

H T
W B
G I

Hochschule Konstanz
Fakultät Bauingenieurwesen

www.htwg-konstanz.de/bi

18. April 2018, 09:00 - 14:00 Uhr, Gebäude F

Tag des Bauingenieurwesens

Ausstellerheft

Inhaltsverzeichnis



.....
Programm	05
Verzeichnis der Aussteller	06
Gebäude- und Standpläne	08
Unternehmensvorstellungen	10
.....
.....
.....
.....
.....

Herzlich willkommen

zum Tag der Bauingenieurwesens 2018

Die Fakultät für Bauingenieurwesen der HTWG Konstanz freut sich sehr, Sie am Tag des Bauingenieurwesens in Konstanz begrüßen zu dürfen.

In diesem Jahr stellen 39 Unternehmen und Ingenieurbüros das breite Spektrum des Planens, Bauens und Betriebens von Gebäuden und Infrastruktur vor. Neben den Ausstellern aus Deutschland sind auch wieder Unternehmen aus Österreich und der Schweiz vertreten. Auch in diesem Jahr gab es noch zahlreiche Anfragen von Unternehmen, die jedoch durch die räumlichen Kapazitäten der Hochschule nicht abgedeckt werden können. Die große Nachfrage und die positiven Rückmeldungen aller Teilnehmer belegen den Bedarf derartiger Veranstaltungen.

Komplexere Projekte, Digitalisierung von Planungs-, Bau- und Geschäftsprozessen sowie der Fachkräftemangel sind nur drei Beispiele der Themen, die die Bau- und Immobilienwirtschaft derzeit stark beschäftigt. Um Lösungen bei diesen Themen zu finden und die Möglichkeiten optimal zu nutzen, ist es unabdingbar, dass Unternehmen, Studierende und Professoren miteinander kommunizieren und sich informieren. Der Tag des Bauingenieurwesens ist dazu eine weitere Plattform der Hochschule Konstanz.

Im Fokus der Veranstaltung stehen neben den klassischen Bereichen des Bauingenieurwesens auch das Umweltingenieurwesen und das Wirtschaftsingenieurwesen. Die Aussteller präsentieren während des Messtages ihr Unternehmen und gehen insbesondere auf Einstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten ein.

Wir wünschen Ihnen allen einen interessanten und kommunikativen Tag!

Prof. Dr. Heiko Denk
Dekan der Fakultät Bauingenieurwesen

Prof. Dr. Hans Peter Schelkle
Studiendekan der Fakultät Bauingenieurwesen

Programm

09:00 Uhr

Begrüßung
Prof. Dr. Carsten Manz,
Präsident der Hochschule Konstanz

Prof. Dr. Heiko Denk,
Dekan der Fakultät Bauingenieurwesen
Gebäude F, Foyer

09:15 - 09:45 Uhr

Präsentation studentischer Projekte
Gebäude F, Foyer

09:45 - 10:00 Uhr

Auszeichnungen für besonderes Engagement:
Übergabe der Züblin Förderpreise
Gebäude F, Foyer

10:00 - 14:00 Uhr

Firmenkontaktmesse
Gebäude F, EG und 1. OG

Verzeichnis der Aussteller

Seite	Unternehmen	Stand-Nr.
10	BAM Deutschland GmbH	15
11	BIQS Brandschutzingenieure AG	26
12	Breinlinger Ingenieure Tiefbau GmbH	27
13	Drees & Sommer SE	06
14	Egon Elsässer Bauindustrie GmbH + Co. KG	11
15	Entsorgungsbetriebe Stadt Konstanz	20
16	Ganter Interior GmbH	14
17	Wilhelm Geiger GmbH & Co. KG	33
18	Gebrüder Ott Betonwerke GmbH & Co.KG	22
19	GOLDBECK GmbH	03
20	Gottlob Rommel Bauunternehmung GmbH & Co. KG	30
21	Grötz GmbH & Co. KG	17
22	Haller Industriebau GmbH	32
23	Heinrich Schmidt GmbH & co. KG	24
24	Implenia Construction GmbH	01
25	Ingenieurbüro Langenbach GmbH	16
26	i+R Gruppe GmbH	04
27	itp Ingenieur GmbH	35
28	Klinger und Partner Ingenieurbüro	39
29	LEONHARD WEISS GmbH & Co. KG	13

Verzeichnis der Aussteller

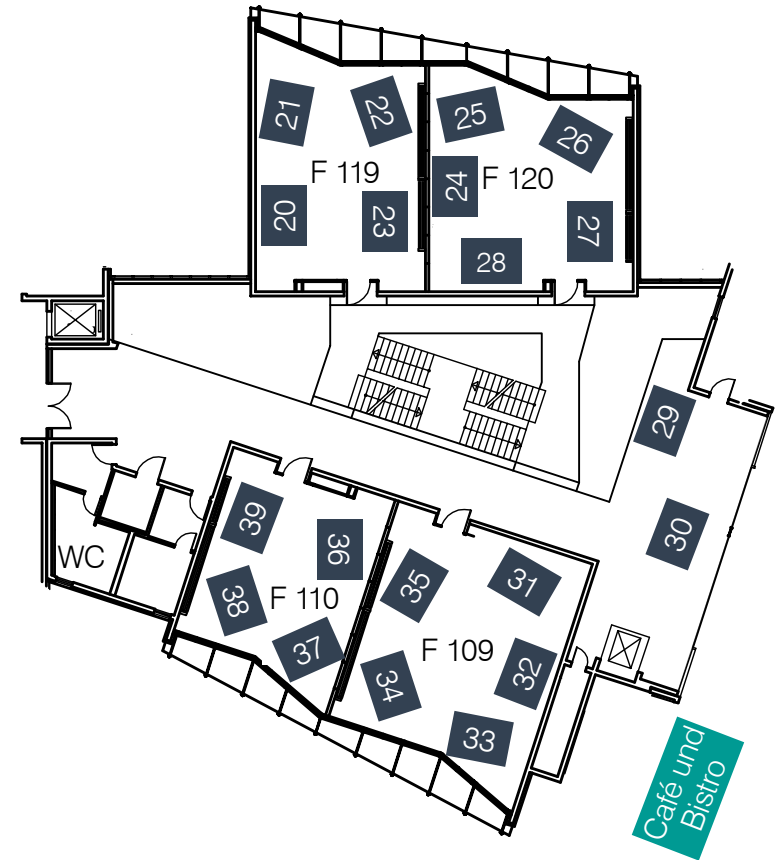
Seite	Unternehmen	Stand-Nr.
30	Losinger Marazzi SA / AG	19
31	merz kley partner ZT GmbH	18
32	MEVA Schalungs-Systeme GmbH	23
33	MLP Finanzberatung SE	02
34	Moser GmbH & Co.KG	25
35	proHolzBW GmbH	31
36	RECK & GASS Ingenieurgesellschaft für Bauwesen mbH + Co. KG	08
37	Regierungspräsidium Freiburg	28
38	Georg Reisch GmbH & Co. KG	09
39	Rhomberg Bau GmbH	36
40	Sinfiro	12
41	solidian GmbH	10
42	SCHLEITH GmbH Baugesellschaft	05
43	Stadt Zürich, Tiefbauamt	29
44	J. Friedrich Storz Verkehrswegebau GmbH & Co.KG	21
45	TBF + Partner AG Planer und Ingenieure	37
46	THOST Projektmanagement GmbH	07
47	weisenburger bau gmbh	34
48	Ed. Züblin AG	38

Die Firmen sind für die Inhalte der nachfolgend aufgeführten Firmendarstellungen selbst verantwortlich.

Standplan Gebäude F, Erdgeschoss



Standplan Gebäude F, 1. OG



**BAM Deutschland AG und BAM
Immobilien-Dienstleistungen GmbH**

Mönchhaldenstraße 26
70191 Stuttgart
www.bam-deutschland.de

Kontakt:

Frau Nathalie Molitor
Tel.: +49 (0) 711 / 25007 298
bewerbung@bam-deutschland.de

Über das Unternehmen

Die BAM Deutschland AG – hervorgegangen aus der Fusion der Müller-Altvatter Bauunternehmung und der Wayss&Freytag Schlüsselfertigbau AG – ist eines der führenden deutschen Bauunternehmen. Als Tochter der niederländischen Royal BAM Group, mit einem Jahresumsatz von über acht Milliarden Euro, gehören wir zu einem der größten Baukonzerne Europas. Unsere Kernkompetenzen: Planung, Ausstattung, Sanierung, Umbau und Errichtung schlüsselfertiger Großprojekte in Deutschland. Auch in der Planung und Umsetzung von PPP-Projekten (Public Private Partnership) verfügen wir über weitreichende Erfahrungen. Zusammen mit unserer Tochter BAM Immobilien-Dienstleistungen GmbH realisieren und betreiben wir diese erfolgreich. Unsere Tochtergesellschaft BAM Sports GmbH ist spezialisiert auf den Bau komplexer Sportanlagen und Arenenprojekte weltweit.

Um unsere hohen Leistungsstandards und fachlichen Kompetenzen dauerhaft zu sichern, arbeiten wir intensiv an der Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses. Für **engagierte Studierende** oder **Absolventen** bietet die BAM Deutschland AG viele Möglichkeiten, in allen Bereichen des Unternehmens Erfahrungen zu sammeln. Ein Praktikum eröffnet Ihnen Einblicke in ein hochmodernes Traditionsunternehmen.

In unserer Stellenbörse können Sie sich über aktuelle Praktika und Werkstudentenstellen informieren. Auch Ihre Initiativbewerbung ist uns willkommen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung.

BAM Swiss AG

Herr Markus Baumann
Margarethenstrasse 38
CH-4053 Basel
kontakt@bam-swiss.ch
Tel.: +41 (0) 61 500 57 00

BAM Immobilien-Dienstleistungen GmbH

Frau Alexandra Blaszczyk
bewerbung@bam-deutschland.de
Tel.: +49 (0) 711 / 25007 276

www.bamcareers.com/de/

BIQS Brandschutzingenieure AG

Rautistrasse 77
8048 Zürich
Schweiz
www.biqs.ch

Kontakt:

Herr Florent Lushta
Geschäftsführer
Tel.: +41 43 336 38 38
info@biqs.ch

Über das Unternehmen

Mit ihren Kernkompetenzen aus den Bereichen Brandschutzplanung, Ingenieurmethoden und Qualitätssicherung finden wir massgeschneiderte Lösungen für jedes Brandschutzprojekt. Hierbei stehen wir für einen hohen Qualitätsstandard und herausragende Dienstleistungen. Wir berücksichtigen bei unseren Projekten sowohl die architektonischen und nutzerbedingten Bedürfnisse als auch die geltenden Brandschutzvorschriften. Den brandschutzplanerischen Herausforderungen begegnen wir qualitätsorientiert, innovativ und effizient, so dass wir kundenspezifische Anforderungen nicht zuletzt auch unter Beachtung von Kosten planen.

Die BIQS Brandschutzingenieure AG ist ein attraktiver und moderner Arbeitgeber für qualifizierte Fachkräfte und Ingenieure aus dem In- und Ausland. Flache Hierarchien und eine ungezwungene Kommunikation auf Augenhöhe sollen die interdisziplinäre Teamarbeit im Projektalltag fördern.

Wir sind davon überzeugt, dass unsere unternehmerischen Ziele nachhaltig nur durch die Schaffung von fairen Randbedingungen für unsere hochqualifizierten Mitarbeitenden erreicht werden können. Dies beinhaltet nicht zuletzt faire Löhne sondern auch gleiche Löhne für die gleiche Leistung.

Chancengleichheit und Gleichstellung von Geschlechtern im Hinblick auf das persönliche und berufliche Entfaltungspotential ist in unserem Unternehmen eine Selbstverständlichkeit.

Für die nachhaltige Weiterentwicklung unseres Teams geben wir unseren Mitarbeitenden den Raum zu visionärem Denken und persönlicher Entfaltung.

