

ZÜBLIN Timber
www.zueblin-timber.com

Deine Zukunft bei ZÜBLIN Timber



ZÜBLIN
WORK ON PROGRESS

Unser Unternehmen – deine Möglichkeiten

ZÜBLIN Timber steht für anspruchsvolle und zukunftsweisende Lösungen in allen Bereichen des Holzbaus. Aus einer Hand bieten wir die Entwicklung, Produktion, Lieferung und Ausführung hochwertiger Holzbausysteme – von der Bauteillieferung über den komplexen Ingenieurholzbau und Fassadenbau bis hin zur schlüsselfertigen Bauausführung.

Wir sind der Holzbauspezialist der Ed. Züblin AG, Marktführerin im deutschen Hoch- und Ingenieurbau, und als Teil der STRABAG SE international vernetzt. Wir setzen auf konstruktive und partnerschaftliche Zusammenarbeit, die Digitalisierung von Bauprozessen sowie den Ideenreichtum und das Engagement unserer Mitarbeiter:innen.



1



2



3



4

1+2 NEXT500 Pavillon Fuggerei, Augsburg; © Eckart Matthäus / **3** Weinhotel, Gengenbach; © Pfeffer und Salz / **4** Universität Witten/Herdecke; © Johannes Buldmann

Fortschritt beginnt mit dir.

Lege das Fundament für deine Karriere bei ZÜBLIN Timber

Du suchst eine Ausbildung, in der du dich selbst verwirklichen kannst? Du möchtest eine neue Herausforderung, spannende Aufgaben und die Zukunft aktiv mitgestalten? Dann bewirb dich jetzt und werde Teil unseres Teams.

Es erwartet dich eine erstklassige und praxisorientierte Ausbildung, vertieft durch theoretisches Fachwissen und gezielte Weiterbildungen. Wirke bei einem der vielzähligen Projekte mit und zeige uns deine Fähigkeiten. Gemeinsam arbeiten wir daran, dein Potenzial zu erkennen und zu fördern. Mit deiner erfolgreich abgeschlossenen Ausbildung stehen dir die Türen für eine Karriere bei ZÜBLIN Timber offen.

Arbeitest du lieber im Freien oder im Büro? Liebst du die Abwechslung oder bevorzugst du Routine? Hast du eine Vorliebe für Technik oder eher Spaß an Kundenkontakt und Kommunikation? Bei uns gibt es viele Karrierewege und Möglichkeiten, die Zukunft mitzugestalten.

Wir bilden aus:

- Zimmerer:Zimmerin (m/w/d)
- Industriemechaniker:in (m/w/d)
- Industriekaufmann:frau (m/w/d)
- Bauzeichner:in (m/w/d)
- Duales Studium mit vertiefter Praxis (m/w/d)
- Praktikum, studienbegleitend (m/w/d)

„OFFENE KOMMUNIKATION UND
RESPEKTVOLLES MITEINANDER
WERDEN BEI UNS GROSS
GESCHRIEBEN.“



Tätigkeitsbereich

Zimmerer:Zimmerinnen arbeiten sowohl im Neubau als auch in der Sanierung, Modernisierung und Instandsetzung. Sie stellen Holzkonstruktionen auf unterschiedlichen Baustellen her, zum Beispiel im Wohnungsbau, im öffentlichen Bau oder im Gewerbebau. Zudem stellen sie Holzkonstruktionen, beispielweise für Decken, Dächer, Fachwerk und Holzrahmenbau, in unterschiedlichen Ausführungen her. Darüber hinaus führen Zimmerer:Zimmerinnen angrenzende Arbeiten in den Hochbaugewerben durch.

