

H T
W B
G I

Hochschule Konstanz
Fakultät Bauingenieurwesen

www.htwg-konstanz.de/bi

**Firmenmesse
Fakultät Bauingenieurwesen
Dienstag, 18. April 2023**

**Firmenmesse und Vortragsreihe
10:00 - 15:00 Uhr
Bodenseeforum Konstanz**

Foto: Philipp Uricher

Herzlich willkommen

zur Firmenmesse der Fakultät Bauingenieurwesen 2023

Die Fakultät Bauingenieurwesen der HTWG Konstanz freut sich sehr, Sie an der diesjährigen Firmenmesse in Konstanz persönlich begrüßen zu dürfen. Auf Basis von Rückmeldungen seitens der teilnehmenden Unternehmen und Vertretern der Öffentlichen Hand, unserer Eindrücke und vieler neuer Interessenten haben wir beschlossen, die Firmenmesse in diesem Jahr in einem neuen Umfeld und in einem geänderten Rahmen durchzuführen.

Das Bodenseeforum in Konstanz bietet uns die Basis für einen noch professionelleren Rahmen um Ihnen, liebe Aussteller, das B2B mit unseren Studierenden und Professor:innen noch besser zu ermöglichen. So haben in diesem Jahr 50 Unternehmen und Ingenieurbüros sowie die Vertreter:innen der Öffentlichen Hand aus den Bereichen des Bauingenieur- und des Umweltingenieurwesens die Möglichkeit, sich als potentieller Arbeitgeber zu präsentieren. Neben den Ausstellern aus Deutschland sind auch wieder Unternehmen aus Österreich und der Schweiz vertreten. Es sind wieder viele „Stammunternehmen“ dabei, aber auch einige neue Unternehmen vertreten.

Die Veranstaltung beginnt traditionell mit der Vergabe der Förderpreise der Firma Züblin. Wir bedanken uns herzlich für diese Unterstützung und die Förderung sozial engagierter und begabter Studierender unserer Fakultät.

Im Anschluss an die Preisvergabe stellt die Fakultät Bauingenieurwesen aktuelle Forschungsprojekte vor. Mit der Eröffnung der Firmenmesse um 11 Uhr beginnt zeitgleich ein Vortragsprogramm im 1. Obergeschoss. Dies erfolgt in zwei parallelen Sessions und Sie erwarten Firmenvorstellungen und Einblicke in spannende Projekte und aktuelle Fragestellungen, mit denen sich die Firmen beschäftigen.

Am Ende eines sicherlich erfolgreichen Tages besteht die Möglichkeit, bei einem durch die studentischen Vertreter:innen organisierten Apéro in entspannter Atmosphäre die Firmenmesse ausklingen zu lassen.

Wir wünschen Ihnen allen einen interessanten und kommunikativen Tag!

Prof. Dr. Andreas Großmann
Dekan der Fakultät

Prof. Dr. Roman Kemmler
Studiendekan der Fakultät

Inhaltsverzeichnis

.....
Programm	05
Verzeichnis der Aussteller	06
Standplan Firmenmesse im EG.....	08
Vortragsprogramm im OG	09
Unternehmensvorstellungen	10
.....
.....
.....
.....

Programm

10:00 - 10:15 Uhr	Eröffnung und Begrüßung Prof. Dr. Sabine Rein, Präsidentin Prof. Dr. Andreas Großmann, Dekan Fakultät Bauingenieurwesen Bodenseeforum, Foyer
10:15 - 10:30 Uhr	Auszeichnungen für besonderes Engagement: Übergabe der Züblin Förderpreise Bodenseeforum, Foyer
10:30 - 11:00 Uhr	Vorträge Fakultät Bauingenieurwesen Bodenseeforum, 1. OG
11:00 - 13:00 Uhr	Vortragsprogramm ausstellender Firmen Bodenseeforum, 1. OG
11:00 - 15:00 Uhr	Firmenmesse Fakultät Bauingenieurwesen Bodenseeforum, EG

