world; it contains about 5% of the world's species and it's protected by two seas. Unlike other countries, Costa Rica enjoys a very stable political climate and economic development, providing visitors with a tranquil setting for their stay. It is one of the few countries in the world with no army. Costa Rica is a safe paradise.

The wild natural environment can be experienced all throughout the country and is easily accessible to the curious visitor. The country and its people have a peaceful disposition, which makes for the perfect place to enjoy an unforgettable internship experience.

Costa Rica offers dreamlike landscapes, kind people willing to share their culture and a safe country to experience natural wonders.



The mark of responsible forestry



The mark of responsible forestry



The mark of responsible forestry

NOVELTEAK

[.novelteak.com](http://novelteak.com)



Aufbau eines Technologieparks in einer Hochschule für Holztechnik in Indonesien

Was: Praktikumsstelle
Bei wem: Swisscontact, Skills for Competitiveness Project, S4C
Wann: ab Februar 2021 mind. 9 Monate
Sprache: Englisch/Deutsch
Wer: BSc, HF, MSc (mit EFZ Schreiner/Zimmermann)
Info BFH: Oliver Jancke A3.04, oliver.jancke@bfh.ch, 079 528 82 36
Weiterführende Informationen und Adresse für Bewerbung inkl. Lebenslauf und Motivationsschreiben an: Daniel Weibel, daniel.weibel@swisscontact.org

Kontext

Im Rahmen des Skills for Competitiveness Projektes (S4C) wird in Indonesien der Aufbau von 5 Technischen Hochschulen unterstützt, darunter eine im Bereich Holzwirtschaft. S4C basiert auf einem Konsortium aus Swisscontact, BFH und Siteco. Für die Umsetzung von S4C beschäftigt Swisscontact in Indonesien ein Team von ca. 15 Personen das im Bereich Holzverarbeitung dringende Unterstützung durch einen Praktikanten sucht.

Die indonesische Holzwirtschaft ist im Vergleich zur Schweiz riesig. Die Firmen sind besonders aktiv im Bereich Möbel und Innenausbau, aber auch Halbwaren und Plattenwerkstoffe sind stark vertreten. Der Holzbau ist im Nachbarland Singapur bereits in vollem Gange, aber in Indonesien noch kaum entwickelt. Trotz der Grösse der Holzwirtschaft gibt es erst seit 2018 eine erste Hochschule für Holztechnik, die entsprechende Fachleute ausbildet. In dieser Schule ist der Technologiepark bereits ausgestattet mit modernen Maschinen, allerdings gibt es noch viel zu tun, bis alles internationalen Standards entspricht und optimal für die Ausbildung genutzt werden kann. Die Schule befindet sich in Kendal, Java und bildet Techniker für die Holz und Möbelindustrie in den 3 Spezialisierungen Produktion, Management und Design aus.

Deine Aufgaben

- Optimierung der Abläufe im Technologiepark (Standardbetriebsverfahren, Infrastruktur Logistik etc.)
- Planung für zukünftige Erweiterung des Technologieparks
- Projektarbeiten mit Studierenden (z.B. Modellbau im Bereich Holzbau)

Dein Profil

- Studium zum Diplom Techniker HF, Bachelor of Science Holztechnik, Master of Science in Wood Technology
- Selbständiges, strukturiertes Arbeiten sowie ausgeprägte Fähigkeit der Selbstorganisation
- Fließende Englischkenntnisse
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Motivation, Begeisterung, Eigenverantwortlichkeit
- Bereitschaft und Interesse in einer neuen kulturellen Umgebung zu leben und sich zu integrieren
- EFZ Schreiner/Zimmermann



AUSSCHREIBUNG

STUDIERENDENPRAKTIKA IN KAMBODSCHA

Das Praktikumsjahr ist eingebunden in ein ganzheitliches Entwicklungshilfeprojekt in der nördlichen Provinz von Kampong Chnang in Kambodscha.

DAS PROJEKT – SMILING GECKO CARPENTRY

Um notleidenden Kindern und Familien in Kambodscha zu helfen verfolgt Smiling Gecko einen ganzheitlichen Ansatz, der ein selbstbestimmtes Leben in ländlichen Regionen ermöglicht und anreizt. Dazu hat SG 2014 ein Grundstück von rd. 150 ha Fläche erworben und darauf und in der Umgebung ein ganzheitliches Clusterprojekt lanciert. Aktuell basiert das offene Clustermodell auf 6 Säulen, die ineinandergreifen und sich mittelfristig als Ganzes selbst tragen sollen.

Im Rahmen dieses Gesamtprojektes konnte im August 2016 die Smiling Gecko Schreinerei ihren Betrieb aufnehmen. Damit wurden zusätzliche Arbeits- und Ausbildungsplätze für bis zu 35 Kambodschaner geschaffen. Die Carpentry übernimmt in enger Zusammenarbeit mit Prof. Dirk Hebel von der ETH Zürich Arbeiten auf dem Clustergelände und reduziert so die Gestehungs- und Instandhaltungskosten der Infrastruktur. Insbesondere übernimmt die Schreinerei breitgefächerte Aufgaben beim Bau der zukünftigen Smiling Gecko Schule. Sie bietet ihre Leistungen aber auch extern an und generiert so vor Ort zusätzliche Einnahmen für das Gesamtprojekt.

Mehr zum Projekt unter: www.smilinggecko.ch

DEINE ROLLE:

Wir suchen einen Bachelor-Studenten (Process and Product Management PPM) oder einen Techniker, der unsere Schreinerei in Kambodscha für ein Jahr unterstützt. Massgeblich beim Aufbau einer Küchenproduktion sowie dem Ausbau der Produktion von hochwertigen Massivholzmöbel und Innenausbauten beteiligt ist, und dabei unsere kambodschanischen Mitarbeiter aus- und weiterbildet.

Die Gestaltung und Entwicklung eines neuen Curriculums für eine weiterführende Berufsausbildung, aufbauend auf einer dreijährigen Schreinerlehre könnte ein mögliches Thema deiner Thesis sein.