Zimmerer:Zimmerin (m/w/d)

Berufliche Fähigkeiten

- Zimmerer:Zimmerinnen führen ihre Arbeiten auf der Grundlage von technischen Unterlagen und Arbeitsaufträgen durch
- planen und koordinieren ihre Arbeit, stimmen sich mit den am Bau beteiligten Personen ab, richten Baustellen ein, ergreifen Maßnahmen zur Sicherstellung des Arbeitsablaufes, zur Sicherheit und zum Gesundheitsschutz sowie zum Umweltschutz auf der Baustelle
- prüfen ihre Arbeiten auf fehlerfreie Ausführung, dokumentieren sie, führen qualitätssichernde Maßnahmen durch, berechnen die erbrachte Leistung und übergeben die geräumte Baustelle
- setzen Geräte und Maschinen ein und messen Bauwerke und Bauteile ein

Bei ZÜBLIN Timber arbeiten Zimmerer:Zimmerinnen in einem innovativen Industrieunternehmen mit hochmodernen Technologien, angefangen von unserer CNC-Fräse über einen 3D-Roboter und eine hoch moderne Abbundanlage u.v.m. Sie absolvieren eine professionelle Ausbildung in einem hochtechnischen Umfeld mit internationalen Projekten.

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Voraussetzung: Mittlere Reife oder Hauptschulabschluss sowie das Berufsgrundschuljahr. Die Ausbildung wird nach dem Berufsgrundschuljahr auf zwei Jahre verkürzt und findet im Betrieb und in der Berufsschule statt. Zusätzlich werden während der Lehrzeit überbetriebliche Kurse der Handwerkskammer besucht.

Ausbildungsstandort/Berufsschule

- Aichach / Immenstadt (Bayern)

Vergütung nach Tarif des Bauhauptgewerbes



„LEARNING BY DOING IST TAGESORDNUNG. ICH WACHSE TÄGLICH AN MEINEN AUFGABEN UND KANN VIELE ERFAHRUNGEN SAMMELN – UND ERHALTE DABEI UNTERSTÜTZUNG VON ALLEN KOLLEG:INNEN.“



Tätigkeitsbereich

Als Industriemechaniker:in stellst du Ersatzteile durch Bohren, Schweißen, Stanzen, Biegen, Drehen und Fräßen her und übernimmst die Überwachung und Optimierung von Fertigungsprozessen sowie das Prüfen und Beheben von Störungen.

Instandhaltung und Wartung von Haus- sowie Betriebstechnik, Umgang mit pneumatischen und hydraulischen Steuerungen gehören ebenso zu deinen Aufgaben wie das Erlernen von selbstständigem Zeichnen und Lesen von Plänen sowie das eigenständige Arbeiten nach technischen Unterlagen.

Industriemechaniker:in (m/w/d)

Berufliche Fähigkeiten

- Industriemechaniker:innen organisieren, kontrollieren und dokumentieren Fertigungsabläufe, Instandsetzungs-, Wartungs- und Montagearbeiten
- sie stellen Bauteile und Baugruppen zu technischen Systemen her und montieren diese
- nehmen die Prüfung und Erweiterung von technischen Komponenten der Steuerungstechnik vor
- dokumentieren, analysieren und beheben technische Fehler
- auch die Auswahl von Prüfverfahren und Prüfmitteln gehören zum Aufgabenfeld
- sie übergeben technische Systeme und führen die Anlageneinweisung durch