Verzeichnis der Aussteller

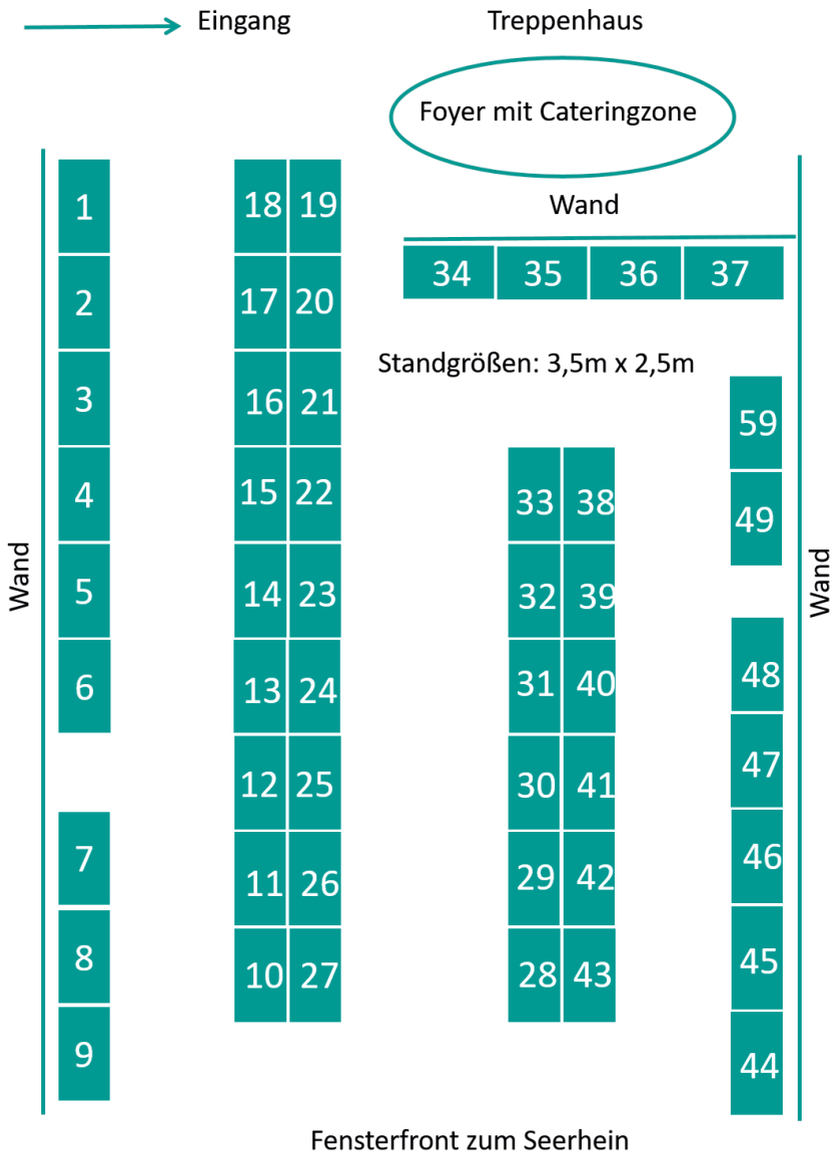
Seite	Unternehmen	Stand-Nr.
10	BAUER Spezialtiefbau GmbH	42
11	BE Beton Elemente GmbH & Co. KG	3
12	BEOS AG	7
13	BG Ingenieure und Berater AG	4
14	BHM INGENIEURE - Engineering & Consulting GmbH	5
15	BIQS Brandschutzingenieure AG	6
16	Breinlinger Ingenieure Tiefbau GmbH	2
17	Dobler GmbH & Co. KG Bauunternehmung	8
18	DR. SCHÜTZ INGENIEURE	13
19	Drees & Sommer	19
20	Ed. Züblin AG	18
21	Egon Elsässer Bauindustrie GmbH & Co. KG	34
22	Entsorgungsbetriebe Stadt Konstanz	15
23	Fichtner Water & Transportation GmbH	16
24	Firmengruppe Gfrörer	49
25	Ganter Group	14
26	Geiger Gruppe GmbH	1
27	Georg Reisch GmbH & Co. KG	9
28	GOLDBECK GmbH	50
29	Gottlob Rommel Bauunternehmung GmbH & Co. KG	10
30	Grötz GmbH & Co. KG	41
31	Heinrich Schmid GmbH & Co. KG	45
32	i+R Gruppe GmbH	21
33	Implenia	22
34	Ingenieurbüro Langenbach	23
35	Innoplan Bauingenieure AG	36