DEINE QUALIFIKATIONEN

- Abgeschlossene Ausbildung als Schreiner, Zimmermann oder Tischler
- Fließende Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Flexibilität, Eigeninitiative und Fähigkeit zu Arbeit im Projektteam
- Kultursensibilität

WIR BIETEN

- Eine herausfordernde Aufgabe in einem innovativen Entwicklungsprojekt
- Verantwortung in einer Schreinerei mit 400 m² und bis zu 35 Mitarbeitenden/Auszubildenden
- Beteiligung am Bau einer innovativen modularen Modellschule mit Schulhäusern, Kantine, Bibliothek und Lehrerunterkünften.
- Enge Zusammenarbeit mit der ETH Zürich (Department Architektur und Konstruktion) sowie diversen Produktionspartnern (u.a. V-Zug)
- Zuschuss zu Reisekosten
- Unterkunft & Verpflegung vor Ort
- Regelmässige Wochenendaufenthalte in Phnom Penh
- Schweizer AHV und weitere Sozialleistungen
- Praktikumsvergütung \$ 500.-/Monat

DURCHFÜHRUNG:

- ab Februar 2021

REFERENZAUSKUNFT:

Kay von Muralt

(Praktikant BSc in Holztechnik 2018 - 2019)

kay.vonmuralt@gmail.com

Wenn Du Deine Erfahrungen und Kenntnisse für eine gute Sache einsetzen möchtest und dabei Verantwortung in einem innovativen, internationalen Entwicklungshilfeprojekt übernehmen willst, sende Deine Bewerbung inklusive Lebenslauf und Motivations schreiben elektronisch an Smiling Gecko Cambodia, Herr Lukas Koch, carpentrymanager@smilinggecko-cambodia.org



Stagiaire au Centre de Formation Technique Menuiserie à Yaoundé, Cameroun pour Étudiant Bachelor ou Technicien



Envie de vivre une expérience unique et totalement dépaysante sur les tropiques? Cette place est faite pour toi! Elle propose un cadre de travail très ouvert à toutes tes idées et permet une liberté d'action immense. L'entreprise se trouve à Yaoundé, une capitale de près de 5mio d'habitants très vivantes avec beaucoup de possibilités culturelles. Tu auras la possibilité de vivre une expérience 100% camerounaise au sein de l'entreprise, mais aussi de nouer des contacts très divers grâce à un milieu d'expatriés riches en couleurs.

Le Centre de Formation Technique Menuiserie (CFTM) est une moyenne entreprise qui œuvre dans la transformation du bois massif ainsi que dans la formation de futur-e-s menuisier-e/ébéniste. Elle fabrique des meubles, chaises, plafonds, parquets, portes, fenêtres, escaliers ou tout autres commandes touchant le bois.

Dans un désir d'amélioration constante, nous cherchons un stagiaire, pour l'année 2021, pouvant nous aider notamment à :

- poser un diagnostic sur d'éventuels manquements constatés sur le fonctionnement de la structure et de l'infrastructure.
- proposer à la direction des solutions durables aux problèmes relevés.
- travailler avec le Directeur Général, le Directeur des projets, le Directeur de la formation, le Contrôleur des travaux, dans le processus des travaux et de la formation.
- organiser des cours de perfectionnement pour les ouvriers en fonction des manquements constatés dans l'entreprise.



**Tu es intéressé-e ?
N'hésite pas à nous contacter par E-Mail ou Whatsapp !**

Joseph Kamto Fodjo
Directeur Général
Tél : + 237 99 73 16 05
kamtojojoseph@yahoo.fr

Jonas Breidenbach
Center for Development and
Cooperation
Tél : +41 78 633 64 04
Jonas.breidenbach@bfh.ch



***Du bist auf der Suche nach einer neuen Herausforderung und hast ein Faible für den Holzbau? Dann bist Du bei uns genau richtig!
Zur Verstärkung unseres Teams sind wir auf der Suche nach:***

HOLZBAUINGENIEUR (m/w/d)

oder

BAUINGENIEUR (m/w/d)

Deine Aufgaben:

- Tragwerksplanung im Holzbau
- Selbstständige Erstellung prüffähiger Statikberechnungen
- Umsetzung von Anforderungen aus Bauphysik und Brandschutz
- Beratungstätigkeiten zu Holzbau und Brandschutz
- Abstimmung im Planungsteam

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Bauingenieurwesen, wünschenswert Fachrichtung Holzbau
- Kenntnisse im Ingenieurholzbau
- Grundlagen in Bauphysik und Brandschutz
- Zielorientierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Eigeninitiative und Motivation für spannende und herausfordernde Projekte
- Kenntnisse in Dlubal RSTAB und RFEM, sowie Frilo von Vorteil
- Berufseinsteiger sind Herzlich Willkommen

Wir bieten Dir:

- Mitarbeit in einem engagierten und jungen Team
- Vielzahl an Sozialleistungen
- Attraktives Einkommen
- Langfristiger und sicherer Arbeitsplatz
- Arbeiten mitten im Schwarzwald mit vielen Freizeitmöglichkeiten

Du bist interessiert?

Wir freuen uns auf Deine schriftliche Bewerbung per Post oder Mail an a-eckert@die-holzbauingenieure.de
Für erste Auskünfte kannst Du uns auch telefonisch erreichen unter **+49 (0) 7651 929 20 90**

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir für den Standort Wangen an der Aare im kommenden Frühling 2021 eine/n

Praktikant/in Techniker HF Holzbau

Die E&F Abbundwerk AG beschäftigt an drei Standorten rund 25 Mitarbeiter in den Bereichen Holzbauplanung, Engineering, AVOR, Holzabbund und Transport. Unsere Kundschaft besteht aus Holzbaubetrieben aus der ganzen Schweiz für welche wir passgenaue Holzkonstruktionen planen, fertigen und ihnen in jeglicher Hinsicht beratend zur Seite stehen. Unser moderner Betrieb befasst sich durch die enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden mit den unterschiedlichsten Projekten und bietet so eine sehr abwechslungsreiche und interessante Arbeitsstelle.

Ihre Hauptaufgaben

Sie planen kleinere bis mittlere Holzbauprojekte in konventioneller- und Elementbauweise selbständig in Cadwork 2d und 3d. Bei grösseren Objekten werden Sie einbezogen und unterstützen unsere erfahrenen Planer. Bemessungen und Variantenstudien von unterschiedlichen Holzkonstruktionen gehören ebenso zu ihrem Aufgabengebiet, wie das Erstellen von Offerten und Ausmassarbeiten.

Die Abrundung bildet einen Einblick in den Maschinenabbund bei welchem Sie zur Unterstützung eingesetzt werden.

Sie bringen mit

Sie haben eine Ausbildung zum Zimmermann absolviert und befinden sich momentan in der Ausbildung zum Techniker HF Holzbau.

Sie verfügen über die nötigen Informatikkenntnisse (MS-Office, Cadwork 2d, 3d)

Durch ihre Berufserfahrung können sie sich mit Innovativen Lösungsvorschläge bei Konstruktionen und andere Herausforderungen einbringen.

Haben wir ihr Interesse geweckt?

Für Bewerbungen oder nähere Informationen wenden Sie sich an:

Cyrill Stampfli / Tel 032 631 41 88 / cs.wangen@ef-abbundwerk.ch





Unsere Firma

Wir sind ein erfolgreich beratendes, gesamtschweizerisch tätiges Ingenieurbüro in den Bereichen Akustik, Bauphysik, Energie, Nachhaltigkeit und Brandschutz mit Hauptsitz in Bern und Niederlassungen in Basel, Zürich, Luzern, Lausanne und Genf.