Wir leiten angehende Absolventen und Jungingenieure in Zusammenarbeit mit Hochschulen (Betreuung von Praktika sowie Bachelor- und Masterarbeiten) an.

Wir freuen uns sehr, Sie kennenzulernen.



**Breinlinger Ingenieure
Tiefbau GmbH**

Kanalstraße 1-4
78532 Tuttlingen
www.breinlinger.de

Kontakt:

Frau Sarina Pirek
Tel.: +49 (0) 7461 / 184 118
sarina.pirek@breinlinger.de

Über das Unternehmen

Als erfolgreiches Ingenieurbüro mit über 65 Mitarbeitern an den Standorten Tuttlingen und Stuttgart vereinen wir die Planungsbereiche Tiefbau und Hochbau unter einem Dach und setzen diese Synergien im Sinne unserer Auftraggeber ein.

Mit persönlichem Engagement verstehen wir uns als starker Partner im Team aus Bauherren, Architekten, Fachingenieuren und ausführenden Firmen.

Qualität und das Finden der besten Lösung sind hierbei unsere wichtigsten Ziele.

Wir bieten Ihnen ein spannendes und abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld, in dem Sie sich sehr gerne weiterentwickeln und eigenverantwortlich arbeiten können. Wichtig sind uns kurze Kommunikationswege innerhalb unseres Teams sowie eine stetige Verbesserung unserer Prozesse und der genutzten Technik.

Besonders am Herzen liegt uns unsere gute Arbeitsatmosphäre – diese pflegen und verstärken wir durch gemeinschaftliche Aktivitäten.

Wir bieten Ihnen: Bachelor- und Masterarbeiten, Praktika/Praxissemester, Berufseinstieg nach dem Bachelor oder Master.

Mögliche Fachbereiche: Verkehrsplanung, Wasserwirtschaft, Bauleitung, Konstruktiver Ingenieurbau, Allgemeiner Hochbau

Drees & Sommer

Obere Waldplätze 13
70569 Stuttgart
www.dreso.com

Kontakt:

Frau Nina Stichel
Senior HR Referentin Employer Branding
Tel.: +49 (0) 711 / 1317 1333
nina.stichel@dreso.com

Über das Unternehmen

Wer wir sind: Drees & Sommer ist seit über 45 Jahren der kompetente Partner für Management- und Beratungsleistungen im gesamten Bau- und Immobilienbereich.

Mit einem Netzwerk von 41 nationalen und internationalen Standorten und rund 2.400 Mitarbeitern sind wir immer für unsere Kunden präsent.

Standorte: 41 weltweit, u.a. in Stuttgart, Zürich, Basel

Mitarbeiterzahl: rund 2.400

Umsatz: 335,00 Mio. Euro (2016)

Gesuchte Fachrichtung(en): Bauingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen Bau, Baumanagement, Architektur, Umwelttechnik und Ressourcenmanagement

Einsatzgebiete: Projektmanagement Hochbau und Infrastruktur, Entwicklungsmanagement, Immobilienberatung, Engineering, Facility Management, Technische Gebäudeausrüstung, Prozessberatung, Workplace Consulting.

Egon Elsäßer
Bauindustrie GmbH & Co.KG

Am Schmidtengraben 1
78187 Geisingen (Kirchen-Hausen)
www.elsaesser-beton.de

Kontakt:

Frau Marlies Elsäßer-Heitz
Geschäftsleitung
Tel.: + 49 (0) 7704 / 80532
melsaesser-heitz@elsaesser-beton.de

Über das Unternehmen

Elsäßer produziert seit 45 Jahren Betonbauteile. In dieser Zeit hat sich unsere Produktionsstätte aus kleinsten Anfängen zu einem komplexen Industriebetrieb entwickelt. Mit modernsten CAD-Programmen erstellte Zeichnungen und die rechnergesteuerte Herstellung der Bauteile (CAM) sind schon lange unabdingbar für unsere Arbeit und beste Voraussetzungen für zukunftsweisende Technologien wie Building Information Modeling (BIM).

Unser Produktsortiment umfasst Decken-und Wandelemente, Treppen und Sonderelemente.

Zuverlässig, Individuell, Exakt sind die Parameter die uns auszeichnen. Dass wir seit 1996 jährlich nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert werden, dokumentiert unseren hohen Anspruch an Qualität und sichert uns als mittelständisches Familienunternehmen eine führende Stellung.

Wissen und Können unserer Mitarbeiter/innen sind entscheidend für den Unternehmenserfolg. Die Verantwortung ihnen gegenüber nehmen wir sehr ernst. Dazu gehört in erster Linie die Sicherung der 160 Arbeitsplätze am Standort in Geisingen K-H. Deshalb haben wir in den vergangenen Jahren beachtliche Investitionen realisiert und ein neues Verwaltungsgebäude, sowie aktuell eine hochmoderne Betonmischanlage gebaut.

Um die fachliche Kompetenz unseres qualifizierten Teams langfristig zu sichern, suchen wir motivierte Studienabgänger/innen aus dem Bereich Bauingenieurwesen. Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche, interessante Tätigkeit mit einer leistungsgerechten Vergütung. Gerne betreuen wir Bachelor-und Masterarbeiten. Besuchen Sie uns auf unserem Stand.

Wir freuen uns auf Sie.

Entsorgungsbetriebe Stadt Konstanz

Kontakt:

Fritz-Arnold-Straße 2b
78467 Konstanz
www.ebk-konstanz.de

Frau Ulrike Hertig
Betriebsleitung
Tel.: +49 (0) 7531 / 996 101
hertig@ebk-tbk.de

Über das Unternehmen

Die Entsorgungsbetriebe Stadt Konstanz (EBK) wurden 1993 gegründet und sind zuständig für die Abwasserableitung und -reinigung sowie die Abfallentsorgung in Konstanz. Als städtischer Eigenbetrieb sind wir ein wirtschaftlich selbstständiges Unternehmen. Mit dieser Organisationsform wurden die Weichen für ein kundenfreundliches und leistungsorientiertes Dienstleistungsunternehmen gestellt. Mit rund 110 Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen sind die EBK das größte kommunale Entsorgungsunternehmen am Bodensee.

Zur Abwasserableitung und -reinigung gehört der **Betrieb der Kläranlage Konstanz**, der angeschlossenen Pumpwerke und Regenwasserbehandlungsanlagen. Die Kläranlage Konstanz, in der auch das Abwasser der Nachbargemeinden Reichenau, Allensbach und das der Schweizer Gemeinden Kreuzlingen, Tägerwilen und Gottlieben gereinigt wird, ist die größte Kläranlage am Bodensee. Neben dem operativen Betrieb haben die EBK auch eine eigene Planungsabteilung.

Um die komplexen und vielseitigen Aufgabenbereiche der Abwasserreinigung und Ableitung erfolgreich zu realisieren sind Ingenieurinnen und Ingenieure aus den Bereichen Bauingenieurwesen, Verfahrenstechnik und Maschinenbau bei den Entsorgungsbetrieben tätig. Von diesen werden alle Ingenieurleistungen angefangen mit dem Kanalnetz bis hin zur Kläranlage in sämtlichen Planungsphasen inklusive der örtlichen Bauüberwachung erbracht.

Unsere zentralen Aufgaben sind die **Kanalsanierung** mit ihren Bereichen Erneuerung, Renovierung und Reparatur, die **Instandsetzung und Erneuerung der maschinen- und elektrotechnischen Einrichtungen auf der Zentralkläranlage** und den Außenstationen, sowie die Einhaltung und Optimierung der guten Reinigungsleistung der Kläranlage.

Gerne betreuen wir Bachelor- oder Masterarbeiten und bieten Semesterpraktika an. Sprechen Sie uns an!



Stand-Nr. 14

Ganter Interior GmbH

Am Kraftwerk 4
79183 Waldkirch
www.ganter-group.com

Kontakt:

Frau Vanessa Urbano
Human Resources
Tel.: +49 (0) 7681 / 4018 3238
urbano@ganter-group.com

Über das Unternehmen

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 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 400 Mitarbeiter. Neben unserem Stammsitz in Waldkirch im Schwarzwald verfügen wir über weitere Standorte in Deutschland, der Schweiz, Italien, Frankreich, Großbritannien, China, Hongkong und den USA.

Gesuchte Fachrichtungen: Bauingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen Bau, Architektur, Baumanagement, Technische Gebäudeausrüstung, Facility Management.

Wir bieten Ihnen einen abwechslungsreichen Arbeitsplatz bei einem mehrfach ausgezeichneten Arbeitgeber sowie eine professionelle Einarbeitung und Weiterbildungsmöglichkeiten an der Ganter Akademie.

Außerdem erwarten Sie verschiedenste Mitarbeiterangebote wie z.B. Hansefit, betriebliche Altersvorsorge, Fahrsicherheitstrainings oder JobRad sowie Sommerfeste und Neujahrseiern.

Für mehr Informationen besuchen Sie uns gerne auf www.ganter-group.com

Stand-Nr. 33



Geiger Unternehmensgruppe

Wilhelm-Geiger-Str. 1
87561 Oberstdorf
www.geigergruppe.de

Kontakt:

Herr Oliver Grgevcic
Personalabteilung
Tel.: +49 (0) 8322 / 18 296
bewerbung@geigergruppe.de

Über das Unternehmen

Die **Geiger Unternehmensgruppe** mit Hauptsitz in Oberstdorf im Allgäu ist ein in dritter Generation erfolgreich geführtes mittelständisch geprägtes Familienunternehmen. Mit rund 2.500 Mitarbeitern an mehr als 50 Standorten in Bayern, Baden-Württemberg, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Rheinland-Pfalz, Nordrhein-Westfalen, Saarland, Österreich, Schweiz, Luxemburg, Frankreich, Italien, Ungarn und Rumänien liefern, bauen, sanieren und entsorgen wir für Kunden aus den Bereichen Infrastruktur, Immobilien und Umwelt.

Ob durch ein Praktikum, Ihre Bachelor- oder Masterarbeit, im Direkteinstieg oder als erfahrene Fachkraft – wir bieten Ihnen viele interessante Einstiegs- und Aufstiegsmöglichkeiten in den verschiedensten Bereichen unserer Unternehmensgruppe. Eine gute Betreuung und Einarbeitung, ein angenehmes Arbeitsklima sowie nette und kompetente Kollegen sorgen dafür, dass Sie sich von Anfang an als Teil der Geiger Unternehmensgruppe fühlen können. Wir übertragen von Beginn an klare Aufgaben, Verantwortungen und Entscheidungsfreiräume und schaffen so eine offene, lösungsorientierte Arbeitsatmosphäre. Als Berufseinsteiger werden Sie schnell lernen, das theoretische Wissen, das Sie sich während Ihres Studiums angeeignet haben, in der Praxis umzusetzen. Dabei stehen Ihnen selbstverständlich jederzeit erfahrene Kollegen zur Seite, die Ihnen bei aufkommenden Fragen und Problemen gerne weiterhelfen.



Stand-Nr. 22

**Gebrüder Ott Betonwerke
GmbH & Co.KG**

Max-Eyth-Straße 50
72622 Nürtingen
www.ott-garagen.de

Kontakt:

Herr Gerd Micko
Tel.: +49 (0) 7022 / 4004 184
gerd.micko@hagebau-ott.de

Über das Unternehmen

Wir sind einer der bekanntesten Hersteller von Stahlbeton-Fertigaragen in Baden-Württemberg.

Als Familienbetrieb mit rund 100 Mitarbeitern sind wir seit fast 50 Jahren erfolgreich am Markt vertreten. Ott-Fertigaragen werden individuell nach Kundenwunsch erstellt. Ob stützenlose Doppelgarage, Bootsgarage, Garage für Spezialfahrzeuge mit Überhöhe, Überlänge, Überbreite, Carports, Raumzellen, wir haben für jedes Problem die individuelle Lösung.