Verzeichnis der Aussteller

Seite	Unternehmen	Stand-Nr.
36	J. Friedrich Storz Verkehrswegebau GmbH & Co.KG	35
37	Konstruktionsgruppe Bauen AG	27
38	Kurt Motz Baubetriebsgesellschaft mbH & Co. KG	12
39	LEONHARD WEISS GmbH & Co. KG	38
40	Manfred Löffler Bauunternehmen GmbH	31
41	merz kley partner GmbH	32
42	MEVA Schalungs-Systeme GmbH	33
43	MOSER GmbH & Co. KG	29
44	PERI SE	43
45	Rapp Regioplan GmbH	47
46	RECK+GASS Ingenieurgesellschaft mbH + Co. KG	20
47	Regierungspräsidium Freiburg	39
48	Rhomberg Bau GmbH	44
49	Schleith GmbH Baugesellschaft	24
50	Sinfiro GmbH & Co. KG	17
51	solidian GmbH	28
52	TBF + Partner AG	30
53	THOST Projektmanagement GmbH	37
54	Tiefbauamt der Stadt Zürich	26
55	WACKER OBJEKT GmbH & Co. KG	40
56	Weber-Ingenieure GmbH	11
57	weisenburger bau GmbH	46
58	Weiß Beratende Ingenieure GmbH	25
59	Zwisler GmbH	48

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

Standplan Firmenmesse Bodenseeforum Erdgeschoss



Vortragsprogramm

Bodenseeforum 1. Obergeschoss

Uhrzeit	Vortragsraum 1	Vortragsraum 2
10:30 - 10:45 Uhr	Neue Aufgaben für die Bauwirtschaft: Klimaresilienz und Dekarbonisierung Prof. Dr. Michael Bühler, Professur für Bauwirtschaft	
10:45 - 11:00 Uhr	Zug- und Biegezugversuche an Carbon-Bewehrung in Ultra-hochfestem Beton Prof. Dr. Alexander Karakas, Professur für Massivbau und Betontechnik	
11:00 - 11:15 Uhr	BIQS Brandschutz-ingenieure	Dr. Schütz Ingenieure
11:15 - 11:30 Uhr	Egon Elsässer Bauindustrie	Rapp Regioplan GmbH
11:30 - 11:45 Uhr	Regierungspräsidium Freiburg	Sinfiro GmbH & Co.KG
11:45 - 12:00 Uhr	BHM Ingenieure	Drees & Sommer
12:00 - 12:15 Uhr	BEOS AG	weisenburger bau GmbH
12:15 - 12:30 Uhr	Tiefbauamt der Stadt Zürich	Zwisler GmbH
12:30 - 12:45 Uhr	merz kley partner GmbH	Fichtner Water & Transportation GmbH
12:45 - 13:00 Uhr	Ganter Group	Kurt Motz Baubetriebsgesellschaft mbH & Co.KG

BAUER Spezialtiefbau GmbH

BAUER-Straße 1
86529 Schrobenhausen
Deutschland

<https://www.bauer.de/bst/>

Ansprechpartner/in:
Herr Rainer Burg
Technical Marketing
Telefon 01607117682
rainer.burg@bauer.de

Über das Unternehmen

Die BAUER Spezialtiefbau GmbH führt weltweit Baugruben, Gründungen, Dichtwände und Baugrundverbesserungen aus.