Zur Verstärkung des Hauptsitzes in Bern suchen wir engagierte

Praktikantinnen und Praktikanten

(Dauer mindestens 6 Monate)

Ihre Tätigkeit

Sie unterstützen unsere Projektleiter und setzen sich mit unterschiedlichsten Fragestellungen in unseren verschiedenen Bereichen auseinander. Möglich ist ein breites Engagement in all unseren Themen oder eine Fokussierung auf einen spezifischen Bereich z. B. Bauphysik, Akustik, Brandschutz, IT/BIM. Eine praxisnahe Ausbildung mit einer persönlichen und professionellen Betreuung ist uns sehr wichtig.

Ihr Profil

Sie sind eine offene, interessierte und engagierte Persönlichkeit, haben Humor und arbeiten gerne im Team. Sie finden Gefallen in diversen Projekten mitzuwirken, selbständig zu arbeiten, Verantwortung zu übernehmen und sind aufgeschlossen gegenüber Berechnungen jeglicher Art.

Ihre Bewerbung

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie Ihre Unterlagen an folgende Adresse:

Gartenmann Engineering AG
Markus Schwab
Nordring 4A
Postfach
3001 Bern

Tel. 031 533 06 03
m.schwab@gae.ch



Um ein Kundenprojekt erfolgreich zu konzipieren, umzusetzen und die Lösung in Nordamerika einzuführen, suchen wir an unserem Hauptsitz in Langenthal in der Business Unit Systems in der Abteilung Sales Engineering Technologies einen Teamplayer mit der richtigen Fachkompetenz als

Process Engineer (m/w) 80 – 100%

"Work in FlowMotion" mit intelligenten Technologien für Bewegung bringt Güdel den Flow in die industrielle Automatisierung speziell in der Vorfertigung von Holzbauerelementen. Unsere Unternehmung ist weltweiter Anbieter von Lösungen in den Bereichen Automation, Fertigung und Handling. Die Basis des Unternehmens liegt seit 65 Jahren im Engineering und in der Herstellung von Linear und Antriebskomponenten. Mittels Integration von Steuerungstechnik werden eigene Portal Roboter zu kompletten, kundenspezifischen Systemlösungen entwickelt.

Zielsetzung / Aufgaben

- Erstellen von Lösungskonzepten bezüglich Layout, Durchsatz, Simulation und Sicherheit in deutscher und englischer Sprache.
- Begleiten des Verkaufs bei Kundenbesuchen als technischer Ansprechpartner und Prüfen von Kundenbedürfnissen auf Machbarkeit.
- Evaluation von Fremdgewerken zur Vervollständigung unserer Systeme
- Erstellen von Präsentationen für internationale Stakeholder.
- Know How-Transfer des europäischen Elementbauprozesses nach Nordamerika und Begleitung der Inbetriebsetzung mehrerer Produktionslinien.
- Unterstützung des Kunden, wie ausbilden und coachen, reviewen von Angeboten und Lösungen, sowie das Erstellen von Unterlagen und Kundens Schulungen.

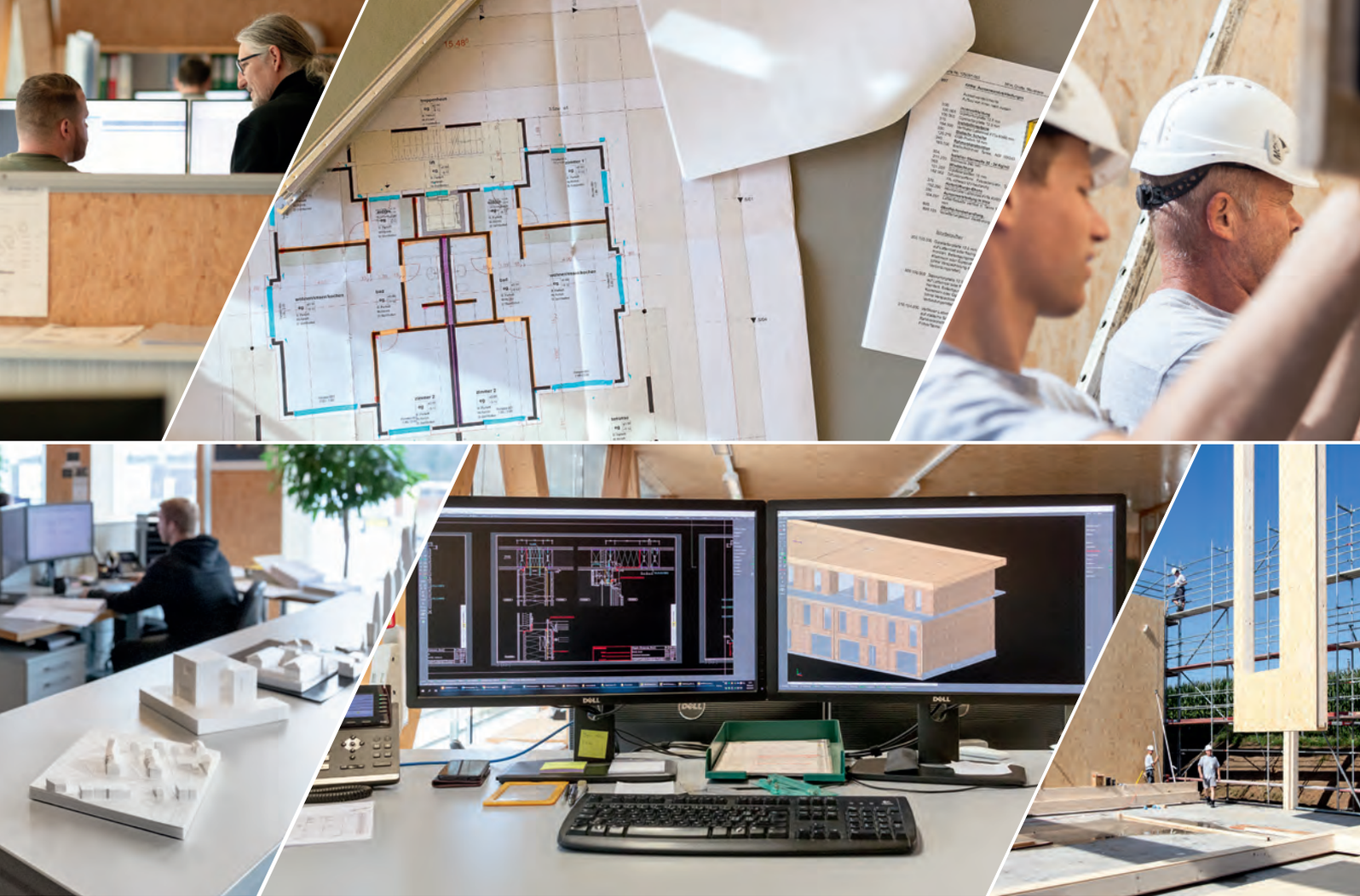
Ihr Idealprofil

- Ausbildung BSc Holztechnik/Wood Engineering mit Vertiefung in Prozess-Management, optimal mit Erfahrung respektive grossem Interesse in Robotik und Automation
- Verhandlungssicher in Deutsch und Englisch
- Hohe Belastbarkeit und Flexibilität
- Erfahrung in einem produzierenden Holzbau-Betrieb
- Bereitschaft für gelegentliche Auslandsreisen (Richtwert 10%)
- Wille, nach einer vertieften Einführungsphase von rund 2 Jahren die Installation, das Hochlaufen und die Optimierung der Anlagen in Nordamerika vor Ort für weitere 2 Jahre zu begleiten.
- Kenntnisse in CAD / CAM Systemen erwünscht