Ausbildungsdauer

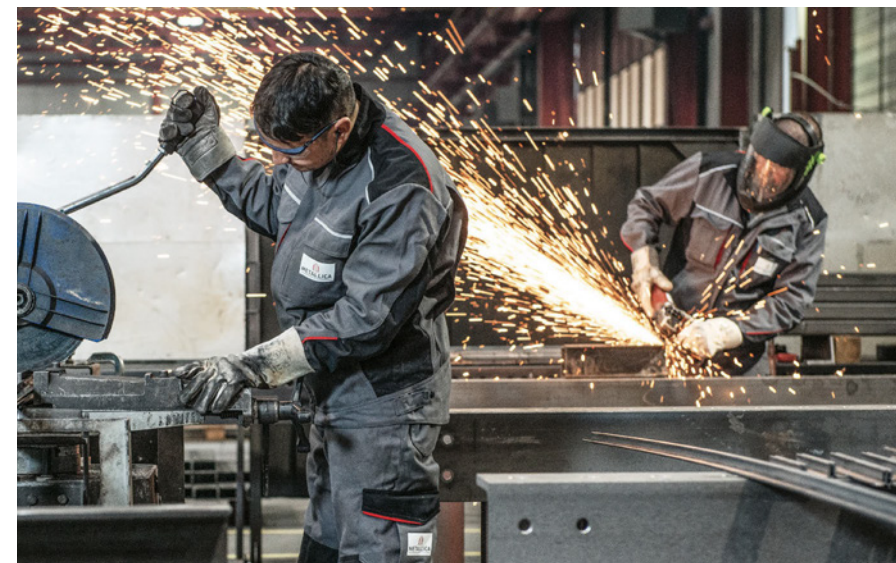
3,5 Jahre

Die Ausbildung findet an den Lernorten Betrieb und Berufsschule statt.

Ausbildungsstandort/Berufsschule

- Aichach (Bayern) / Friedberg + Augsburg (Bayern)

Vergütung nach Tarif des Bauhauptgewerbes



„BEI ZÜBLIN TIMBER LERNE ICH
EIGENSTÄNDIG ZU ARBEITEN UND
FRÜHZEITIG VERANTWORTUNG
ZU ÜBERNEHMEN.“



Tätigkeitsbereich

Während deiner Ausbildung zur:zum Industriekauffrau:Industriekaufmann werden dir alle kaufmännischen und betriebswirtschaftlichen Kenntnisse in Praxis und Theorie vermittelt. Du lernst Aufgaben und Prozesse im Einkauf, im Finanz- und Rechnungswesen, in der Personalverwaltung sowie in der kaufmännischen Projektabwicklung kennen. Die Planung, Durchführung und Kontrolle unterschiedlicher kaufmännischer Aufgabenbereiche gehört am Ende der Ausbildung zu deinen Grundfertigkeiten.

Industriekauffrau/ Industriekaufmann (m/w/d)

Berufliche Fähigkeiten

- Industriekaufleute verkaufen Produkte und Dienstleistungen des Unternehmens
- betreiben Marketing von der Analyse der Marktpotenziale bis zum Kundenservice, beraten und betreuen Kund:innen
- ermitteln den Bedarf an Produkten und Dienstleistungen, kaufen Materialien, Produktionsmittel und Dienstleistungen ein und disponieren diese für die Leistungserstellung oder den Vertrieb
- unterstützen bei der Auftragsabwicklung und bearbeiten betriebswirtschaftliche Themen in allen Funktionen des Betriebes
- werten Kennzahlen und Statistiken für die Erfolgskontrolle und zur Steuerung betrieblicher Prozesse aus
- planen und organisieren Arbeitsprozesse
- arbeiten team-, prozess- und projektorientiert unter Verwendung aktueller Informations-, Kommunikations- und Medientechniken
- sind sicher in Kommunikation, Kooperation und Moderation

Ausbildungsdauer

2,5 Jahre

Voraussetzung: Ein fachgebundenes Abitur oder Mittlere Reife. Die Ausbildung findet an den Lernorten Betrieb und Berufsschule statt.