Unsere Produkte stellen wir in der größten Garten-, Garagen- und Carport-Ausstellung Süddeutschlands aus. Zusätzlich fertigen wir Deckenplatten auf einer Paletten-Umlaufanlage. Der Vertrieb unserer Produkte erfolgt über den firmeneigenen Außendienst.

Gesuchte Fachrichtung: Bauingenieurwesen, konstruktiver Ingenieurbau.

Stand-Nr. 3



GOLDBECK GmbH

Personalentwicklung
Lochhamer Straße 13
82152 Planegg
www.goldbeck.de

Kontakt:

Frau Joséphine Föbus
Tel.: +49 (0) 89 / 614547 441
karriere@goldbeck.de

Über das Unternehmen

Das Markenzeichen von GOLDBECK ist das Bauen mit System. Wir setzen es perfekt um. Das Konzipieren, Bauen und Betreuen von Hallen, Bürogebäuden und Parkhäusern ist unsere Kernkompetenz. Dabei erhalten unsere Kunden schlüsselfertige und energieeffiziente Hochbaulösungen aus einer Hand. Wir bieten Ihnen beste Voraussetzungen für eigenverantwortliches Arbeiten sowie spannende und herausfordernde Aufgaben. Zudem leben wir als Familienunternehmen ein offenes und professionelles Miteinander, legen viel Wert auf den Spaß an der täglichen Arbeit und fördern unsere Mitarbeiter. Mit System.

Standorte: Über 42 Standorte in Deutschland (z.B. Engen, Stuttgart, Ulm, München) und dem europäischen Ausland.

6 Werke: Bielefeld, Hamm, Plauen, Ulm, Kutna Hora, Tovacov (CZ)

2 System Zentren: Bielefeld, Mannheim

Mitarbeiterzahl: 5.000

Gesuchte Fachrichtungen: Bauingenieurwesen, Architektur, Wirtschaftsingenieurwesen (Bau), Elektro- und Versorgungstechnik
Einsatzgebiete: Bau- und Projektleitung, Technischer Einkauf, Controlling, Gebäudetechnik, Gebäudemanagement, Integrale Planung, Verkauf, ...
Einstiegsmöglichkeiten: Praktika, Abschlussarbeiten, Traineeprogramme Hochbau / Niederlassungskaufleute / Verkaufingenieure, verschiedene Ausbildungsberufe, Direkteinstieg

Aktuelle Angebote im GOLDBECK Karriereportal unter www.goldbeck.de/karriere



Gottlob Rommel Bauunternehmung

Stand-Nr. 30

Gottlob Rommel Bauunternehmung GmbH & Co. KG

Von-Pistorius-Str. 14
70188 Stuttgart
www.gottlob-rommel.de

Kontakt:

Herr Matthias Frank
Personalreferent
Tel.: +49 (0) 711 / 25565 933
m.frank@gottlob-rommel.de

Über das Unternehmen

Rommel baut - seit 1901.

Seitdem hat sich Gottlob Rommel stetig weiterentwickelt: Wir sind zu einem modernen Baudienstleister geworden, dabei aber eine „richtige Baufirma“ geblieben, mit eigenem gewerblichen Personal. Bei uns kennt noch jeder jeden, und wir setzen auf Qualität und Leistung in allen Bereichen, auch in der Ausbildung unserer Mitarbeiter/innen.

Bauen Sie mit.

In der faszinierenden Baustellenwelt gibt es viele Perspektiven. Gottlob Rommel, mit 360 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an den Standorten Stuttgart, Esslingen, Dresden und München, bietet Ihnen Möglichkeiten und Herausforderungen in Hülle und Fülle: Sie arbeiten in einem starken Team, durchlaufen alle relevanten Abteilungen und werden mit allen Arbeiten vertraut gemacht. Sie bekommen genügend Raum für selbstständiges Arbeiten und können sich so das breite Aufgabenspektrum durch learning by doing aneignen. Eine leistungsgerechte Vergütung ist selbstverständlich und Sie haben Aussicht auf einen qualifizierten Arbeitsplatz bei einem erfolgreichen, familiär geführten Unternehmen, unmittelbar nach Abschluss des Studiums.

Wen wir suchen:

Gewünschte Fachrichtungen: Bauingenieurwesen und Wirtschaftsingenieurwesen (Bau)
Einsatzgebiete: Bauleitung, Projektleitung und weitere technische Aufgabenfelder, wie beispielsweise Projektkoordination, Kalkulation, ...
Einstiegsmöglichkeiten: Praktikum, Traineeprogramm und Direkteinstieg

Neugierig?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Unsere aktuellen Angebote finden Sie in unserem Karriereportal unter www.gottlob-rommel.de/karriere.
Für mehr Informationen zum Unternehmen besuchen Sie www.gottlob-rommel.de sowie unsere facebook-Seite.

Stand-Nr. 17

GRÖTZ

Grötz GmbH & Co. KG Bauunternehmung

Jahnstr. 19
76571 Gaggenau
www.groetz.de

Kontakt:

Herr Edward Gärtner
Tel.: +49 (0) 7225 / 63 2204
personal@groetz.de

Über das Unternehmen

Die Unternehmensgruppe Grötz ist ein traditionsreiches, dynamisches, mittelständisches Unternehmen, das 1904 von Franz Grötz gegründet wurde und nach wie vor von der Familie geführt wird. In den über einhundert Jahren unserer Firmengeschichte haben wir unser Leistungsspektrum marktgerecht ausgebaut. Unser Motto „GRÖTZ - WIR BAUEN“ findet heute vielseitig Anwendung in den Bereichen: Hoch- und Schlüsselfertigbau, konstruktiver Ingenieurbau, Tief- und Straßenbau, Schienenverkehrswegebau, in der Fertigung von Betonfertiggaragen und Betonfertigteilen, in der Umwelttechnik, in der Produktion von Asphalt und Beton sowie in der Förderung von Sanden und Kiesen.

Standorte: Gaggenau, Bietigheim/Baden, Karlsruhe Weingarten, Mannheim, Nürtingen, Kabelsketal, Magdeburg, Niederdorf, Utzenstorf (Schweiz), Czestochowa (Polen), Reichstett (Frankreich)

Mitarbeiterzahl: 500

Gesuchte Fachrichtung/Spezialisierung: Bauingenieure, Vermessungsingenieure, Bautechniker, Geologen für Bauleitung, Aufmaß, Kalkulation, Abrechnung, Vertrieb, BWL (Bau)

Einstiegsmöglichkeiten: Praktika, Abschlussarbeiten, technische und kaufmännische Ausbildungsberufe, Direkteinstieg

Entscheiden Sie sich für eine Karriere bei der Unternehmensgruppe Grötz mit spannenden Herausforderungen und vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten!

Haller Industriebau GmbH

Steinkirchring 1
78056 VS-Schwenningen
www.haller.de

Kontakt:

Frau Sabrina Braun
Personaladministration
Tel.: +49 (0) 7720 / 6918 43
ichwillzu@haller.de

Heinrich Schmid GmbH & co. KG

Maybachstraße 19
71634 Ludwigsburg
www.heinrich-schmid.com

Kontakt:

Herr Andreas Lerich
Tel.: + 49 (0) 151 / 1716 9266
a_lerich@heinrich-schmid.de

Über das Unternehmen

Die Haller Industriebau GmbH steht als Familienunternehmen für Qualität und Verlässlichkeit in der Stahlbaubranche. Das Traditionsunternehmen liefert anspruchsvolle Bauwerke in schlüsselfertiger und teilschlüsselfertiger Ausführung sowie Stahlkonstruktionen für den unterschiedlichsten Bedarf. Als Kunden vertrauen private, gewerbliche und öffentliche Bauherren auf die Kompetenz von Haller und dem Netzwerk aus Architekten, Ingenieurbüros und langjährigen Lieferanten. Das Haller-Stahlbau-Werk gehört zu den am besten organisierten Fertigungsstätten Europas.

Bei Haller Industriebau erhalten Kunden nicht nur Stahltragwerke, sondern auch die dazugehörigen Gebäudehüllen. Als eines der wenigen Unternehmen planen, fertigen und montieren sie beide Gewerke. Bauherr und Planer ersparen sich damit Schnittstellenprobleme, die bei Einzelvergaben auftreten.

Dacheindeckungen reichen vom Kaldach über Warmdach und Sandwichdach bis hin zum zweischaligen Dach mit einer Außenschale aus Stehfalzelementen. Bei den Wandverkleidungen reicht die Palette von der Kaltfassade über die Sandwichwand bis hin zu Kassettenwänden mit beliebigen Außenschalen. Der Gestaltung sind kaum Grenzen gesetzt. Bei strukturierten Fassaden werden Trapez- oder Wellprofile eingesetzt. Besonders zu erwähnen ist die Verarbeitung von Alucobond, mit dem sehr elegante Oberflächen erzeugt werden können. Mit der jahrzehntelangen Erfahrung im Industriebau ist Haller auch der richtige Ansprechpartner, wenn es um die Realisierung eines schlüsselfertigen Objekts geht. Ein kompetentes Team aus Ingenieuren und Bautechnikern betreut durchgängig vom ersten Beratungsgespräch bis hin zur Übergabe.

Über das Unternehmen

Die Unternehmensgruppe Heinrich Schmid, gegründet im Jahr 1914 in Reutlingen, ist mit über 5.000 bestens ausgebildeten Malern, Ausbauern und Dienstleistern an 142 Standorten in Deutschland, Österreich, der Schweiz sowie Frankreich und Spanien vertreten.

Das Unternehmen ist bereits in der vierten Generation in Familienbesitz und vereint Tradition und Innovation gleichermaßen. Als Marktführer im kundenorientierten Ausbauhandwerk bietet die Unternehmensgruppe über alle verschiedenen Gewerke hinweg Mehrwert und besten Service aus einer Hand. Spezielle Projekt- und Baumanagement-Standorte ermöglichen intelligent geplanten Komplettausbau durch die perfekte Verzahnung von Architekten, Ingenieuren, Technikern und spezialisierten Ausbau-Dienstleistern.

Durch die unternehmenseigene Führungsakademie und HS Digital agiert Heinrich Schmid richtungsweisend und innovativ, wenn es um die Bereiche Aus- und Weiterbildung, Karrierewege im Handwerk sowie IT-Lösungen und Vernetzung auf Baustellen geht. Als Pionier in Sachen Bildung engagiert sich Heinrich Schmid umfassend, um junge Menschen zu fordern und zu fördern – von der Lehrlingsausbildung über Duale Studiengänge bis hin zum neuen Dualen Gymnasium.



Stand-Nr. 1

Implenia Holding GmbH

Corporate Center Deutschland &
Österreich
Human Resources
Gustav-Nachtigal-Straße 3
65189 Wiesbaden
www.implenia.com

Kontakt:

Frau Sylvia Saar
Tel.: + 49 (0) 611 / 708 614
Fax: + 49 (0) 611 / 708 925
sylvia.saar@implenia.com

Über das Unternehmen

Implenia ist das führende Bau- und Baudienstleistungsunternehmen der Schweiz mit einer starken Stellung im deutschen, österreichischen und skandinavischen Infrastrukturmarkt. Entstanden 2006, blickt Implenia auf eine rund 150-jährige Bautradition zurück und fasst das Know-how aus hochqualifizierten Sparten- und Flächeneinheiten unter einem Dach zu einem gesamteuropäisch agierenden Unternehmen zusammen. Das integrierte Businessmodell und die in allen Bereichen des Bauens tätigen Spezialisten erlauben es der Gruppe, ein Bauwerk über seinen gesamten Lebenszyklus zu begleiten - wirtschaftlich, integriert und kundennah. Dabei steht eine nachhaltige Balance zwischen wirtschaftlichem Erfolg sowie sozialer und ökologischer Verantwortung im Fokus.