Wir bieten Ihnen eine interessante Tätigkeit in einem international ausgerichteten Familienunternehmen. Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege zeichnen unsere Unternehmenskultur aus. Es erwartet Sie ein Tätigkeitsfeld, das dem Puls der Zeit entspricht und die Zukunft des Holzbaus repräsentiert. Sie haben ein hohes Mass an Eigenverantwortung und dem nötigen Freiraum für Eigeninitiative. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung. Bitte beachten Sie, dass wir ausschliesslich Online Bewerbungen berücksichtigen.

Ansprechperson: Claudia Leuthold, HR Business Partner, +41 62 9169 295

Güdel AG | Gaswerkstrasse 26 | Industrie Nord | 4900 Langenthal | Switzerland | +41 62 916 91 91 | www.gudel.com |



Wir setzen uns für die Förderung von Fachkräften in der Holzbaubranche ein. Um unsere Projektleitung und Konstruktionstechnik langfristig zu verstärken, suchen wir eine/n

Praktikant/in Techniker/in HF Holzbau

Wir, die Hector Egger Holzbau AG, sind einer der grössten und innovativsten Holzbaunternehmer der Schweiz. Wir leben einen kooperativen Teamgeist und beziehen unsere Mitarbeitenden ein. Wer Verantwortung übernimmt, wird mit Kompetenzen ausgestattet; dies führt zur höchsten Qualität und Zufriedenheit für alle Beteiligten.

Ihr Profil: Sie sind ausgebildeter Zimmermann EFZ, Vorarbeiter-Holzbau oder Holzbau-Polier (m/w) und befinden sich in der Weiterbildung zum Techniker HF Holzbau. Sie haben Leidenschaft für Holzbauprojekte und sind bereit, sich weiterzuentwickeln.

Ihre Aufgabe: Ab Architektenplänen konstruieren Sie im CAD Holzbauprojekte in 2D/3D. Sie begleiten und unterstützen die Produktion im Fertigungsverfahren. Montagearbeiten auf der Baustelle sowie kleinere Projektleitungen gehören ebenfalls zu Ihrer Verantwortung.

Wir bieten: An einem modernen Arbeitsplatz in einem zukunftsweisenden und nachhaltigen Unternehmen finden Sie attraktive Arbeitsbedingungen und ein kollegiales Umfeld. Ein erfahrenes und motiviertes Team, bestehend aus Projektleitern, Ingenieuren, Konstrukteuren, Fertigungs- und Montageleitern unterstützen Sie während Ihres Praktikumsjahr vollumfänglich und bieten Ihnen eine gute Betreuung.

Arbeitsbeginn nach Vereinbarung.

Sind Sie interessiert? Dann freut sich Cornelia Herzig über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen zur vertraulichen Einsicht per Post oder E-Mail. Für telefonische Vorabklärungen steht Ihnen unser Betriebsleiter, Herr Thomas Rosenberg, gerne zur Verfügung.



Wir bilden aus. Und weiter.

HECTOR EGGER HOLZBAU AG

Steinackerweg 18 | CH-4901 Langenthal
www.hector-egger.ch

Cornelia Herzig
Tel. 062 919 07 07 | ch@hector-egger.ch

HOLZBAUBÜRO.

Ein Unternehmen von synaxis

Das Holzbaubüro Reusser GmbH ist ein überregional tätiges Ingenieurbüro für Holzbau und Brandschutz mit Niederlassungen in Winterthur und Zürich. Neu- und Umbauten sowie Sanierungen gehören zu den Aufgabengebieten mit dem Fokus Wohnungsbau, öffentliche Gebäude und Sonderbauten. Ein Spezialgebiet ist die Brandschutzplanung. Seit über 20 Jahren ist das Unternehmen bestens im Markt etabliert.

Seit Anfang 2017 gehört das Holzbaubüro Reusser zu Synaxis, einem Bauingenieurunternehmen mit rund 70 Mitarbeitenden an den Standorten Zürich, Altdorf und Lausanne. Synaxis plant anspruchsvolle Projekte in den Bereichen Hochbau, Brücken- und Tiefbau, Bauwerkserhaltung sowie Grundbau und ist seit 90 Jahren erfolgreich in der Schweiz und im Ausland tätig.

Zur Erweiterung unseres Teams im Zürich Oerlikon und/oder Winterthur suchen wir eine/n

Holzbauingenieur / Holzbauingenieurin

mit Schwerpunkt Brandschutz

80% - 100%

Mit Freude bearbeiten Sie die verschiedensten Holzbauprojekte von der konzeptionellen Entwicklung über die statischen Berechnungen bis zu den Details und der Fachbauleitung. Zusätzlich zur klassischen Holzbauplanung befassen Sie sich intensiv mit der Brandschutzplanung. Sie beraten nach einer gründlichen Einarbeitung unsere Bauherren, Architekten und Fachplaner und entwickeln Brandschutzkonzepte. Wir unterstützen Sie mit gezielten Weiterbildungen und verfolgen das Ziel, dass Sie nach einiger Zeit die Prüfung zum Brandschutzfachmann ablegen können.

Sie denken gerne interdisziplinär und mögen den Dialog mit den Planern und Behörden. Das Holzbaubüro bietet Ihnen eine abwechslungsreiche Anstellung in einem modernen, zukunftsorientierten Unternehmen an bester Verkehrslage. Ein motiviertes kollegiales Team, viel Gestaltungsfreiraum und attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten erwarten Sie.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung oder Kontaktaufnahme mit unserem Geschäftsleiter Carlo Bianchi (carlo.bianchi@holzbaubuero.ch oder Tel. 052 577 54 54). Ihre Bewerbung wird diskret behandelt.



HOLZBAUBÜRO.

HOLZBAUBÜRO.

Ein Unternehmen von synaxis

Das Holzbaubüro Reusser GmbH ist ein überregional tätiges Ingenieurbüro für Holzbau und Brandschutz mit Niederlassungen in Winterthur, Zürich und Delémont. Neu- und Umbauten sowie Sanierungen gehören zu den Aufgabengebieten mit dem Fokus Wohnungsbau, öffentliche Gebäude und Sonderbauten. Ein Spezialgebiet ist die Brandschutzplanung. Seit über 20 Jahren ist das Unternehmen bestens im Markt etabliert.