Die BAUER Spezialtiefbau GmbH, das Stammunternehmen der BAUER Gruppe, hat die Entwicklung des Spezialtiefbaus maßgeblich geprägt und führt in der ganzen Welt Projekte aus. Sitz des Unternehmens ist die bayerische Stadt Schrobenhausen, 70 km nordwestlich von München. Die BAUER Spezialtiefbau GmbH ist in Deutschland regional organisiert und arbeitet auf allen Kontinenten mit über vierzig Tochterfirmen und Niederlassungen. Netzwerke überall in der Welt ermöglichen es, Maschinen und Knowhow schnell und flexibel einzusetzen und somit stets die technisch sowie wirtschaftlich optimale Lösung zu bieten. Dabei werden neben allen gängigen auch selbst entwickelte Verfahren des Spezialtiefbaus ausgeführt. Zu den Hauptleistungen gehören alle Arten von Bohrpfehlen, Ankern, Schlitz- und Dichtwänden sowie Injektionen und Rüttelverfahren. Die anerkannte Qualität dieser Gewerke beruht auf langjähriger Erfahrung, qualifizierten Mitarbeitern und kontinuierlicher Entwicklungsarbeit. Zu den Hauptanwendungsfeldern gehören die Erstellung von komplexen Baugruben, Gründungen für große Infrastrukturmaßnahmen und Gebäude, Dichtwände sowie Baugrundverbesserungen. Neben dem dominanten Spezialtiefbau werden auch allgemeine Bautätigkeiten, wie Ingenieurbau, Umweltbau und Projektentwicklung ausgeführt. Für jede individuelle Herausforderung bieten wir speziell angepasste Lösungen!

Die Welt ist unser Markt - Die BAUER Gruppe

- 1,7 Milliarden EUR Gesamtkonzernleistung
- Mehr als 100 Konzerngesellschaften in rund 70 Ländern
- über 40 Tochterunternehmen im Spezialtiefbau auf allen Kontinenten
- rund 11.000 Mitarbeiter mit 82 Nationalitäten

Aktuelle Stellenausschreibungen:
career.bauer.de



BE Beton-Elemente GmbH + Co.KG

Industriestr. 8
78256 Steißlingen
Deutschland

<https://www.beton-elemente.de/>

Ansprechpartner/in:
Herr Benno Strack
Technischer Leiter
Telefon 07738928211
personal@beton-elemente.info

Über das Unternehmen

BE Beton-Elemente GmbH+Co KG

Wir sind Innovationstreiber der Fertigteilindustrie im digitalen Umfeld.

Die BE Beton-Elemente ist ein Unternehmen der Stahlbetonfertigteile-Industrie, seit 75 Jahren auf dem Markt und wir arbeiten mit hochautomatisierter Maschinenteknik im Schichtbetrieb. Wir stehen für Kompetenz aus Leidenschaft, im Dienste unserer Kunden und deren Visionen. Als erfolgreiches Unternehmen mit rund 50 Mitarbeitern am Standort Steißlingen, bieten wir ein spannendes und abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld in unserem Technischen Büro. Besonders am Herzen liegt uns unsere gute Arbeitsatmosphäre in einem modernen Arbeitsumfeld – diese pflegen und verstärken wir durch kontinuierliche Weiterentwicklung sowie durch gemeinschaftliche Aktivitäten. Unsere Kunden profitieren zudem von einer persönlichen Projektbetreuung über die gesamte Projektdauer. Wir kennen keine langen Wege zum Erfolg - wir handeln schnell und umsichtig.



BEOS AG

Kurfürstendamm 188
10707 Berlin
Deutschland

<https://beos.net/>

Ansprechpartner/in:
Herr Hannes Dalhof
Projektmanager

hannes.dalhof@beos.net

Über das Unternehmen

Die BEOS AG bietet vielseitige Karrieren mit Schwerpunkten auf Immobilien-Projektentwicklung, Asset- und Fondsmanagement

Seit 2018 agiert BEOS unter dem Dach von Swiss Life Asset Managers und ist neben dem Hauptsitz in Berlin in Hamburg, Köln, Frankfurt, München und Stuttgart vertreten. Durch den Zusammenschluss profitieren wir von einem starken Konzern im Rücken, der den interdisziplinären, internationalen Austausch fördert, ein breites Aus- und Weiterbildungsangebot bereithält und übergreifende Plattformlösungen bietet, die für Mitarbeitende aller Gesellschaften nützlich sind. Denn eine echte Gemeinschaft entsteht, wenn aus vielen "Ichs" ein "Wir" wird.