Mit einer Vielzahl an Aus- und Weiterbildungsprogrammen bietet die Gruppe ihren Mitarbeitenden die Möglichkeit, sich innerhalb des Unternehmens langfristig weiterzuentwickeln. Bei Implenia finden auch Berufseinsteigerinnen und -einsteiger mit den Traineeprogrammen oder einer Ausbildung den optimalen Start in der Bauindustrie. Sie alle tragen vom ersten Tag an aktiv zur Weiterführung der 150-jährigen Bautradition bei.

Produkte/Dienstleistungen: Straßenbau, Tunnelbau, Spezialtiefbau, Ingenieurtiefbau, Baustofftechnik, Vorspanntechnik, Projektentwicklung, Hochbau/Neubau, Hochbau/Modernisierung, Haus- und Gebäudetechnik, Holz- und Schalungsbau, Maschinen- und Elektrotechnik, Instandsetzung.

Anzahl der Standorte: Hauptsitz in Dietlikon bei Zürich und rund 100 Standorte, hauptsächlich in den fünf Kernmärkten Schweiz, Deutschland, Österreich, Norwegen und Schweden.

Jahresumsatz: 3,3 Mrd. CHF (2016)

Anzahl der MitarbeiterInnen: Über 9.300.

Stand-Nr. 16



Ingenieurbüro Dipl.-Ing. K. Langenbach GmbH

**Ingenieurbüro
Dipl.-Ing. K. Langenbach GmbH**

In der Au 11
72488 Sigmaringen
www.langenbach.de

Kontakt:

Frau Elke Bruns
Tel.: +49 (0) 7571 / 7445 13
bruns@langenbach.de

Über das Unternehmen

Ing.-Büro Langenbach - Ihr kompetenter Partner für Infrastrukturplanung

Wir sind ein unabhängig beratendes Ingenieurbüro für Bauwesen und planen bundesweit im Auftrag von öffentlichen und privaten Auftraggebern. Die Qualität unserer Ingenieurleistungen basiert auf langjährigen Erfahrungen und fachübergreifenden Tätigkeiten auf den Gebieten Verkehrswesen, Umwelt, Ingenieurbau, Wasserwirtschaft, Raumplanung und Vermessung.

In unserem Ingenieurbüro arbeiten über 50 fachlich erfahrene und kompetente Ingenieure und Techniker. Sie gewährleisten eine objektive Beratung, kreative Lösungen sowie qualitäts- und termintreue Planungen.

Durch unser breites Leistungsspektrum und die gezielte Zusammenarbeit unserer Fachplaner in interdisziplinären Teams sind wir in der Lage, unseren Auftraggebern komplexe Planungen „aus einer Hand“ zu liefern. Dabei ergänzen sich Fachwissen, Erfahrung und Kompetenz unserer Teams mit Ideenreichtum und Begeisterungsfähigkeit.

Um unsere hohen Leistungsstandards und fachliche Kompetenz dauerhaft zu sichern, sind wir auf der Suche nach qualifizierten Fach- und Führungskräften. Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit, bei der Sie Ihre Ideen einbringen können, mit vielfältigen Fort- und Weiterbildungsangeboten, flexibler Arbeitszeitgestaltung und guten Aufstiegsmöglichkeiten. Es erwartet Sie ein sicherer und moderner Arbeitsplatz in einem engagierten international ausgerichteten Team. Für Bachelor- und Masterstudenten stellen wir Praktikplätze und Betreuung von Studienarbeiten oder auch Werkstudententätigkeiten zur Verfügung.

Weitere Informationen über unser Unternehmen und offene Stellenangebote finden Sie auf unserer Homepage www.langenbach.de.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.



Stand-Nr. 4

i+R Gruppe GmbH

Johann-Schertler-Straße 1
6923 Lauterach
Österreich
www.ir-gruppe.com

Kontakt:

Frau Elena Lang, Personalmanagement
Tel.: +43 5574 / 6888 2834
e.lang@ir-gruppe.com
ir-karriere.com

Über das Unternehmen

1904 gegründet zählt die i+R Gruppe heute zu den zehn größten eigentümergeführten Familienbetrieben Vorarlbergs (A). Geschäftsführende Gesellschafter sind Baumeister DI Joachim Alge und DI Reinhard Schertler.

Die unter dem Dach der i+R Gruppe agierenden Unternehmen arbeiten für Industrie, Gewerbe, Private und öffentliche Hand. Diese Tochtergesellschaften sind in den Geschäftsfeldern Hoch- und Tiefbau, Spezialtiefbau, Projekt- und Standortentwicklung sowie Total- und Generalunternehmung für Wohnbau, Industrie- und Gewerbebau, konstruktiver Holzbau, Fassadenbau, Fenster- und Türenbau sowie alternative Energielösungen tätig.

Neben dem Stammhaus in Lauterach (A) hat i+R Niederlassungen in Lindau und Frankfurt (D) sowie in St. Margrethen und St. Gallen (CH). Aktuell beschäftigt die i+R-Gruppe ca. 1000 Mitarbeiter, die einen Umsatz von rund 450 Millionen Euro erwirtschaften. 79 Lehrlinge absolvieren derzeit ihre Ausbildung bei i+R, zehn Projekt- und Bauleiter werden aktuell in der hausinternen i+R-Akademie ausgebildet.

Als Familienunternehmen steht für uns Wertschätzung ganz oben in der Personalphilosophie. Dazu gehören, sich wohlfühlen und durch Fachwissen und Engagement den Erfolg des Unternehmens mittragen - das ist unser gelebtes Teamwork.

Qualifizierte und engagierte Menschen, die unser Qualitätsbewusstsein teilen, finden bei uns die idealen Voraussetzungen für persönliche Weiterentwicklung. All das in einer der schönsten Gegenden mit hoher Lebens- und Arbeitsqualität - der Vierländerregion Bodensee.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Stand-Nr. 35



itp Ingenieur GmbH

Bötzingen Str. 13
79111 Freiburg
www.itp-freiburg.de

Kontakt:

Herr Andreas Bökamp
Tel.: +49 (0) 761 / 47978 60
boekamp@itp-freiburg.de

Über das Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1999 unter den Namen Ingenieurbüro itp – Vögele & Riepen GbR durch die Herren Josef Vögele und Bernd Riepen gegründet. Seit Beginn der Firmengründung befindet sich unser Unternehmen in Freiburg.

Das Aufgabengebiet umfasst die Erbringung von ingenieurtechnischen Dienstleistungen im Bereich von Infrastrukturplanung, Tiefbau- und Straßenplanung, Siedlungswasserwirtschaft und Projektmanagement. Abgerundet wird das Portfolio durch die Ingenieurvermessung, die termingerechte Objektplanung und der örtlichen Bauüberwachung.

Das Unternehmen wurde im Juni 2016 zur itp Ingenieur GmbH umfirmiert. Damit einhergehend wurde Herr Andreas Bökamp zum geschäftsführenden Gesellschafter berufen.

Die itp Ingenieur GmbH steht und fällt mit den Menschen, die darin arbeiten. Sie sind die wichtigste und teuerste Ressource in unserem Unternehmen. Das bedeutet, dass kompetente und zugleich engagierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Impulsträger für den unternehmerischen Erfolg darstellen. Wir sind ein ständig wachsendes Unternehmen. Darüber hinaus bilden wir Bauzeichner/-innen sowie Vermessungstechniker/-innen aus.

Wir bieten Ihnen neben abwechslungsreichen Projekten und Aufgaben innerhalb eines motivierten Teams auch die Möglichkeit der fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung. Hierfür steht Ihnen ein umfangreiches und maßgeschneidertes Weiterbildungsangebot zur Verfügung. Des Weiteren bieten wir Ihnen eine leistungsgerechte Vergütung und den Grundsatz einer Work-Life-Balance.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.



Klinger und Partner

Friolzheimer Straße 3
70499 Stuttgart
www.klinger-partner.de
www.uw.eu

Kontakt:

Frau Veronika Kohler
Personal
Tel.: +49 (0) 711 / 69 33 08 35
karriere@klinger-partner.de

Leonhard Weiss GmbH & Co. KG

Leonhard-Weiss-Str. 2-3
74589 Satteldorf

Leonhard-Weiss-Str. 22
73037 Göppingen
www.leonhard-weiss.com

Kontakt:

Herr Patrick Ilg
Tel.: +49 (0) 7951 / 33 2336
p.ilg@leonhard-weiss.com

Über das Unternehmen

Wir, die **Klinger und Partner Ingenieurbüro für Bauwesen und Umwelttechnik GmbH**, erbringen als beratendes und unabhängiges Ingenieurunternehmen technische Planungs- und Dienstleistungen in den Sparten Verkehr, Wasser, Umwelt und Energie.

Unter dem Leitmotiv **UMWELT VERANTWORTLICH GESTALTEN** bearbeiten wir Projekte in einem breiten Leistungsspektrum. Wir prüfen und bewerten, planen und betreuen Projekte von der Ideenfindung über Konzeption, Planung, Genehmigung, Steuerung und Überwachung. Mit über 65 Mitarbeitern sind wir am Hauptstandort in Stuttgart, in der Niederlassung in Urbach und in der Außenstelle in Heilbronn tätig. Wir sehen in unserer täglichen Arbeit das Prinzip bestätigt, dass ökonomischer Erfolg dauerhaft nur unter Beachtung ökologischer Aspekte und sozialer Bedürfnisse möglich ist. Die Anforderungen unserer Kunden an Nachhaltigkeit und Effizienz bestimmen deshalb das ständige Streben unserer Mitarbeiter.

Die fachliche und persönliche Weiterentwicklung unterstützen wir mit kontinuierlichen, innovativen Fortbildungs- und Betreuungskonzepten unter anderem durch ein Mentorenprogramm.

Wir suchen: Bauingenieure m/w, Geowissenschaftler m/w, Bauzeichner m/w, Bachelor- und Masterstudierende

Fachrichtungen: Verkehrswesen, Siedlungswasserwirtschaft, Wasserbau & Wasserwirtschaft, Baubetrieb

Wir begleiten: Betreuung Bachelor- / Masterthesis / Praktika

Wir bieten: Masterförderung Bauingenieurwesen

Weitere Informationen zu uns und unseren Stellenangeboten finden Sie auf unserer Homepage unter www.klinger-partner.de.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Werden Sie Teil unseres Unternehmens!

Über das Unternehmen

„Mit LEONHARD WEISS Freude am Bauen erleben...“

LEONHARD WEISS wurde im Jahr 1900 als reines Gleisbauunternehmen gegründet. Aus diesen Ursprüngen hat sich heute ein innovatives, mittelständisches Unternehmen mit 5.107 Mitarbeiter/innen entwickelt, das mit seinen zwei Hauptstandorten Göppingen und Satteldorf und 19 weiteren Niederlassungen in nahezu allen Sparten des Bauens tätig ist. Die Firmenphilosophie ruht im Wesentlichen auf den Säulen partnerschaftliche Zusammenarbeit, Termintreue, Schaffung von Werten und ganzheitliches Bauen. Eine intensive unternehmenseigene Forschungsarbeit bildet die Basis für wegweisende Technologien, die wirtschaftlich und zugleich umweltfreundlich arbeiten.

Mit drei operativen Bereichen, dem Ingenieur- und Schlüsselfertigbau, dem Straßen- und Netzbau sowie dem Gleisinfrastrukturbau, wird der vielfältige europäische Markt bedient. Das Leistungsspektrum erstreckt sich von Einzelleistungen nach Maß bis zur komplexen Gesamtlösung aus einer Hand - von Kleinaufträgen bis hin zu anspruchsvollen Großprojekten.

Einen besonderen Stellenwert genießt bei LEONHARD WEISS die Ausbildung junger Menschen und die kontinuierliche Weiterbildung der Mitarbeiter/innen. Neben den jeweils vorgegebenen Lerninhalten legt man bei LEONHARD WEISS zusätzlich Wert auf die Zusammenarbeit auf der Baustelle, Qualitätssicherung, Führungsfähigkeit sowie wirtschaftliches Denken und Handeln.