Seit Anfang 2017 gehört das Holzbaubüro Reusser zu Synaxis, einem Bauingenieurunternehmen mit rund 70 Mitarbeitenden an den Standorten Zürich, Altdorf und Lausanne. Synaxis plant anspruchsvolle Projekte in den Bereichen Hochbau, Brücken- und Tiefbau, Bauwerkserhaltung sowie Grundbau und ist seit 90 Jahren erfolgreich in der Schweiz und im Ausland tätig.

Zur Verstärkung unseres Teams in Winterthur suchen wir eine/n

Holzbauingenieur oder

Holzbauingenieurin

80% - 100%

Mit Freude bearbeiten Sie die verschiedensten Holzbauprojekte von der konzeptionellen Entwicklung über die statischen Berechnungen bis zu den Details und der Fachbauleitung.

Sie denken gerne interdisziplinär und mögen den Dialog mit den Planern und dem Team. Das Holzbaubüro bietet Ihnen eine abwechslungsreiche Anstellung in einem modernen, zukunftsorientierten Unternehmen an bester Verkehrslage. Beim Holzbaubüro haben Sie bei Interesse die Möglichkeit, sich vertieft mit dem Beton- und Stahlbau sowie der Brandschutzplanung zu befassen. Ein motiviertes kollegiales Team, viel Gestaltungsfreiraum und attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten erwarten Sie.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung oder Kontaktaufnahme mit unserem Geschäftsleiter Carlo Bianchi (carlo.bianchi@holzbaubuero.ch oder Tel. 052 577 54 54). Ihre Bewerbung wird diskret behandelt.



HOLZBAUBÜRO.

HOLZBAUBÜRO.

Ein Unternehmen von synaxis

Das Holzbaubüro Reusser GmbH ist ein überregional tätiges Ingenieurbüro für Holzbau und Brandschutz mit Niederlassungen in Winterthur und Zürich. Neu- und Umbauten sowie Sanierungen gehören zu den Aufgabengebieten mit dem Fokus Wohnungsbau, öffentliche Gebäude und Sonderbauten. Ein Spezialgebiet ist die Brandschutzplanung. Seit über 20 Jahren ist das Unternehmen bestens im Markt etabliert.

Seit Anfang 2017 gehört das Holzbaubüro Reusser zu Synaxis, einem Bauingenieurunternehmen mit rund 70 Mitarbeitenden an den Standorten Zürich, Altdorf und Lausanne. Synaxis plant anspruchsvolle Projekte in den Bereichen Hochbau, Brücken- und Tiefbau, Bauwerkserhaltung sowie Grundbau und ist seit 90 Jahren erfolgreich in der Schweiz und im Ausland tätig.

Ab Februar 2021 oder nach Vereinbarung bieten wir in Winterthur einen

Praktikumsplatz für Holzbauingenieur oder Holzbauingenieurin

(Wood Engineering, Timber Structures and Technology)

Schwerpunkte des Praktikums:

- Kenntnisse im Holzbau anwenden und vertiefen
- Mitarbeit in verschiedenen Projekten
- Mitarbeit in verschiedenen Projektphasen (Vorprojekt, Bauprojekt, Submission, Begleitung Ausführung)
- Einblick in diverse Projekte
- Bei Interesse vertiefter Einblick in den Beton- und Stahlbau
- Unterstützung bei der Themenwahl für die Bachelorarbeit
- Begleitung der Bachelorarbeit

Wir freuen uns auf eine Bewerbung oder Kontaktaufnahme mit unserer Praktikumsverantwortlichen Lilian Frischknecht (lilian.frischknecht@holzbaubuero.ch oder Tel. +41 52 577 54 54).



HOLZBAUBÜRO.



Wir bieten

Praktikum Techniker Holzbau

Haben Sie Interessen an einem Praktikum bei der Holzbautechnik Burch AG - wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Holzbautechnik Burch AG

Brünigstrasse 88 • 6060 Sarnen • 041 666 76 86
Moosmattstrasse 29 • 6005 Luzern • 041 310 48 03

burch@holzbautechnik.ch • holzbautechnik.ch





holzbautechnik**burch**



Wir suchen Sie

zur Verstärkung unseres Teams

Projektleiter Holzbau

Gemeinsam verwirklichen wir Kundenträume.
Roger Burch freut sich auf Ihre Bewerbung.

Holzbautechnik Burch AG

Brünigstrasse 88 ▪ 6060 Sarnen ▪ 041 666 76 86

Moosmattstrasse 29 ▪ 6005 Luzern ▪ 041 310 48 03

burch@holzbautechnik.ch ▪ holzbautechnik.ch

Bauführer Holzbau

Unser Implenia Holzbau-Team berät, plant und setzt mit Know-how und Herzblut Projekte vom Dachfensterumbau bis zum höchsten Holzhochhaus der Schweiz um. Zu unseren Kompetenzen gehören nebst Elementbau und konventionellem Holzbau auch Freiformen oder Spezialschalungen und wir verfügen über eine eigene Schreinerei. Tradition trifft Innovation: Seit 100 Jahren baut Implenia mit Holz – heute mithilfe digitaler Planung und schlanker Prozesse so effizient wie kostensicher.

Die Holzbauweise hat einen hohen Stellenwert innerhalb der Implenia Gruppe und wird stark gefördert. Unsere Immobilienentwicklungsabteilung hat bereits mehrere, darunter auch grosse, innovative Projekte mit Holz initiiert. Auch in Zukunft engagiert sich Implenia für den modernen Holzbau und bietet Ihnen die Chance, als Teil unseres Teams aktiv dabei mitzuwirken: Zur Verstärkung unserer Holzbau-Crew in Rümlang suchen wir Sie als unseren neuen Bauführer Holzbau. In dieser Kaderposition agieren Sie als Generalist. Sie sind von A – Z für die einwandfreie Planung und Ausführung der Holzbauprojekte im Rahmen der vorgegebenen Projektziele verantwortlich. Dabei werden Sie durch Ihre Teamleiter und moderne Arbeitsmittel unterstützt.

Aufgaben

- Sie führen Ihre Projektressourcen und koordinieren die beteiligten Subunternehmer
- Sie stellen die Werkplanung mit externen oder internen Spezialisten sicher und planen sowie konstruieren Holzbauprojekte auch selbstständig im CAD-System
- Sie beschaffen zusammen mit dem Einkauf bedarfs- und termingerecht sowie kosteneffizient Materialien und Fremdleistungen
- Sie stellen der Produktion und Montage die Fertigungs- bzw. Montageunterlagen, Terminpläne und Stundenvorgaben zur Verfügung
- Sie sorgen für eine reibungslose Zusammenarbeit mit den Nebengewerken und nehmen an Planungs- und Bausitzungen teil
- Sie stellen sicher, dass die Verträge in Sachen Qualität, Terminen und Kosten eingehalten werden und verantworten die Erstellung von Ausmassen und Abrechnungen
- Sie sorgen für Sicherheit am Arbeitsplatz und dafür, dass die Umweltschutzvorschriften eingehalten werden
- Sie repräsentieren kompetent und stolz unseren Holzbau gegen innen und aussen, zum Beispiel an Schulmessen (Personalmarketingaktivitäten)

Was Sie mitbringen

- Lehre als Zimmermann oder Holzbau-Polier mit Bauführer-Erfahrung oder Ausbildung als Holzbau-Techniker HF oder Bauführer Holzbau (dipl. Bauführer SBA)
- Mehrjährigen praktischen Rucksack in der Ausführung von Holzbauprojekten
- Gute Kenntnisse in der CAD-Planung und Kenntnisse in der CNC-Bearbeitung
- Mathematisches und betriebswirtschaftliches Flair
- Neugier und Spass an der Entwicklung innovativer Lösungen für Konstruktion, Herstellungsverfahren und Logistik
- Sie sind ein Teamplayer – Sie können nicht nur gut mit Holz, sondern auch mit Menschen!