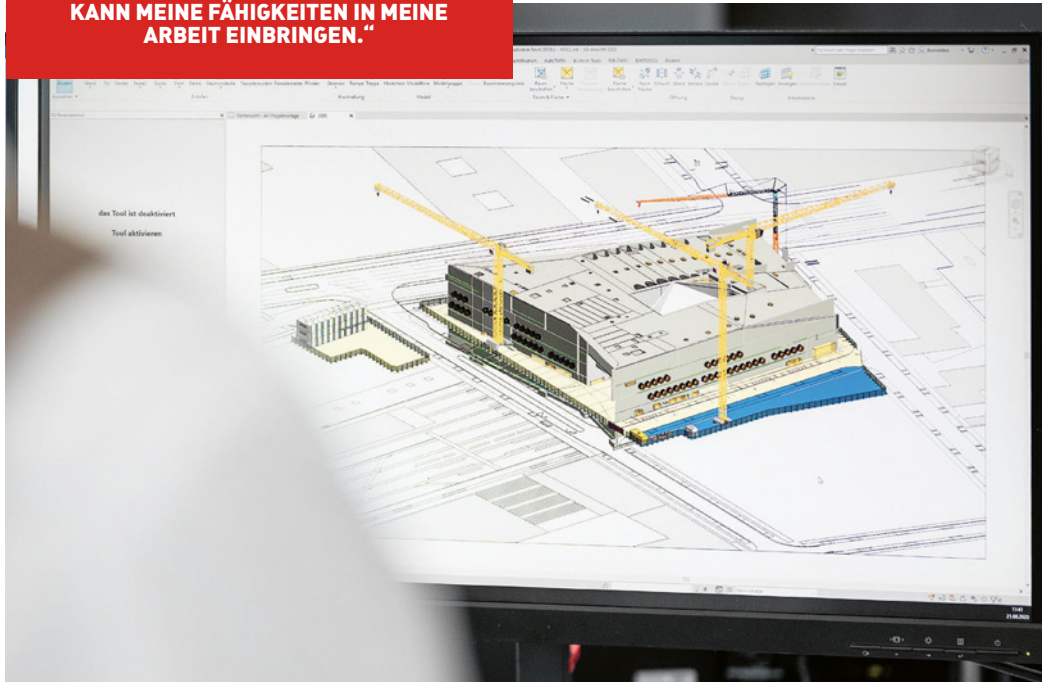
Ausbildungsstandort/Berufsschule

- Aichach (Bayern)

Vergütung nach Tarif des Bauhauptgewerbes



„IN MEINER AUSBILDUNG BIN ICH VON ANFANG AN TEIL DES TEAMS UND KANN MEINE FÄHIGKEITEN IN MEINE ARBEIT EINBRINGEN.“



Tätigkeitsbereich

Als Bauzeichner:in stellst du mit CAD-Programmen am Computer Zeichnungen und bautechnische Unterlagen für Häuser, Brücken, Straßen und andere Bauwerke her. Zudem fertigst du Grundrisse, Bau- und Ausführungszeichnungen sowie Detailzeichnungen an. Dazu benötigen Bauzeichner:innen umfangreiche Kenntnisse in Baustoffkunde, Bauphysik, Statik und natürlich im Umgang mit dem Zeichnen selbst.

Bauzeichner:in (m/w/d) Fachrichtung Ingenieurbau

Berufliche Fähigkeiten

- Bauzeichner:innen setzen Entwurfsskizzen um und erstellen Bau- und Ausführungszeichnungen
- zeichnen Grundrisse, Schnitte, Ansichten und Details
- erstellen Pläne und Zeichnungen und führen fachspezifische Berechnungen, Dokumentationen und Zeichnungen für Präsentationen, Aufmaße und Bestandspläne aus
- verwalten, editieren und plotten Zeichnungen und Unterlagen
- übernehmen technische Vorgaben in Bauunterlagen
- unterscheiden Baustoffe, Bauelemente und Bauweisen nach ihren Eigenschaften und übernehmen die Ergebnisse in Bauunterlagen
- wirken mit bei Ausschreibungen, Vergaben, Abrechnungen und Bauprozessen
- planen und koordinieren Arbeitsabläufe
- wenden qualitätssichernde Maßnahmen an
- beachten Grundsätze des Umweltschutzes, der Sicherheit und des Gesundheitsschutzes

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Voraussetzung: Ein fachgebundenes Abitur oder Mittlere Reife. Die Ausbildung findet an den Lernorten Betrieb und Berufsschule statt.

Ausbildungsstandort/Berufsschule

- Gaildorf / Schwäbisch-Hall + Heilbronn (Baden-Württemberg)
- Aichach / Augsburg (Bayern)

Vergütung nach Tarif des Bauhauptgewerbes



„HIER LERNE ICH DIE VERKNÜPFUNG
VON THEORIE UND PRAXIS UND KANN
MICH UND MEIN WISSEN BEI
PROJEKTEN EINBRINGEN.“



Das Konzept

Hier wird ein Bachelorstudium mit festen Praxisphasen kombiniert, so dass bereits im Studium umfangreiche Berufserfahrung gesammelt wird.