Stand-Nr. 19

LOSINGER MARAZZI SA/AG

Wankdorffallee 5
CH-3014 Bern
Schweiz
www.losinger-marazzi.ch/careers

Kontakt:

Frau Martina Schmitter
Human Resources
Tel.: +41 79 238 68 58
m.schmitter@losinger-marazzi.ch

Über das Unternehmen Formen wir die Zukunft

Gemeinsam Neues entwickeln

Losinger Marazzi ist das führende Schweizer Unternehmen für intelligentes Bauen. Zusammen mit unseren Kunden gestalten wir Lebenswelten, die den Bedürfnissen einer komplexer werdenden, vernetzten und mobilen Gesellschaft entsprechen. Wir wollen Neues bauen sowie Bestehendes aufwerten und umnutzen. Dabei behalten wir stets den gesamten Lebenszyklus einer Immobilie im Blick.

Als Tochterunternehmen von Bouygues Construction vereint Losinger Marazzi die Stärke eines internationalen Grosskonzerns mit der Flexibilität eines lokal verankerten Unternehmens. Losinger Marazzi zählt ca. 850 Mitarbeitende und erzielt einen Jahresumsatz von nahezu 800 Mio. Franken.

losinger-marazzi.ch

Tragen Sie als Student in den Bereichen Bauingenieurwesen, Architektur, Umweltingenieurwesen oder Raumentwicklung zum Erfolg unserer Projekte bei! Wir bieten zahlreiche Einstiegsmöglichkeiten und Praktika in der Bauleitung, in der Akquisition- und Projektentwicklung sowie in unserem internen Planungsbüro.

Stand-Nr. 18

merz kley partner

merz kley partner ZT GmbH

Bauingenieure
Sägerstraße 4
6850 Dornbirn
Österreich
www.mkp-ing.com

Kontakt:

Herr Gordian Kley
Tel.: +43 5572 36031 11
g.kley@mkp-ing.com

Über das Unternehmen

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 in **Vorarlberg**, einem sehr attraktiven Land mitten in Europa. Am Bodensee und mit vielen Bergen, bietet Vorarlberg eine Fülle an Sport-, Kultur- und Ausgehmöglichkeiten. Das Britische Wallpaper-Magazin meint zu Vorarlberg: „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!

MEVA Schalungs-Systeme GmbH

Industriestraße 5
72221 Haiterbach
www.meva.de

Kontakt:

Herr Wilhelm Becht
Tel.: +49 (0) 7456 / 692 195
wbe@meva.de

Über das Unternehmen

MEVA ist ein mittelständischer familiengeführter Schalungshersteller in zweiter Generation. Das Unternehmen hat seinen Stammsitz in Haiterbach im Nordschwarzwald und Standorte weltweit. Seit 1970 ist MEVA Pionier und Impulsgeber der Schalungsbranche. Viele Erfindungen der MEVA sind heute Branchenstandard: von der modularen Rahmenschalung über das Schalschloss bis hin zum geschlossenen Rahmenprofil.

MEVA bietet ein umfassendes Produkt- und Technologiesegment für jedes Bauvorhaben und für jedes Bauunternehmen von klein bis groß; vom Fundament bis zum Hochhaus, von der Handschalung bis hin zum vollautomatischen Klettersystem.

Die Aus- und Weiterbildung hat bei MEVA einen sehr hohen Stellenwert. Für interessierte und motivierte Studenten und Studentinnen bieten wir die Möglichkeit von Praktika, Bachelor- und Masterarbeiten.

MLP Geschäftsstelle Konstanz III

Am Seerhein 8
78467 Konstanz
www.mlp-konstanz.de

Kontakt:

Herr Matthias Schweitzer
Tel.: +49 (0) 7531 / 69 239 85
matthias.schweitzer@mlp.de

Über das Unternehmen

MLP – Ihr Gesprächspartner in allen Karriere- und Finanzfragen

Die Referenten und Finanzplaner Jürgen Blakowski, Tolga Lempp und Matthias Schweitzer von MLP Konstanz organisieren seit Jahren an der HTWG Seminare zu Themen wie „Steuertipps für Studenten“ sowie „Gehaltsverhandlung führen mit Strategie“ und beraten Studenten und Absolventen in allen wirtschaftlichen Fragestellungen rund um das Studium und den Beruf.

In Kooperation mit dem Fachbereich Bauingenieurwesen laden wir ein zu:

„Steuertipps für Studenten - Hol Dir Dein Geld zurück!“

Studieren kostet Geld...
Fahrtkosten, Literatur, Auslandsaufenthalt, Laptop, Praktika usw. ...

Warum holst Du Dir Dein Geld nicht wieder zurück?
Was hältst Du davon, wenn Du all diese Kosten sammelst, steuerlich geltend machst und als Berufseinsteiger ein paar 1.000 EURO mehr hast?

Was musst Du tun?
Besuche das Seminar „Steuertipps für Studenten“

Anmeldung an unserem Stand oder unter matthias.schweitzer@mlp.de

Wann und wo ist das Seminar?
Montag, 23. April 2018, 17:30 – 19:30 Uhr
Mittwoch, 25. April 2018, 11:30 – 13:30 Uhr

Die Räume werden noch bekannt gegeben.



Stand-Nr. 25

MOSER GmbH & Co. KG

In den Sauerplatten 9
79249 Merzhausen / Freiburg
www.moser-bau.de

Kontakt:

Herr Volker Lüdke
Tel.: +49 (0) 761 / 45 80 0
bewerbung@moser-bau.de

Über das Unternehmen

MOSER - 1934 als mittelständisches Familienunternehmen in Freiburg gegründet zählt heute zu den führenden Bauunternehmen in Baden-Württemberg. Mit rund 320 Mitarbeitern bilden wir ein starkes Team in Freiburg, Baden-Baden und Stuttgart und sind im Hoch-, Industrie-, Gewerbe- und Wohnungsbau tätig.

Unser Ziel ist es qualitativ, ökonomisch und ökologisch nachhaltig für unsere Auftraggeber zu bauen. Dies können wir nur durch unsere „bärenstarke“ Belegschaft erreichen. Ein angenehmes Arbeitsklima ist uns wichtig. Der persönliche Kontakt zwischen Geschäftsleitung und Mitarbeitern trägt dazu bei, sich als Teil des Familienunternehmens zu fühlen.

Ob im Praktikum oder beim Berufseinstieg, unser besonderes Augenmerk gilt dem Nachwuchs in den Bauingenieur Berufen. Deswegen bieten wir optimale Einstiegs- und Aufstiegsmöglichkeiten sowie einen sicheren Arbeitsplatz.

Bei uns erhalten Sie definierte Aufgabenbereiche aber auch Entscheidungsfreiräume, um Ihre persönlichen Stärken einbringen zu können.

Beim Berufsbeginn begleitet Sie ein hilfsbereites und erfahrenes Team und Sie können auf eine kontinuierliche Weiterbildung vertrauen.

Dabei darf ein leistungsgerechtes Gehalt als Ansporn nicht fehlen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung oder darauf Sie an unserem Stand persönlich kennenzulernen.

Stand-Nr. 31



proHolzBW GmbH

Forum Holzbau
Hellmuth-Hirth-Str. 7
73760 Ostfildern
www.proholzbw.de

Kontakt:

Herr Christoph Jost
Geschäftsführer & Fachberater
Tel.: +49 (0) 711 / 400545 70
info@proholzbw.de

Über das Unternehmen

Die **proHolzBW GmbH** kümmert sich als Drehscheibe der Netzwerke Forst und Holz um die Förderung der Holzverwendung in Baden-Württemberg. Zu den Kernaufgaben der proHolzBW zählen deshalb die Holzbaufachberatung, Fachinformationen zum Thema Holzbau, branchenübergreifendes Marketing und die Vernetzung von Unternehmen, Bildungs- und Forschungseinrichtungen, Architekten, Ingenieuren und Kommunen. Wir informieren, vermitteln und unterstützen die Teilbranchen entlang der Wertschöpfungskette vom Forstbetrieb bis zum Endverbraucher. Wir tragen durch intensive Kommunikation Themen der Forst- und Holzwirtschaft in die Gesellschaft. Wir verbinden die Interessen von öffentlichen und privaten Bauherren, Architekten und Planern mit dem nachhaltigen Handeln der Forst- und Holzwirtschaft. Wir begeistern für Holz - proHolzBW!

proHolzBW hat drei übergeordnete Ziele:

1. die verstärkte Holznutzung und –Verwendung
2. die Stabilisierung und den Ausbau der Wettbewerbsfähigkeit aller Akteure entlang der Wertschöpfungskette Forst und Holz in Baden-Württemberg
3. die Vernetzung aller an Holzbau Interessierten und Beteiligten untereinander

Wir vertreten:

- Forstbetriebe und Forstverwaltung
- Forstunternehmen und Holztransporte
- Sägeindustrie
- Holzhandel
- Zimmerer und industrieller Holzbau
- Schreiner und Möbelindustrie
- Zellstofferzeugung
- Hackschnitzel- und Pelletproduzenten



**RECK+GASS Ingenieurgesellschaft
für Bauwesen mbH + Co. KG**

Robert-Bosch-Straße 31
72160 Horb am Neckar
www.reck-gass.de

Kontakt:

Frau Katja Pfeffer
Tel.: +49 (0) 7451 / 5384 11
bewerbung@reck-gass.de

**Regierungspräsidium Freiburg
Abteilung 4 -
Straßenwesen und Verkehr**

Bissierstr. 7
79114 Freiburg i. Br.

Kontakt:

Frau Bilke Heckersbruch
Tel.: +49 (0) 761 / 208 4501
bilke.heckersbruch@rpf.bwl.de

Über das Unternehmen

Die Ingenieurgesellschaft RECK+GASS wurde im Jahr 2000 von Diplom-Ingenieur (FH) Michael Reck und Diplom-Ingenieur Joachim Gass gegründet. Sie vereint die Bereiche Tragwerksplanung, Bauwerksinstandhaltung und Bautechnische Prüfung unter einem Dach. Mit der MRG Ltda. besitzt RECK+GASS eine Tochtergesellschaft in São Paulo.

In einem Unternehmen, das wie RECK+GASS das Ziel verfolgt, die Ideen von Architekten, Bauträgern und Bauherren weltweit in möglichst filigrane, wirtschaftliche und sichere Tragwerke umzusetzen, entstehen Lösungen nicht auf Knopfdruck. Es sind die Mitarbeiter bei RECK+GASS, die durch ihr exzellentes Einzelwissen in Kombination mit Teamwork und der tragfähigen Struktur zum Erfolg beitragen. RECK+GASS schafft als Arbeitgeber die Rahmenbedingungen dafür, dass sie ihr Können effektiv einsetzen und ihr Wissen permanent erweitern.

Bei RECK+GASS arbeiten derzeit 50 Ingenieure, Konstrukteure und Verwaltungsangestellte. Für das inhabergeführte, national und international tätige Unternehmen sind die regionale Verwurzelung, die Mitarbeiterbindung sowie eine ausgewogene Work-Life-Balance und die Vereinbarkeit von Familie und Beruf sehr wichtig.

Ob durch ein Praktikum, der Betreuung Ihrer Bachelor- oder Masterthesis oder im Direkt-einstieg nach dem Studium: RECK+GASS ist Ihr kompetenter Partner in Studium und Beruf. Sprechen Sie uns an!

Über das Unternehmen

Karriere in der Straßenbauverwaltung
Arbeiten für den Straßenbau

Autobahnen, Bundesstraßen und Landesstraßen sind die Hauptachsen des Straßennetzes. Diese Verkehrswege mit ihren zahlreichen Brücken, Tunnel und Verkehrsbeeinflussungsanlagen sind die Grundlage für einen reibungslosen Personen- und Gütertransport auf der Straße.