Was wir bieten

Es erwartet Sie eine motivierte Truppe Hölziger, von denen sich alle mit Haut und Haaren dem Bauen mit dem nachhaltigen Baustoff verschrieben haben. Unsere Holzbauleute setzen auf Werte wie Zusammenhalt, Zuverlässigkeit und Ehrlichkeit. Als Teil unseres 90-köpfigen Holzbau-Teams profitieren Sie darüber hinaus von den Vorteilen, die Implenia als multinational führender Baudienstleister zu bieten hat. Das breite Angebotspektrum von Implenia sowie die vielseitige Erfahrung seiner Spezialisten erlauben es der Gruppe, ein Bauwerk über den gesamten Lebenszyklus zu begleiten – Sie können damit auf das fundierte Wissen aus verschiedenen hochqualifizierten Baueinheiten zurückgreifen. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann kommen Sie an Bord! Natalie Gyöngyösi freut sich über Ihre Kontaktaufnahme. Der Einfachheit halber wird im Inseratetext die männliche Form verwendet; die weibliche Form ist selbstverständlich eingeschlossen.

Weitere Informationen zu unserem Holzbau finden Sie auf unserer Homepage: <https://holzbau.implenia.com/>

Haben Sie Fragen?

Natalie Gyöngyösi gibt Ihnen gerne Auskunft.

T +41 58 474 17 84

Für fachliche Anliegen wenden Sie sich bitte direkt an:

Patrick Lier, Teamleiter Ausführung Holzbau, T +41 58 474 13 30

Kalkulator (m/w) 100 %

Mit Affinität zum Werkstoff Holz und Holzsystembauten

Seit rund 100 Jahren ist die KIFA AG erfolgreich auf dem Markt. An fünf Standorten und mit rund 160 Mitarbeitern engagieren wir uns täglich für die individuellen Kundenbedürfnisse. Der Holzsystembau gewinnt immer mehr an Bedeutung in der Schweizer Bauwirtschaft. Dabei sind die Kundenbedürfnisse sehr individuell und wir entwickeln unsere Standards sowie Speziallösungen stetig weiter.

Für unser innovatives Team suchen wir eine/n fachkompetente/n und engagierte/n Kalkulator/in per sofort oder nach Vereinbarung.

Ihre Aufgaben:

- Analyse von Ausschreibungen, Machbarkeitsbeurteilungen technisch und kommerziell
- Erstellen von marktgerechten Kalkulationen und Angeboten in den Bereichen Holzbau-, GU- und TU-Projekten
- Mitarbeit bei Weiterentwicklung der Kalkulationsdaten
- Periodische Nachkalkulation im Holzbau

Ihr Profil:

- Grundausbildung als Zimmermann, sowie eine Weiterbildung zum Polier oder Dipl. Holzbautechniker/in HF
- Erfahrung in der Kalkulation von Holzbauprojekten (GU-, TU-Projekten wünschenswert)
- Grundwissen über das Normwerk SIA
- Grundlegende Kenntnisse in Holzbaustatik, Bauphysik und Brandschutz wünschenswert
- Umfassende MS-Office- und ERP-Kenntnisse
- Verhandlungssicherheit, strukturierte und lösungsorientierte Handlungsweise sowie Belastungsfähigkeit

Wir bieten Ihnen eine spannende, vielfältige Aufgabe in einem dynamischen Umfeld sowie ein hohes Mass an Entwicklungspotenzial. Eine moderne Infrastruktur, ein motiviertes Team und hochwertige Produkte sind die Grundlagen unseres Erfolgs. Weiter dürfen Sie fortschrittliche Anstellungsbedingungen sowie gute Sozialleistungen erwarten.

Interessiert?

Herr Daniel Zwahlen, dipl. Techniker HF Holzbau, steht Ihnen gerne für weitere Auskünfte zur Verfügung Tel. 052 368 41 45.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen – per Mail an bewerbung@kifa.ch

KIFA AG

Christa Hofmann
Leiterin Personal
Schützenstr. 25, 8355 Aadorf

Projektleiter / Planer Holzbau (m/w) 100 %

Verstärken Sie unser innovatives Systembau-Team in Aadorf!

Seit fast 100 Jahren ist die Kifa AG erfolgreich auf dem Markt. Das natürliche Produkt Holz inspiriert uns immer wieder, neue Innovationen in den Bereichen Verpackungen und Bau zu entwickeln. Dabei sind die Kundenbedürfnisse sehr individuell und wir fertigen stetig neue Ausführungen und spannende Lösungen.

Nach Vereinbarung suchen wir eine fachkompetente Persönlichkeit mit Holz-Affinität für ein dynamisches und vielfältiges Aufgabengebiet.

Ihre Aufgaben:

- Ausarbeiten und Umsetzung von technischen Holzbaulösungen
- Beschaffungswesen / Materialbestellung
- Koordination der Produktion mit teilweiser Übernahme von Montageleiterfunktionen
- Unterstützung des Bereichsleiters in allgemeinen Belangen der Holzbauabteilung

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Grundausbildung als Zimmermann mit der entsprechenden Weiterbildung (Polier, Techniker)
- gute organisatorische Fähigkeiten
- Umfassende MS-Office- und CAD-Kenntnisse in 2 D + 3 D (CADWork von Vorteil)
- Versierter Umgang mit Leica-Tachymeter erwünscht
- IT-Affinität und Erfahrung mit ERP-Systemen
- Organisationstalent, kostenbewusst, verantwortungsbewusst und engagiert

Wir bieten Ihnen eine interessante Aufgabe mit viel Potential zur persönlichen Weiterentwicklung. Ein motiviertes, gut ausgebildetes Team unterstützt Sie bei der täglichen Arbeit. Nebst einer modernen Infrastruktur, kurzen Entscheidungswegen und genügend Platz für Ideen dürfen Sie einen selbstständigen Aufgabenbereich mit Verantwortung und Kompetenz sowie eine wertschätzende Umgebung erwarten.

Motiviert?