Während der vorlesungsfreien Zeiten und im Praxissemester arbeiten die Studierenden bei uns im Partnerbetrieb. Dabei werden sie in Projekte eingebunden, durchlaufen verschiedene Abteilungen und übernehmen auch bereits eigene kleine Projekte, die von der Planung bis zur Baustelle alles beinhalten können.

Im Vergleich mit einem Studium im herkömmlichen Sinn erhält man so eine optimale Vorbereitung auf das Berufsleben, in das man bereits mit 50 Prozent mehr betrieblicher Praxis einsteigen kann.

Duales Studium mit vertiefter Praxis: Bauingenieurwesen

- Betrieb: Standort Aichach (Bayern)
- Mögliche Studienorte: Hochschule Augsburg, Hochschule München, Technische Hochschule Rosenheim

Zugangsvoraussetzungen

- Fachhochschulreife, allgemeine Hochschulreife oder gleichwertige Zusatzausbildung
- räumliches Vorstellungsvermögen
- Einsatzbereitschaft und selbständige Arbeitsweise
- teamorientiertes Arbeiten und hohe Sozialkompetenz

Studieninhalte

Im Studiengang Bauingenieurwesen erhalten Studierende eine fächerübergreifende Ausbildung, die auf vielfältige Tätigkeiten vorbereitet. Neben allgemeinen naturwissenschaftlichen Grundlagen basiert das Studium auf den Schwerpunkten:

- Technische Mechanik/Baustatik
- Baustoffe/Bauchemie/Holzwerkstoffkunde
- Bauinformatik/CAD
- Stahlbau/Massivbau/Grundbau/Holzbaustatik
- Holzbaukonstruktion/Brandschutz
- Verkehrsplanung/Landverkehrswegebau
- Baubetrieb/Baurecht/Baumanagement

Nach einer Ausbildung (7 Semester) in Praxis und Theorie, wird der akademische Titel Bachelor of Engineering (B.Eng.) erreicht. Dauer: 3,5 Jahre.

Vergütung nach Tarif des Bauhauptgewerbes

 Hochschule Augsburg
University of Applied Sciences

 HOCHSCHULE
FÜR ANGEWANDTE
WISSENSCHAFTEN
MÜNCHEN

Hochschule Rosenheim
University of Applied Sciences 

„MIT DEM DUALEN STUDIUM
KANN ICH MEIN FACHWISSEN
DIREKT IN MEINEM BERUFLICHEN
ALLTAG ANWENDEN.“



Das Konzept

Hierbei ist ein Bachelorstudium mit festen Praxisphasen kombiniert, so dass bereits im Studium umfangreiche Berufserfahrungen gesammelt werden.

In der vorlesungsfreien Zeit und im Praxissemester arbeiten die Studierenden bei uns im Partnerbetrieb. Dabei werden sie in Projekte eingebunden, durchlaufen verschiedene Abteilungen und übernehmen bereits eigene kleine Projekte, die von der Planung bis zur Baustelle alles beinhalten können.

Im Vergleich mit einem Studium im herkömmlichen Sinn erhält man so eine optimale Vorbereitung auf das Berufsleben, in das man bereits mit 50 Prozent mehr betrieblicher Praxis einsteigen kann.

Duales Studium mit vertiefter Praxis: Holzbau und Ausbau

- Betrieb: Standort Aichach (Bayern)
- Studienort: Technische Hochschule Rosenheim

Zugangsvoraussetzungen

- Fachhochschulreife, allgemeine Hochschulreife oder gleichwertige Zusatzausbildung
- räumliches Vorstellungsvermögen
- Einsatzbereitschaft und selbständige Arbeitsweise
- teamorientiertes Arbeiten und hohe Sozialkompetenz

Studieninhalte

Der Studiengang Holzbau und Ausbau bietet eine fächerübergreifende Ausbildung. Neben allgemeinen naturwissenschaftlichen Grundlagen basiert das Studium auf den Schwerpunkten