Das hohe Verkehrsaufkommen stellt vielfältige Anforderungen an das Straßennetz in den Bereichen Leistungsfähigkeit, Sicherheit, Umweltverträglichkeit und Wirtschaftlichkeit. Planen, Bauen, Betreiben, Erhalten und Erneuern – dies alles gehört zu unseren vielfältigen Aufgaben.

Bauingenieurinnen und Bauingenieure als Bachelor- oder Master-Absolventen greifen bei der Entwicklung von kreativen Lösungen auf ihr fundiertes Fachwissen zurück. Sie berücksichtigen die rechtlichen Rahmenbedingungen sowie Fragen des Umwelt- und Naturschutzes und haben dabei ein feines Gespür für das wirtschaftlich Machbare.

Die Ingenieurinnen und Ingenieure der Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg gestalten die Projekte im Straßenbau vom ersten Gedanken über die Ausführung bis zur Inbetriebnahme. Wichtig für das Gelingen und die Akzeptanz einer Maßnahme ist eine regelmäßige Beteiligung der Bürgerinnen und Bürger sowie der Kontakt zu Entscheidungsträgern vor Ort. Nach erfolgreich absolviertem Bachelor- oder Master- bzw. Diplomstudium im Bereich Bauingenieurwesen oder in einem vergleichbaren naturwissenschaftlich-technischen Studiengang mit Schwerpunkt Straßenwesen oder Verkehrstechnik bieten wir Ihnen eine vielseitige und sichere berufliche Zukunft im Öffentlichen Dienst.

Georg Reisch GmbH & Co. KG

Schwarzachstraße 21, 88348 Bad Saulgau
Gartenstraße 12, 88212 Ravensburg
www.reisch-bau.de

Kontakt:

Herr Helmut Sessler
Tel.: +49 (0) 7581 / 2002 417
bewerbung@reisch-bau.de

Rhomberg Gruppe

Mariahilfstraße 29
6900 Bregenz
Österreich
www.rhomberg.com/jobs

Kontakt:

Frau Sabrina Kraßnitzer
Tel.: +43 5574 403 0
job@rhomberg.com

Über das Unternehmen

Die Georg Reisch GmbH & Co. KG ist ein modernes mittelständisches Bauunternehmen. Wir beschäftigen rund 280 Mitarbeiter. In einem sehr guten, teamorientierten Betriebsklima entstehen unterschiedlichste anspruchsvolle Bauwerke gemeinsam mit Mitarbeitern, Nachunternehmern und Kunden. Wir garantieren Auftraggebern, Lieferanten und Partnerunternehmen eine vertrauensvolle Zusammenarbeit. Verantwortung und Anspruchshaltung gegenüber bebauter Umwelt geben uns die Richtung vor. Leidenschaft für gute Architektur prägt unsere Arbeit gleichermaßen wie präzise kalkulierte Planungen und Dienstleistungen, die funktionieren. Für jedes Projekt erhalten Kunden einen persönlichen Ansprechpartner. Kunden schätzen bei uns Qualität und präzise Einhaltung von vereinbarten Kosten und Terminen.

Wir sind zertifiziert als ‚Top Job‘-Arbeitgeber. Das Fundament dafür legen wir täglich mit vielen Bausteinen: Persönliche Kontakte sind uns wichtig, zwischen Geschäftsführung und Mitarbeitern gleichwohl wie unter Mitarbeitern und Kollegen. In unserer Personalstrategie setzen wir auf ein menschliches Miteinander und Transparenz für innerbetriebliche Zusammenhänge und Zahlen. Das erhöht das gegenseitige Verständnis. Dass alle Arbeitsplätze bei uns im Top-Zustand sind, ist für uns eine Selbstverständlichkeit.

Zur Unterstützung suchen wir studentische Kräfte und bieten ständig Praxissemesterplätze für Studenten der Fachrichtungen Bauingenieurwesen, Projektmanagement und Betriebswirtschaft (Bau und Immobilien).

Über das Unternehmen

Die Rhomberg Gruppe ist in den Bereichen Bau, Bahntechnik und Ressourcen tätig. Und das bereits seit 4 Generationen. Diese drei Unternehmenssäulen machen sich gemeinsame Kompetenzen und Synergien innerhalb der Gruppe zu Nutze. Alle Leistungen kommen aus einer Hand, höchste Qualität und Sicherheit wird in allen Bereichen garantiert. Nicht zuletzt, weil wir als Familienbetrieb für jedes Projekt auch mit unserem Namen einstehen.

Wir sehen Themen wie Nachhaltigkeit, Lebenszyklusbetrachtung und Ressourcenproduktivität als die kritischen Erfolgsfaktoren von morgen. Wir bauen auf Mitarbeitende, die Wirkungszusammenhänge verstehen und diese Erkenntnisse in ihrer Arbeit gestaltend umsetzen.

Gute Beziehungen zwischen Mitarbeitenden, Kunden und Netzwerkpartnern sprechen für uns. Das ist unsere Kultur. Für uns sind Menschen am erfolgreichsten, wenn ihr Umfeld stimmt, und dazu leisten wir gerne einen Beitrag.



Sinfiro GmbH & Co. KG

Ebertstraße 2
72336 Balingen
www.sinfiro.de

Kontakt:

Herr Tobias Riesener
Tel.: +49 (0) 7433 / 9998 314
bewerbung@sinfiro.de

solidian GmbH

Sigmaringer Straße 150
72458 Albstadt
www.solidian.com

Kontakt:

Tel.: +49 (0) 7431 / 10 3020
bewerbung@solidian.com

Über das Unternehmen

Brandschutz kann kompliziert und aufwendig sein – oder einfach und effizient. **Sinfiro (vormals Ingenieurbüro Riesener GmbH & Co. KG)** arbeitet eng mit allen Projektbeteiligten zusammen, um Konzepte zu entwickeln, die ebenso flexibel wie pragmatisch sind. Das macht uns zum perfekten Partner für alle, die keine Probleme wollen, sondern sichere Lösungen.

Sinfiro unterstützt seine Kunden in sämtlichen brandschutztechnischen Belangen aller Leistungsphasen (LPH 1-9 HOAI / AHO). Unsere Kernkompetenzen liegen in der Erstellung **objektspezifischer Brandschutzgutachten** für Bestands-, Um- und Neubauten sowie in der projektbegleitenden **Ausführungsplanung bzw. Bauleitung**. Darüber hinaus bieten wir pragmatische Sonderlösungen auf Grundlage von ingenieurmäßigen Nachweismethoden wie die **Brand- und Räumungssimulation**. Die Erstellung von objektbezogenen Unterlagen wie Feuerwehrpläne, Feuerwehrlaufkarten, Brandschutzordnungen, Flucht- und Rettungspläne runden unser Angebot ab. Auch unterstützt Sinfiro über 20 Kommunen u. a. bei der Brandverhütungsschau, Prüfung von Brandschutznachweisen und der Feuerwehrbedarfsplanung. In Betrieben übernehmen wir die Funktion des externen Brandschutzbeauftragten und führen Brandschutzunterweisungen durch.

Gemeinsam einfach besser - Bei Sinfiro arbeiten **Architekten, Ingenieure, Naturwissenschaftler, Bautechniker und Bauzeichner** mit verschiedenen Spezialisierungen im Team an kreativen Lösungen für alle Bereiche des Brandschutzes. Viele unserer Mitarbeiter sind **ehrenamtlich als Feuerwehrleute** im abwehrenden Brandschutz tätig und bringen dieses Praxiswissen in die Planung und Umsetzung konkreter Brandschutzmaßnahmen ein.

Unser Angebot für Sie:

- Praxissemester für baubezogene Studiengänge
- Betreuung Bachelor- / Masterthesis

Sie brennen auf spannende Herausforderungen in einem dynamischen Arbeitsumfeld? Kommen Sie zu Sinfiro. Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung.

Über das Unternehmen

solidian ist der führende Hersteller von nicht-metallischen Bewehrungen für den Betonbau. Beim Bauen mit Textilbeton kommen Carbon- oder Glasgelege anstatt rostendem, schwerem Stahl zum Einsatz, sodass eine korrosionsfreie, leichte und dauerhafte Bauweise möglich ist. Betonbauteile im Architektur- und Ingenieurbau können somit im Vergleich zur herkömmlichen Stahlbetonbauweise wesentlich schlanker und in größeren Abmessungen realisiert werden. In der Instandsetzung bieten die Bewehrungen dauerhafte und praktikable Lösungen. Durch intensive, eigene Entwicklungen und einen etablierten Herstellungsprozess ist solidian die feste Größe auf dem Markt für nicht-metallische Bewehrungen.

Das Unternehmen vereint Kompetenzen in den Bereichen Bauwesen und Faserverbundkunststoffen. Entsprechend umfassend ist die Planungs- und Fertigungskompetenz der Glasfaser- und Carbonbewehrungen. Von der Gelegetherstellung über die Tränkung und Formgebung auf eigens entwickelten Anlagen bis hin zur Bauteilberechnung, Anwendungsberatung und dem einzigartigen Vor-Ort-Service, wird bei solidian alles inhouse realisiert.

Hierbei geht solidian praxisnah auf die Wünsche seiner Kunden ein und pflegt intensive Kontakte zu national und international führenden Fertigteilerwerken und Bauunternehmen sowie innovationsfreudigen Architekten, Bauingenieuren und Hochschulen. Gemeinsam mit diesen Partnern realisiert das Unternehmen zahlreiche, herausragende Leuchtturmprojekte.

Als junges und innovatives Unternehmen bietet solidian ein qualifiziertes Umfeld mit abwechslungsreichen, anspruchsvollen Aufgaben sowie umfangreichen Entwicklungsmöglichkeiten. Zur Verstärkung des Teams sucht das Unternehmen daher fortlaufend Studierende (m/w) oder Absolventen (m/w) des Bauingenieurwesens, insbesondere mit der Fachrichtung Konstruktiver Ingenieurbau.

SCHLEITH GmbH Baugesellschaft

Hauptniederlassung Waldshut
Bleiche 4
76761 Waldshut-Tiengen
www.schleith.de
info@schleith.de

Kontakt:

Herr Gerhard Blatter
Tel.: +49 (0) 7751 / 8877 27
gerhard.blatter@schleith.de

NL Steißlingen
Mühleweg 5
Tel.: +49 (0) 7738 / 93769 - 0

Über das Unternehmen

Die 1916 gegründete Schleith GmbH Baugesellschaft ist ein inhabergeführtes, mittelständisches Familienunternehmen mit 7 Niederlassungen und über 600 Mitarbeitern. Mit gut ausgebildetem Fachpersonal und modernstem Maschinenpark arbeitet Schleith erfolgreich in Klein- und Großprojekten. Neben der klassischen Ortsdurchfahrt realisieren wir auch imposante Ingenieurbauwerke wie beispielsweise die bedeutenden Flusswasserkraftwerke in Rheinfelden und Iffezheim oder erschließen ganze Wohngebiete bis hin zum schlüsselfertigen Mehrfamilienhaus.

Unsere Standorte:

Hauptsitz Waldshut-Tiengen
Niederlassung Rheinfelden
Niederlassung Freiburg-Umkirch
Niederlassung Steißlingen
Niederlassung Achern
Niederlassung Mannheim
Niederlassung Karlsruhe

Unser Leistungsportfolio:

Tief- & Erdbau, Straßenbau & Asphalttechnik, Ingenieurbau, Betonsanierung / Bauwerk-instandsetzung, Rückbau / Abbruch, Umwelttechnik / Deponiebau / Renaturierungen, Immobilien / Schlüsselfertigbau / Projektentwicklung Hochbau / Industriebau, Flächen- & Stoffstrommanagement, Rohstoffgewinnung, Asphalt- & Betonwerke, Steinbrüche.

Wir bieten interessante Arbeitsplätze in einem engagierten Team gemäß unserem Leitbild „Innovation. Kompetenz. Passion.“. Eine leistungsgerechte Vergütung ist ebenso selbstverständlich wie entsprechende Aufstiegschancen. Wenn Sie in einem Betrieb arbeiten wollen, in welchem der Mensch im Mittelpunkt steht, besuchen Sie uns an unserem Stand, wir freuen uns auf Sie!