Herr Michael Wächli, Leiter Konstruktion, steht Ihnen gerne für weitere Auskünfte zur Verfügung –
Tel. 052 368 41 48.

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen und erwarten gerne Ihre Bewerbungsunterlagen –
per Mail an bewerbung@kifa.ch

KIFA AG

Christa Hofmann
Leiterin Personal
Schützenstr. 25
8355 Aadorf

Projektleiter / Bauleiter GU / TU 100 %

Verstärken Sie unser innovatives Team in Aadorf TG

Seit rund 100 Jahren ist die KIFA AG erfolgreich auf dem Markt. Das natürliche Produkt Holz inspiriert uns immer wieder, neue Innovationen in den Bereichen Verpackungen und Systembau zu entwickeln. An fünf Standorten und mit rund 160 Mitarbeitern engagieren wir uns täglich für die individuellen Kundenbedürfnisse...

Für unsere anspruchsvollen Projekte suchen wir nach Vereinbarung kompetente Macher!

Ihre Aufgaben:

- Projektverantwortung von der Planung bis zum Bauabschluss von Grossprojekten
- Planung und Koordination der technischen und kommerziellen Ressourcen
- Leitung und Kontrolle sämtlicher Subunternehmerarbeiten
- Projektbezogene Kostenkontrolle und Qualitätssicherung
- Erstellen von Detailplanungen und Projekt-Fortschritts-Prognosen
- Intensiver Kontakt zu Bauherren, Behörden, Lieferanten, Dienstleistern und der Produktion

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Grundausbildung im Bauwesen
- Weiterbildung zum Bauleiter oder mehrjährige Erfahrung als Bauleiter
- Berufserfahrung als Projektleiter von GU-Projekten
- Gute MS-Office- und ERP-System-Kenntnisse
- Erfahrung im Holzbau von Vorteil
- Verhandlungssicherheit, Durchsetzungsstärke und betriebswirtschaftliche Handlungsweise

Freuen Sie sich auf ein motiviertes und dynamisches Team. Nebst interessanten, vielschichtigen Projekten bieten wir abwechslungsreiche Aufgaben mit einem breiten Handlungsspielraum. Unsere Firma bietet ein hohes Mass an Entwicklungspotenzial. Weiter dürfen Sie fortschrittliche Anstellungsbedingungen sowie ein sicheres und familiäres Umfeld erwarten.

Interessiert?

Herr Christian Runger, Geschäftsleiter Systembau steht Ihnen gerne für weitere Auskünfte zur Verfügung Tel. 052 368 42 07.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen – per Mail an bewerbung@kifa.ch

KIFA AG

Christa Hofmann
Leiterin Personal
Schützenstr. 25, 8355 Aadorf

WIR SUCHEN VERSTÄRKUNG FÜR UNSER TEAM

In unseren Produktionsbetrieben in Davos und der Region Bodensee bieten wir folgende Stellen an:

- Holzbau Techniker (m/w)
- Holzbau Vorarbeiter (m/w)
- Fenster-Techniker / Projektleiter historischer und Spezialfensterbau

Alle Stellen auf unserer Homepage unter:
<https://www.kuenzli-davos.ch/karriere/>



Vaillant Arena, Fensterbau

WIR SUCHEN PRAKTIKANTEN UND DIPLOMANDEN

In unseren Produktionsbetrieben in Davos und Region Bodensee bieten wir folgende spannende Praktika sowie Diplomarbeiten an:

Praktikum als diplomierter Techniker Holztechnik

- Vertiefung Holzbau
- Vertiefung Fensterbau

Diverse Diplomarbeiten in den Bereichen:

- Produktentwicklung: Holzbau, Fensterbau, Fassadenbau
- Prozessentwicklung: Automatisierung, Produktionsanlagen, Prozessverbesserung [Lean Management], Digitalisierung, Virtual Design and Construction [VDC]
- Strategieentwicklung: Marketing-, Unternehmens- und Produktionsstrategie



Catrina Resort, Holzbau und Fensterbau

Seit über 22 Jahren sind wir, Lauber Ingenieure AG, Holzbau & Bauwerkserhalt, erfolgreich im Schweizer Markt aber auch im Ausland tätig. Für unser Büro im Zentrum von Luzern suchen wir nach Vereinbarung einen

Praktikanten Holzbauingenieur/in

Ihre Aufgaben

Als Praktikant Holzbauingenieur/in befassen Sie sich einerseits mit der Tragwerksanalyse und Bemessung zukunftsorientierter Tragwerke. Andererseits arbeiten Sie mit bei Projekten vom Entwurf über die Ausschreibung bis zum Erstellen der Ingenieurpläne mit. Der Bereich Brandschutz gehört ebenso zu Ihrem Aufgabebereich wie auch Bestandsaufnahmen von alten Holztragwerken.

Ihr Profil

Sie befinden sich in der Ausbildung zum Holzbauingenieur/in und haben idealerweise eine Berufslehre als Zimmermann mit 1 - 3 Jahre Berufserfahrung hinter sich. Gute Softwarekenntnisse im Bereich CAD, Textverarbeitung und Tabellenkalkulation sind ebenso Voraussetzung wie exaktes und zuverlässiges Arbeiten.

Unser Angebot

Neben interessanten, vielseitigen und anspruchsvollen Projekten erwartet Sie ein freundliches und dynamisches Team mit moderner Infrastruktur und Büroräumlichkeiten mitten in der Neustadt von Luzern.

Sind Sie interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen.

Beat Lauber
Lauber Ingenieure AG
Holzbau & Bauwerkserhalt
Winkelriedstrasse 53
CH-6003 Luzern
+41 (0)41 227 42 42
beat.lauber@lauber-ing.ch
www.lauber-ing.ch





Wir suchen:

Praktikanten (m/w/d)

Das erwartet dich bei uns:

- Unterstützung von Projektleitern
- Erstellung von statischen Berechnungen für kleinere Projekte

Das bringst Du mit:

- Studien in Bauingenieurwesen
- Zuverlässiges, selbständiges Arbeiten
- Neugierde

Das bieten wir Dir:

- Anspruchsvolle Projekte
- Mitarbeit in einem motivierten Team
- Kurze Entscheidungswege
- Hochmodernen Arbeitsplatz in zentraler Lage

Wir freuen uns auf Deine Kontaktaufnahme!

Ansprechpartner:

Gordian Kley
+43 5572 36031 0
g.kley@mkp-ing.com

Wir suchen für unser Ingenieurbüro nach Vereinbarung eine/einen

Praktikant/in Holzbauingenieur (100%)

Bei uns lernen Sie die praktische Tätigkeit eines Holzbauingenieurs in seiner ganzen Breite kennen.