Unsere BEOS-Kultur: Unser Anspruch ist einfach: weiter denken – und zwar gemeinsam. Als Unternehmen, als Arbeitgeber, als Kollegen und als Team. Bei BEOS suchen wir daher nicht nur einen Arbeitnehmer. Stattdessen begeistern wir uns für Unternehmer. Für Mitarbeitende, die eigenverantwortlich an Herausforderungen herantreten, die mit- und weiter denken, die entscheiden.

Aus- und Weiterbildung: Für das persönliche und berufliche Wachstum unseres Teams legen wir neben der unternehmensinternen Weiterentwicklung in der Academy einen großen Fokus auf das Thema Ausbildung. Ob Auszubildende, Studierende oder Trainees – seit vielen Jahren unterstützen wir durch interne Ausbildungsprogramme sowie externe Mitgliedschaften in Berufsorganisationen, Lehrtätigkeiten und wissenschaftlichen Beiräten speziell die Förderung und Forderung von Future Talents. Denn wir wissen: Persönliche Entwicklung heißt auch lebenslanges Lernen.

Wir bieten dir genau das Umfeld, das du brauchst, um dich voll zu entfalten in interdisziplinären Fachgebieten wie Projektentwicklung, Asset Management, Portfolio Management, Asset- und Portfoliocontrolling, Corporate Functions sowie ESG. Nachwuchstalenten bieten wir mit attraktiven Future Talents-Angeboten auch in Zusammenarbeit mit Swiss Life Asset Managers eine langfristige berufliche Perspektive.



BG Ingenieure und Berater AG

Baslerstrasse 60
8048 Zürich
Schweiz

<https://bg-21.com/de/>

Ansprechpartner/in:
Herr Mirko Plaul
Abteilungsleiter Bahnbau
Telefon 0041799614897
mirko.plaul@bg-21.com

Über das Unternehmen

Die BG Gruppe beschäftigt derzeit mehr als 700 Mitarbeiter an 25 Standorten in Europa und Nordafrika.

Wie alle Unternehmen ist auch BG Ingenieure und Berater mit externen Einflüssen konfrontiert, die sich auf ihre Ausrichtung und Entwicklung auswirken. Derzeit ist die Welt um uns herum von grundlegenden Veränderungen geprägt. Es handelt sich dabei um einen schnellen und tiefgreifenden Wandel, der von drei Megatrends bestimmt wird:

Klimaerwärmung, Digitalisierung, Urbanisierung

Einerseits sind Ingenieurinnen und Ingenieure – und BG ist keine Ausnahme – mit am besten in der Lage, Lösungen für diese grossen gesellschaftlichen Herausforderungen auszutüfteln, zu entwickeln und umzusetzen.

Andererseits verursachen diese Entwicklungen strukturelle Veränderungen in unserem Wirtschaftssektor, die sich sowohl auf die Auftraggeber als auch auf die Büros auswirken, die Ingenieurleistungen erbringen. Wenn wir hier Schritt halten wollen, müssen wir investieren und innovativ sein, um dem gesteigerten Interesse an nachhaltigen Lösungen gerecht zu werden und immer mehr digitale Funktionalitäten in unser Dienstleistungsangebot zu integrieren.

Entsprechend ihrer Vision betrachtet BG diese Megatrends als Chance. In den nächsten Jahren wird sich BG deshalb darauf konzentrieren, ihr Know-how und ihre verfügbaren Ressourcen zum Wohle der Allgemeinheit und ihrer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter einzusetzen.