**Stadt Zürich
Tiefbauamt**

Werdmühleplatz 3
8001 Zürich
Schweiz
www.stadt-zuerich.ch/tiefbauamt-trainees

Kontakt:

Frau Barbara Gülland
Human Resources
Tel.: +41 44 412 23 98
barbara.guelland@zuerich.ch

Über das Unternehmen

Zürich ist eine grossartige Stadt. Was da zwischen Zürich- und Uetliberg sprudelt und pulsiert, geniesst zu Recht den Ruf höchster Lebensqualität. Das Seebecken trägt ebenso dazu bei wie das Engagement der Menschen, die sich um die Gestaltung unserer Stadträume und um die unterschiedlichen Ansprüche kümmern, die die Bewohnerinnen und Bewohner an ihren Lebens- und Arbeitsraum stellen.

Dazu gehören unsere Bauingenieurinnen und Bauingenieure, Landschaftsarchitektinnen und -architekten, Verkehrsplanende und Baufachleute. Es ist ihr Ziel, die Attraktivität von Zürich weiter zu steigern und mit den Mobilitätsansprüchen von morgen in Einklang zu bringen. Sie entwickeln und gestalten, projektieren und bauen, pflegen und erhalten, koordinieren und informieren mit sozialer wie fachlicher Kompetenz. Rund 300 Mitarbeitende, Lernende und Trainees übernehmen diese Aufgaben des Tiefbauamts.

Wir suchen junge Talente

Wir bieten einen einmaligen Einstieg in die Praxis mit attraktiven Arbeitsbedingungen in unmittelbarer Nähe des Hauptbahnhofs Zürich. Mit unserem Trainee-Programm haben Absolventinnen und Absolventen der Studienrichtungen Bauingenieur-, Umweltingenieurwissenschaften (Siedlungswasserwirtschaft) oder Infrastruktursysteme die Möglichkeit, eine der weltweit attraktivsten Städte mit zu gestalten und zu bauen. In diesem praxisorientierten Programm werden Sie zur Projektleiterin / zum Projektleiter ausgebildet und können in mehreren Aufgabengebieten des Tiefbauamts tätig sein.

Kommen Sie an unserem Stand vorbei und erfahren Sie mehr über Ihren Karriere-Start.

**J. Friedrich Storz Verkehrswegebau
GmbH & Co. KG**

Ludwigstaler Str. 42
78532 Tuttlingen
www.storz-tuttlingen.de

Kontakt:

Herr Herbert Aggeler
Ausbildungsleitung
Tel.: +49 (0) 7461 / 176 139
herbert.aggeler@storz-tuttlingen.de

Über das Unternehmen

Leidenschaftlich bauen – seit 90 Jahren

Die Unternehmensgruppe Storz ist ein innovatives, ertragsstarkes Familienunternehmen in dritter Generation mit Sitz in Tuttlingen und einem breiten Niederlassungsnetz. Die Baugruppe deckt das komplette Bau-, Transport- und Materialspektrum des Verkehrswegebbaus ab: Straßen- und Tiefbau, Asphaltbau, Kanalbau, Pflasterbau, Entsorgung, Umwelttechnik, Deponiebau. Eigene Schotterwerke und Asphaltmischanlagen runden das Portfolio ab.

Ein Team von Spezialisten – Ingenieure und Techniker, Umweltfachleute, interne Dienstleistungs- und Vermessungsteams sowie Erd- und Straßenbauer arbeiten Hand in Hand für termintreue und qualitativ hochwertige Ausführungen der komplexen Bauprojekte.

Mit modernstem Maschinenpark, professionellem Baustellenmanagement, ausgereiften Qualitätsstandards und der fachlichen Qualifikation von rund 650 Mitarbeitern gehören wir zu den Marktführern in Baden-Württemberg. Storz steht für Qualität, Zuverlässigkeit und gewachsene Kompetenz.

Bauingenieure, Werkstudenten und Praktikanten finden in der Storz-Firmengruppe ideale Voraussetzungen für eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit. Wie kaum ein anderes Unternehmen können wir als Straßen- und Tiefbauspezialisten ständig mit einer Vielzahl komplexer Bauvorhaben vom Klein- bis Großprojekt in den unterschiedlichsten Bereichen aufwarten. Junge Ingenieure werden in die Projekte eingebunden und Schritt für Schritt an ihre neue Aufgabe als Bauleiter herangeführt.

Weitere Informationen über unser Unternehmen und offene Stellenangebote erfahren Sie auf unserer Homepage: www.storz-tuttlingen.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

**TBF + Partner AG
Planer und Ingenieure**

Beckenhofstrasse 35 / Postfach
8042 Zürich
Schweiz
www.tbf.ch

Kontakt:

Herr Nicola Tidoni
Tel.: +41 43 255 28 60
tin@tbf.ch

Über das Unternehmen

TBF + Partner AG ist ein international tätiges Ingenieurunternehmen, das über Spezialisten aus allen Fachrichtungen des Ingenieurwesens und der Naturwissenschaften verfügt. Die Leistungen von TBF umfassen Beratung, Planung, Projektierung, Bauleitung und Projektmanagement bei Projekten aus den Bereichen Umweltschutz, Energie, Wasser, Abfall und Verkehr.

Neben unserem Firmensitz in Zürich sind wir in Agno (TI), Bern, Genf und Böblingen (D) mit Zweigniederlassungen vertreten. Unsere tägliche Arbeit findet abhängig vom Projekt und den anfallenden Aufgaben bei unseren Kunden, in unseren Niederlassungen oder auf den durch uns betreuten Baustellen und Anlagen statt.

In unseren Projektteams lernen Studienabgänger komplexe Vorhaben technisch einwandfrei, wirtschaftlich und termingerecht umzusetzen. Betreut werden sie hierbei von erfahrenen Projektleitern.

Haben Sie Interesse? www.tbf.ch.

THOST Projektmanagement GmbH

Villingen Straße 6
75179 Pforzheim
www.thost.de

Kontakt:

Frau Nina Muckenfuß
Karriere-Hotline: +49 (0) 7231 / 1560 888
Karriere-Postfach: karriere@thost.de

Über das Unternehmen

THOST Projektmanagement ist mit 400 Mitarbeitern eines der führenden deutschen Unternehmen im Projektmanagement. Von unseren 13 Standorten in Deutschland steuern wir komplexe Projekte in den Bereichen Immobilien, Mobilität, IT, Anlagenbau, Infrastruktur und Energie.

Umfassende Projekterfahrung, fundierte Fähigkeiten und Projektkennnisse setzen wir zielorientiert und unabhängig ein.

Zu unseren Leistungen zählen das ganzheitliche Projekt-, Risiko- und Vertragsmanagement sowie die Steuerung komplexer Prozesse aus der Industrie unter Berücksichtigung der vielfältigen Interessenslagen im Projekt. Damit sichern wir zielführend Projekterfolg und Kundennutzen.

Als Familienunternehmen entsprechen langfristige Verpflichtungen gegenüber unseren Mitarbeitern unserer Tradition. Wir bieten attraktive Entwicklungsmöglichkeiten für Frauen und Männer und sorgen damit für ausgewogene Repräsentanz beider Geschlechter in Positionen mit Entscheidungskompetenz. Unsere Bemühungen um eine herausragende Qualität in der Unternehmens- und Arbeitgeberkultur und die stetige Weiterentwicklung in der Betreuung unserer Mitarbeiter/innen wurden mit dem Siegel „berufundfamilie“ zertifiziert sowie dem Signet „top4women“ ausgezeichnet.

Mit unserer breit gefächerten Expertise im Projektmanagement betreuen wir nationale und internationale Industriekunden sowie öffentliche und private Investoren.

Projekte sind unsere Welt.

weisenburger bau gmbh

Werkstraße 11
76437 Rastatt
www.weisenburger.de
www.meine-weisenburger-karriere.de

Kontakt:

Frau Aileen Speck
Personalauswahl
Tel.: +49 (0) 7222 / 959 0
bewerbungen.speck@weisenburger.de

Über das Unternehmen Seit 1955 auf der Erfolgsspur

weisenburger ist ein in den Bereichen Wohnungsbau, Gewerbebau, Sanierung und Rohbau sehr erfolgreiches und dynamisches mittelständisches Unternehmen mit einer mehr als 60-jährigen Firmengeschichte. Mit 190 Ingenieuren bauen wir als Marktführer im Wohnungsbau überregional ca. 1.600 Wohneinheiten, 500 Reihenhäuser und 500 Wohnungsmodernisierungen mit einem Geschäftsvolumen von 240 Millionen Euro im Jahr.

Werden Sie als **Praktikant (m/w)** oder **Absolvent (m/w)** Teil des weisenburger Teams an einem unserer Standorte in Rastatt, Karlsruhe, Stuttgart, Frankfurt, Freiburg und Bensheim und lernen Sie von den Besten! Ihr Alltag bei uns ist abwechslungsreich, da Sie sowohl auf der Baustelle als auch im Büro eingesetzt werden und Sie spannende und zukunftsweisende Themen wie **Lean Construction** direkt erleben. Kurze Entscheidungswege, ein gutes Betriebsklima und die Möglichkeit, Ihre persönlichen Stärken einzubringen, zeichnen uns aus. Die Honorierung Ihrer Leistung mit einem **attraktiven Gehalt** ist dabei selbstverständlich für uns. Einen **Dienstwagen** stellen wir Ihnen, je nach Projekteinsatz, auch zur privaten Nutzung zur Verfügung.

Profitieren Sie als Praktikant (m/w) von exzellenten Übernahmechancen oder steigen Sie direkt als Absolvent (m/w) bei uns ein! Mit Ihrem Direkteinstieg werden Sie in die **berufsbegleitende 2-jährige Akademie** aufgenommen und schließen diese mit dem anerkannten Titel „geprüfte/r Bauleiter/in Steinbeis“ ab.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!

ZÜBLIN

TEAMS WORK.

Ed. Züblin AG

Albstadtweg 5
70567 Stuttgart
Tel.: +49 (0) 711 / 7883 0
info@zueblin.de
www.zueblin.de

Kontakt:

Frau Alexandra Seitter
Tel.: +49 (0) 711 / 7883 7879
alexandra.seitter@zueblin.de