- Holzbaukonstruktion/Statik
- Planungs- und Fertigungstechnik

Vergütung nach Tarif des Bauhauptgewerbes

Hochschule Rosenheim
University of Applied Sciences



„ALS PRAKTIKANT ERHALTE ICH
EINBLICKE IN VERSCHIEDENE
BEREICHE UND WERDE IN DEN
PROJEKTBLAUFLAUF INTEGRIERT.“



Praktikum im Studium

Das Studium an einer deutschen Hochschule ist in der Regel eher theorie-lastig. Bei einem Praktikum kannst du erste wertvolle praktische Erfahrungen sammeln. Praktika sind eine sinnvolle Investition in die Zukunft und unverzichtbar auf dem Weg zu einem guten Job.

Praktikum – Werkstudententätigkeit

Lege den Grundstein für deine Karriere

Du willst dein Wissen aus Schule und Studium in der Arbeitswelt einsetzen? Dann mach ein mehrmonatiges Praktikum in unserem Unternehmen oder begleite uns mit einer Werkstudententätigkeit. Verschaffe dir so einen Einblick in die berufliche Praxis und erfahre, wie einer der größten Baukonzerne Europas funktioniert. Wir bieten dir die Möglichkeit, unsere Bau- bzw. Projektleiter:innen vor Ort zu unterstützen oder dein kaufmännisches Wissen anhand realer Arbeitsabläufe zu vertiefen. Spannende Projekte warten auf dich!

Übrigens: Viele unserer ehemaligen Praktikant:innen sowie Werkstudent:innen sind heute fest angestellt und bei nationalen und internationalen Projekten im Einsatz.

Bereiche:

- Projektabwicklung
- Technische Arbeitsvorbereitung
- Konstruktion/Statik
- Akquisition
- Marketing

Praktikumsarten

Pflichtpraktikum: Ein von der Hochschule vorgeschriebenes Pflichtpraktikum

Freiwilliges Praktikum: Ein von der Hochschule nicht vorgeschriebenes Zwischenpraktikum

Abschlussarbeit, Werkstudententätigkeit

Dauer/Länge

ab drei Monaten

Attraktive Vergütung nach Konzernrichtlinie



„MEHR ALS NUR (D)EINE
ARBEITGEBERIN DER
ZUKUNFT. HIER WIRD
SO EINIGES GEBOTEN!“



Unser Unternehmen

- spannende Projektvielfalt im In- und Ausland
- Bodenständigkeit, gutes Betriebsklima und Offenheit
- Sicherheit durch einen stabilen Arbeitsplatz
- Einbindung ins Team ab dem ersten Tag
- altersgemischte Teams mit großem Know-how und Begeisterung für den Beruf und Holz
- Innovationsträger und Kooperationspartner für Forschung und Entwicklung und Bildungseinrichtungen
- interne Service-Unterstützung von der Reisebuchung bis zum IT-Support

Benefits für dich

Wieso du dich für ZÜBLIN Timber entscheiden solltest? Gründe gibt es dafür viele. Überzeuge dich selbst!

Standort

- moderne Büros mit ergonomischen Arbeitsplätzen
- Kantine und Tee- bzw. Kaffeeküchen
- Wellbeing: Attraktive Angebote zur Sport- und Gesundheitsförderung
- flexible Arbeitszeiten
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Parkplätze
- Betriebsfeiern und Ausflüge

Entwicklung

- vielfältige Karrieremöglichkeiten
- hausinterne Konzern-Akademie
- maßgeschneiderte Schulungsangebote
- Nachwuchs- und Karriere-Programme

Monetär

- tarifgebundene Bezahlung
- 30 Tage Urlaub / Jahr
- Vermögenswirksame Leistungen/Zuschuss zur BauRente von SOKA-Bau
- Unfallversicherung in Beruf und Freizeit
- attraktive Einkaufsvorteile und Rabatte bei verschiedenen Unternehmen und Onlinedienstleistern
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld



Erfolgreich bewerben

Dein Job bei ZÜBLIN Timber



Optimaler Bewerbungszeitpunkt

Mit deiner Bewerbung solltest du nicht bis zum Schulabschluss warten – dann ist es oft schon zu spät. Beginnen solltest du mit deinen Bewerbungen um einen Ausbildungsplatz bereits ein Jahr vor dem Schulabschluss, wenn du das Versetzungszeugnis in die Abschlussklasse erhalten hast. Dein Abschlusszeugnis kannst du zu einem späteren Zeitpunkt nachreichen. Von daher gilt die Faustregel: Ein Jahr vor Schulabschluss mit dem Bewerben starten.

Als Studierende:r solltest du ca. 3-5 Monate vor deinem Abschluss bzw. Praktikumsstart beginnen, dich zu bewerben. Dein Abschlusszeugnis kannst du nachreichen.

Der erste Eindruck zählt

Bewerbungsschreiben

Neben dem Lebenslauf und deinen Zeugnissen (Schulzeugnisse, Praktikumsbelege etc.) ist das Anschreiben wichtig. Dies richtest du an die Person, die in der Stellenanzeige als Kontakt genannt ist. Hier erklärst du, wo du die Stellenanzeige gefunden hast und warum du dich für eine Stelle in unserem Unternehmen interessierst. Außerdem solltest du überzeugend darstellen, welche Fähigkeiten und Motivationen du für diesen Beruf mitbringst. Abschließend solltest du immer um eine Einladung zu einem persönlichen Bewerbungsgespräch bitten. Das Bewerbungsschreiben sollte insgesamt nicht länger als eine DIN-A4-Seite sein. Wecke mit einem aussagefähigen und prägnanten Bewerbungsschreiben unser Interesse als zukünftiger Arbeitgeber. Für ein erfolgreiches Bewerbungsschreiben empfehlen wir dir:

- maximal eine DIN-A4-Seite
- frei von Grammatik- und Rechtschreibfehlern
- konkrete Ansprechperson

Hinweis: ZÜBLIN Timber nutzt das Bewerbungsportal von STRABAG.

Deine komplette Bewerbung kannst du einfach über unser Online-Tool auf der STRABAG-Karriereseite karriere.strabag.com hochladen. So wird deine Bewerbung möglichst schnell bearbeitet.

Bewerbungsgespräch

Du hast es geschafft und uns mit deiner Bewerbung überzeugt. Nun folgt das Kennenlernen. Um sich optimal auf das Gespräch vorzubereiten, raten wir dir, dich eingehend mit unserem Unternehmen und Produkten zu beschäftigen. Sei gut vorbereitet und pünktlich – und vor allem: sei du selbst. Wir wollen dich und deine Persönlichkeit kennenlernen. Nur so können beide Seiten feststellen, ob eine zukünftige Zusammenarbeit passt. Wir freuen uns auf deine Bewerbung!



Starte deine Karriere!



Nachdem du deine Ausbildung bei uns absolviert hast, bieten wir dir für deine berufliche Zukunft verschiedene Möglichkeiten zur Weiterentwicklung deiner Persönlichkeit und deiner Fähigkeiten. Denn auch wir als Unternehmen sind daran interessiert, gut ausgebildete Fachkräfte zu binden und zu fördern.

Bewirb dich jetzt bei uns

Aktuelle Ausschreibungen findest du online in unserer Jobbörse auf www.zueblin-timber.com unter dem Punkt „Karriere“.

Hinweis: Hier wirst du automatisch auf die Karriereseite unseres Mutterkonzerns STRABAG weitergeleitet. Mit der entsprechenden PLZ findest du alle unsere Stellen. Suche dir eine passende Stelle heraus und bewirb dich bei uns über das Online-Portal mit deinen vollständigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse).

[Finde deinen Job
bei ZÜBLIN Timber](#)



Gute Aussichten für deine Zukunft

Nach einer erfolgreichen Ausbildung, ganz gleich ob im kaufmännischen, technischen oder im gewerblichen Bereich, stehen dir verschiedene Möglichkeiten zur beruflichen Entwicklung offen.