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

Für diese spannende Herausforderung bringen Sie folgende Voraussetzungen mit:

- Studierende|Studierender an der Fachhochschule mit Studiengang Bauingenieur oder Ingenieur Holztechnik
- Interesse, ein neues Unternehmen kennen zu lernen
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit und Motivation
- Eigeninitiative und Durchsetzungsvermögen
- ein ausgeprägtes Teamdenken

Wir bieten Ihnen:

- einen vielseitigen Betrieb, der neben dem Ingenieurwesen auch in den Bereichen Generalunternehmung, Zimmerei und Schreinerei tätig ist
- ein angenehmes Arbeitsklima und über 50 nette Arbeitskolleginnen und -kollegen
- eine interessante und vielseitige Herausforderung im Bereich Holzbau

Sind Sie interessiert?

Dann senden Sie uns bitte per Mail Ihre Bewerbungsunterlagen mit Foto an

Schäfer Ingenieur AG
Matthias Wipf
Geschäftsführer

matthias.wipf@sht.ch
www.sht.ch





Produktionsleiter Holzbau 100%

Als Produktionsleiter Holzbau übernehmen Sie die gesamte Verantwortung für die Logistik, Herstellung und Vorbereitung der Elemente im Werk, sind zuständig für die Produktionsplanung, Termintreue und Qualität der Fertigung.

Was Sie mitbringen:

Sie verfügen über die Ausbildung zum Zimmermann mit Weiterbildung zum Polier/Techniker und sind bereit mit den Mitarbeitern zielorientiert zu arbeiten.

Moderne Arbeitshilfsmittel wie CAD 2D & 3D (Cadwork) sind Ihnen bestens bekannt. Sie sprechen Deutsch und können sich in Französisch verständigen.

Sie sind eine selbständige, initiative und unternehmerische Persönlichkeit mit hoher Sozialkompetenz und bringen Freude am Beruf mit. Dazu sind Sie flexibel und zuverlässig und behalten auch in hektischen Situationen den Überblick.

Was wir bieten:

Wir haben uns mit 55 Angestellten zum Gesamtanbieter für nachhaltige Baulösungen in der Region entwickelt. Es erwartet Sie eine attraktive Position mit einem offenen und motivierten Team, eine Abteilung welche sich gezielt weiterentwickeln will sowie zeitgemässe Arbeitsbedingungen.

Fühlen Sie sich angesprochen? - dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung:

Per E-Mail an: j.curty@stuberholz.ch; www.stuberholz.ch
Schriftlich an: Stuberholz, Julia Curty, Sägestrasse 22, 3054 Schüpfen





GESUCHT: PROJEKTLEITER/IN NEUBAU

Herausforderung

Holz ist nicht nur ein Werkstoff - Holz ist ein Lebensgefühl. In dieser wichtigen und neu geschaffenen Führungsfunktion übernehmen Sie die umfassende Verantwortung für einen Geschäftsbereich - von der Akquisition und Kalkulation umfangreicher Neu- sowie Umbauprojekte bis zur Umsetzung bzw. Montage. Die anspruchsvollen Kundenbedürfnisse erfordern höchste Qualität, Konsequenz in der Ausführung und effiziente Prozesse. Mit Passion und Sachverstand erarbeiten Sie pragmatische sowie machbare Lösungen.

Fühlen Sie sich angesprochen? - dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung:

Per E-Mail an: j.curty@stuberholz.ch; www.stuberholz.ch

Schriftlich an: Stuberholz, Julia Curty, Sägestrasse 22, 3054 Schüpfen



Seit 1936 übernehmen wir als Familienunternehmen aus dem Oberaargau Verantwortung. Wir beschäftigen als Unternehmen in der dritten Generation über 130 Mitarbeitende in den Bereichen Bauen und Kran- und Hebetchnik. Die Zusammenarbeit in unserem Betrieb ist partnerschaftlich und von Offenheit geprägt. Wir planen und realisieren für unsere vielfältigen Kundensegmente herausfordernde Bauprojekte.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

TECHNIKER/-IN HF HOLZBAU

Ihre Herausforderung:

- AVOR und Werkplanung von Holzbauprojekten
- Erstellen der nötigen Werkpläne und Materialisten für den Einkauf
- Unterstützung der Kalkulation und Erstellen der Ausmasse für die Abrechnung
- Enge Zusammenarbeit mit den Projektleitern

Ihre Kompetenzen und Erfahrungen:

- Abgeschlossene Berufslehre als Zimmermann mit mehrjähriger Erfahrung
- Abgeschlossene Weiterbildung Techniker HF Holzbau
- Sehr gute EDV-Kenntnisse und CAD-Erfahrung
- Genaue und lösungsorientierte Arbeitsweise

Unser Angebot:

- Abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben
- Topmoderne Infrastruktur und Arbeitsmittel
- Vielfältige Projekte in verschiedenen Kundensegmenten
- Ausbaufähige Stelle mit hoher Selbstständigkeit und Verantwortung
- Weiterentwicklung zum Bauführer Holzbau möglich
- Professionelles und kameradschaftliches Umfeld
- Zeitgemässe Entlohnung und Sozialleistungen

Ihr Ansprechpartner:

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen als PDF zu [an jobs@zaugg-rohrbach.ch](mailto:jobs@zaugg-rohrbach.ch) oder melden Sie sich telefonisch bei Herrn Martin Zaugg.

Zaugg AG Rohrbach, Tel. +41 62 957 57 57, zaugg-rohrbach.ch

Seit 1936 übernehmen wir als Familienunternehmen aus dem Oberaargau Verantwortung. Wir beschäftigen als Unternehmen in der dritten Generation über 130 Mitarbeitende in den Bereichen Bauen und Kran- und Hebetchnik. Die Zusammenarbeit in unserem Betrieb ist partnerschaftlich und von Offenheit geprägt. Wir planen und realisieren für unsere vielfältigen Kundensegmente herausfordernde Bauprojekte.

Wir suchen eine/n

PRAKTIKANT/-IN TECHNIKER HF HOLZBAU

Ihre Herausforderung:

- AVOR und Werkplanung von Holzbauprojekten
- Erstellen der nötigen Werkpläne und Materialisten für den Einkauf
- Unterstützung der Kalkulation und Erstellen der Ausmasse für die Abrechnung
- Enge Zusammenarbeit mit den Projektleitern

Ihre Kompetenzen und Erfahrungen:

- Abgeschlossene Berufslehre als Zimmermann mit mehrjähriger Erfahrung
- Sehr gute EDV Kenntnisse und CAD Erfahrung
- Genaue und lösungsorientierte Arbeitsweise

Unser Angebot:

- Abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben
- Topmoderne Infrastruktur und Arbeitsmittel
- Vielfältige Projekte in verschiedenen Kundensegmenten
- Professionelles und kameradschaftliches Umfeld

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen als PDF zu an jobs@zaugg-rohrbach.ch oder melden Sie sich telefonisch bei Herrn Martin Zaugg.

Zaugg AG Rohrbach, Tel. +41 62 957 57 57, zaugg-rohrbach.ch

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

infobois.ahb@bfh.ch
ahb.bfh.ch/JourneeEntreprisesBoisBienne

École affiliée :
École supérieure du Bois Bienne