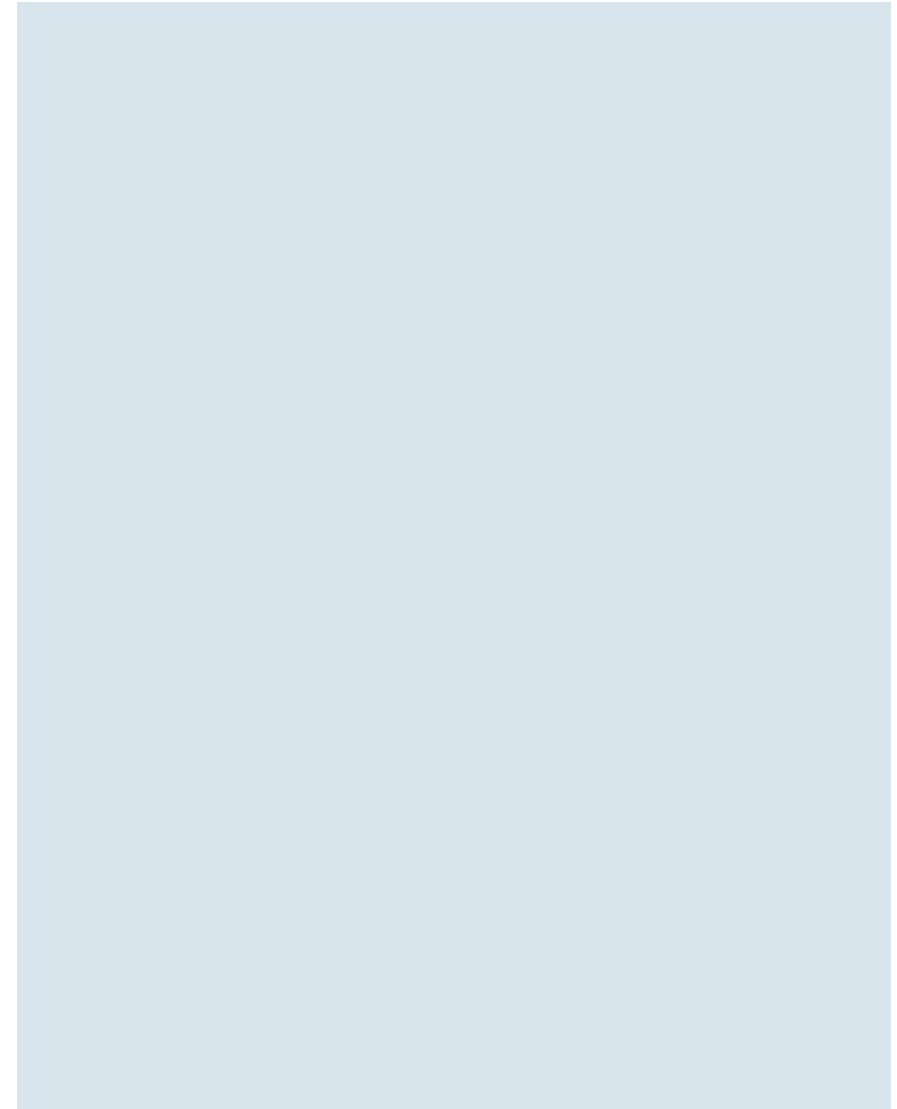
Über das Unternehmen

Die Ed. Züblin AG mit Sitz in Stuttgart beschäftigt rund 14.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und zählt mit einer jährlichen Leistung von über 3 Mrd. € zu den führenden deutschen Bauunternehmen. Seit der Firmengründung im Jahr 1898 realisiert ZÜBLIN erfolgreich anspruchsvolle Bauprojekte im In- und Ausland und ist im deutschen Hoch- und Ingenieurbau die Nummer eins. Das Leistungsspektrum umfasst dabei alle baurelevanten Aufgaben – vom komplexen Schlüsselfertigbau, über den Ingenieur-, Brücken-, Tunnelbau oder Spezialtiefbau, bis hin zum Holzingenieurbau und dem Bereich Public Private Partnership. ZÜBLIN legt großen Wert auf eine partnerschaftliche Zusammenarbeit und bietet mit dem ZÜBLIN teamconcept ein seit rd. 20 Jahren am Markt bewährtes Partneringmodell, das neben hohem Qualitätsstandard zu einem sehr frühen Zeitpunkt Kosten- und Terminalsicherheit garantiert.

ZÜBLIN gehört zum Unternehmensverbund der österreichischen STRABAG SE, einem führenden europäischen Technologiekonzern für Baudienstleistungen.

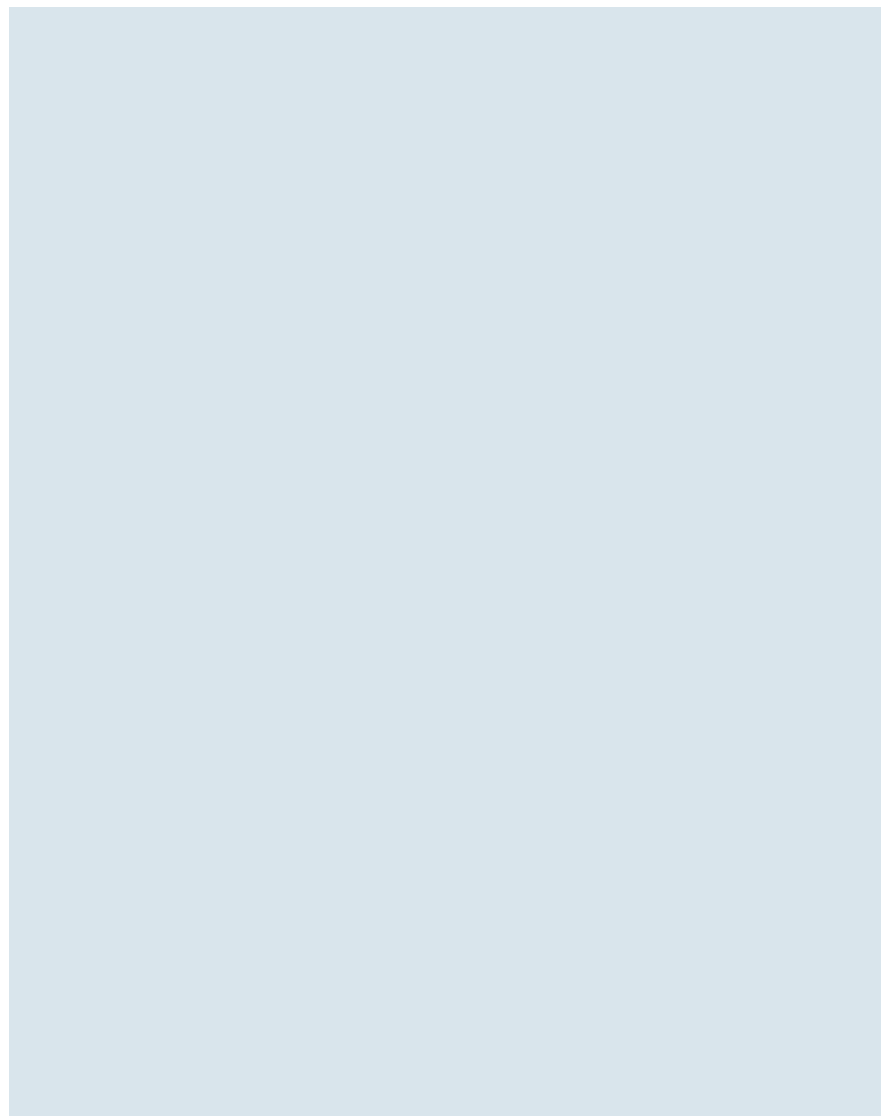
Weitere Informationen unter www.zueblin.de.

Notizen



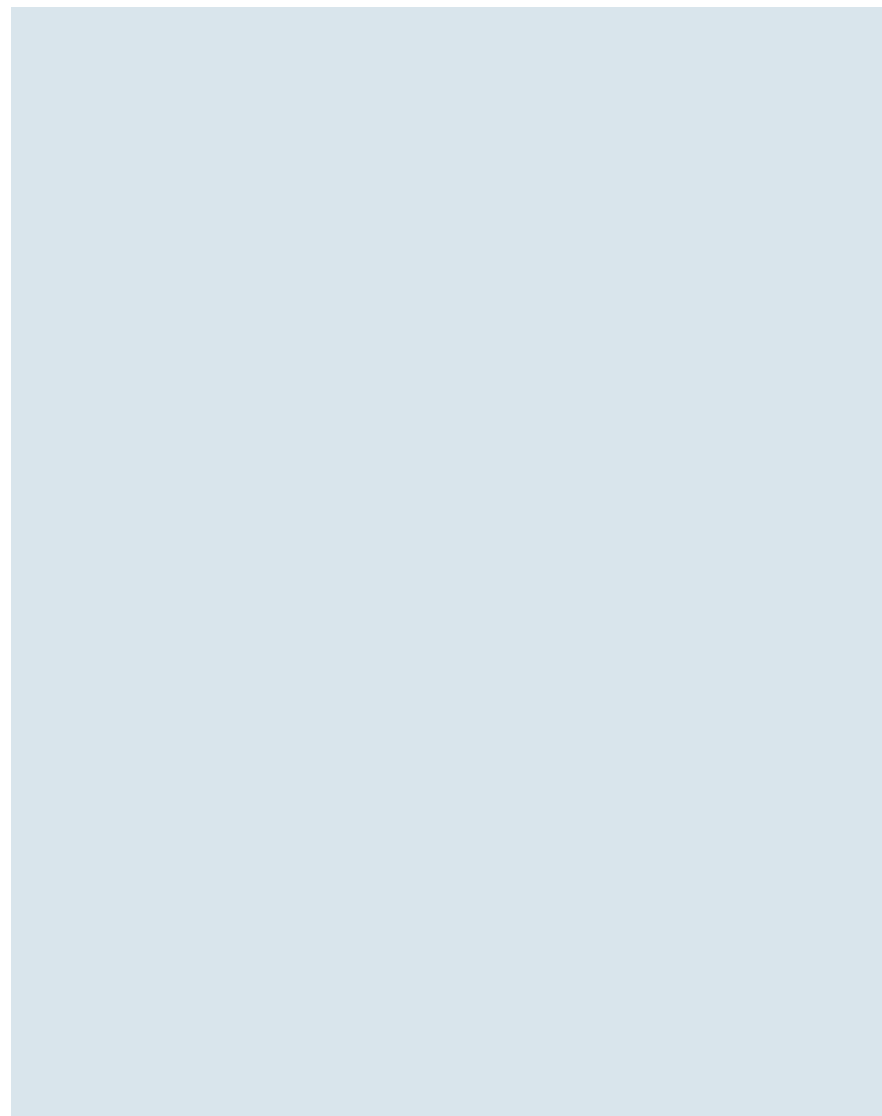
Notizen

-
-
-
-



Notizen

-
-
-
-



Fakultät Bauingenieurwesen

Das Bauingenieurwesen hat eine lange Tradition an der HTWG Konstanz: Von der Gründung des „Technikums Konstanz“ im Jahr 1906 bis heute gehört das Bauingenieurwesen als fester Bestandteil zum Studienangebot der HTWG Konstanz. Die Fakultät Bauingenieurwesen bietet eine fundierte und praxisnahe Ausbildung zu Bau-, Wirtschafts- und Umweltingenieuren an, die unter anderem in Unternehmen und Planungsbüros, der Bau- und Immobilienwirtschaft, der Umwelttechnik sowie bei der Öffentlichen Hand gesucht sind.

Die Ausbildung findet in mehreren Bachelor- und Master-Studiengängen mit unterschiedlichen Ausrichtungen statt. Im klassischen Bauingenieurwesen werden, basierend auf technischen Grundlagenfächern, Schwerpunkte im Konstruktiven Ingenieurbau, im Wasser- und Verkehrswesen sowie im Baubetrieb und Baumanagement gesetzt. Zusätzliche wirtschaftliche Inhalte werden im Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen Bau integriert. Der Studiengang Umwelttechnik und Ressourcenmanagement behandelt, aufbauend auf einer breiten und interdisziplinären Grundlagenausbildung, in zwei Vertiefungsrichtungen die Themen Wasserressourcenmanagement / Umwelttechnik und Ressourcenmanagement / Erneuerbare Energien. Zur Ausbildung gehören das Absolvieren mehrerer Praktika in modernen Laboren und das integrierte praktische Studiensemester in einem Unternehmen, einem Planungsbüro oder einer Öffentlichen Einrichtung. Die Teilnahme an außerfachlichen Veranstaltungen, wie beispielsweise Sprachkursen und Auslandssemestern, werden durch weltweite Kooperationen ermöglicht.

Insgesamt erhalten die Studierenden eine breitgefächerte Ausbildung, die den Anforderungen des aktuellen Arbeitsmarktes gerecht wird. Die Fakultät Bauingenieurwesen führt Forschungsprojekte in der angewandten Forschung, auch mit Industriepartnern, durch und ist für künftige Anforderungen in der Lehre und Forschung bestens gerüstet.

HTWG

Hochschule Konstanz

Technik, Wirtschaft und Gestaltung

Alfred-Wachtel-Straße 8

D-78462 Konstanz

Telefon +49 7531 206-0

Fax +49 7531 206-400

kontakt@htwg-konstanz.de

www.htwg-konstanz.de

www.facebook.com/htwgkonstanz