Siehst du dich in einer Führungsposition oder willst du als Experte:in Karriere machen? Abhängig von deinen individuellen Stärken kannst du den beruflichen Weg einschlagen, der zu dir passt.

Unser Karrieremodell umfasst die Linien- bzw. Projektleitungskarriere und die Expertenkarriere.

Linien- bzw. Projektleitungskarriere:

- Führung
- Verantwortung
- Entscheidung

Expertenkarriere:

- Umsetzungskompetenz
- Problemlösungskompetenz
- Fachkompetenz

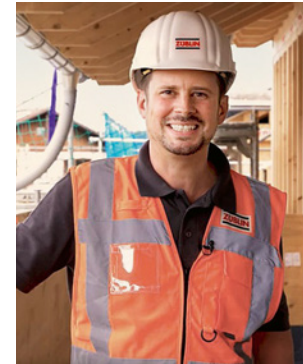


WIR BAUEN MIT HOLZ, BETON UND DATEN.



Denn die Baustelle der Zukunft ist digital. Das zeigen wir in zahlreichen Innovationsprojekten.

Plauderei aus dem Nähkästchen



Kennst du schon Tobias?

Als Bau-/Projektleiter bei ZÜBLIN Timber übernimmt Tobias die Verantwortung für spektakuläre Holzbauprojekte. Vor Ort ist er für die gesamte Koordination der Nachunternehmer und Handwerker:innen zuständig und sorgt für eine reibungslose Abwicklung.

[YouTube](#)



Lust auf Handwerk?

Für Regina stand immer schon fest: „Ich will Zimmerin werden.“ Sie will nachhaltig bauen, den nachwachsenden Rohstoff Holz sinnvoll einsetzen und Bauwerke für Generationen realisieren.

[Interview](#)



Chancen auch im Ausland: Industriekaufleute

An Möglichkeiten, international Karriere zu machen, mangelt es bei uns nicht. Auch bereits während der Ausbildung von Industriekaufleuten gibt es viele Möglichkeiten, wie z.B. den Erwerb des Zertifikates „Kaufmann:frau International“.

[Flyer \(pdf\)](#)



Lern uns kennen und gestalte mit uns die Zukunft.



[YouTube](#)
Holzbau mit uns!



1 SKAIO Stadtsiedlung, Heilbronn; © Bernd Borchardt/
2 Rennschlittenbahn, Oberhof; © Thüringer Wintersportzentrum, Oberhof/ 3 Wohnhaus Vancouver (CA); © Design Kariouk Architects; photography Scott Norsworthy /
4 Seniorenwohnanlage, Tuttingen; © Elias-Schrenk-Haus, Tuttingen/ 5 Colossos Holzachterbahn, Soltau; © Heide Park Resort/ 6 Besucher- und Informationszentrum, Ruhstein; © Achim Birnbaum



Work On Progress

Wir werden klimaneutral bis 2040.

Die Klimakrise ist eine der drängendsten Herausforderungen unserer Zeit. STRABAG hat es sich zur Aufgabe gemacht, Bauen ganz neu zu denken. Um diesen Wandel voranzutreiben, helfen wir alle mit!

[STRABAG/ZÜBLIN auf dem Weg in die Klimaneutralität](#)



[YouTube](#)

Simon, Technischer Bereichsleiter

Durch die Verwendung von LENO®-Brettsper Holz als Baustoff in Gebäuden speichern wir jährlich 18.200 Tonnen CO₂ ein. Um unsere Produktion noch nachhaltiger zu machen, haben wir eine neue Biomasseheizanlage gebaut.



ZÜBLIN Timber GmbH

Industriestr. 2

86551 Aichach

Tel. +49 8251 908-0

www.karriere.zueblin.de

www.zueblin-timber.com

Weitere Standorte:

Leutkirch, Gaildorf, Neu-Ulm, Stuttgart, Berlin

Foto: Wohnhaus Vancouver (CA); © Design Kariouk Architects; photography Scott Norsworthy