BG bietet Dienstleistungen im Ingenieurwesen und in der Beratung an. Wir offerieren vielseitige Beratungs-, Projektmanagement-, Planungs- und Ingenieurleistungen sowie multidisziplinäre Expertisen in den Bereichen Infrastruktur, Umwelt, Hochbau und Energie an.



BHM INGENIEURE - Engineering & Consulting GmbH

Runastraße 90
6800 Feldkirch
Österreich

<http://www.bhm-ing.com/karriere>

Ansprechpartner/in:
Frau Sabine Wittwer
Assistenz Geschäftsführung /
Personalmanagement
Telefon 0043 5522 46101 237
sabine.wittwer@bhm-ing.com

Über das Unternehmen

Zukunft gestalten – das ist unser Anspruch bei BHM INGENIEURE. Dem werden wir in verschiedensten Bereichen und überall auf der Welt gerecht, von Südafrika bis Schweden, von England bis in die USA.

Gegründet 1992 als Drei-Mann-Betrieb, gehört BHM INGENIEURE heute zu den größten Planungsunternehmen in Österreich. An den fünf Standorten Feldkirch, Linz, Graz, Schaan und Prag tragen rund 160 Mitarbeiter*innen zum Erfolg von BHM bei.

Kartonverpackungen, Strom aus Wasserkraft, Bahnhöfe oder das intakte Kanalnetz – **unsere Projekte wirken in deinen Alltag!** Wir planen Fabriken für die produzierende Industrie ebenso wie Kraftwerke und Straßen. Dabei bieten wir als Generalplaner das ganze Paket: von der ersten Idee bis zur Inbetriebnahme. Bauplanung, Statik, Tragwerksplanung, Infrastrukturplanung, Gebäudetechnik oder örtliche Bauaufsicht – alles kommt aus einer Hand.

Unser Team ist international aufgestellt und bildet sich regelmäßig fort. Nur so können wir den stetig wechselnden Anforderungen unserer globalen Welt gerecht werden und immer wieder neue, innovative Lösungen erarbeiten. Dabei setzen wir auf modernste Planungsmethoden wie zum Beispiel das digitale Projektmodell BIM und unsere interne Wissensdatenbank.

Aber auch **außerhalb des Büroalltags** können sich unsere Mitarbeiter*innen besser kennenlernen. Ausflüge, Feste oder Teilnahmen an Sport-Events geben die Möglichkeit, gemeinsam entspannte Stunden zu verbringen.

Wenn du mit uns in die Welt hinaus gehen möchtest, dann bewirb dich! Entdecke mehr über BHM, unsere Projekte und Karrierechancen auf unserer Website und folge uns auf unseren Social-Media-Kanälen bei Instagram, Facebook, YouTube und LinkedIn!

BIQS Brandschutzingenieure AG

Rautistrasse 77
8048 Zürich
Schweiz

<https://www.biqs.ch>

Ansprechpartner/in:
Herr Florent Lushta
Geschäftsführer
Telefon 0041 43 336 38 38
info@biqs.ch

Über das Unternehmen

Brandschutzplanung, Ingenieurmethoden und Qualitätssicherung

Mit unseren 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 qualitätsoffensiv, 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
Deutschland

<http://www.breinlinger.de>

Ansprechpartner/in:
Herr Benjamin Baumgarten

Telefon 07461184176
benjamin.baumgarten@breinlinger.de

Über das Unternehmen

Ingenieurbüro mit über 80 Mitarbeitern an den Standorten Tuttlingen und Stuttgart in den Bereichen Hoch- und Tiefbau

Über das Unternehmen

Als erfolgreiches Ingenieurbüro mit über 80 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, Tragwerksplanung.

Dobler GmbH & Co. KG **Bauunternehmung**

Innovapark 20
87600 Kaufbeuren
Deutschland

<http://www.dobler.de>

Ansprechpartner/in:
Herr Rolf Bauer
Personalleitung
Telefon 0834171228
bewerbung@dobler.de

Über das Unternehmen

Seit 150 Jahren steht der Name Dobler als familiengeführtes Unternehmen für solides Handwerk und Zuverlässigkeit.

Seit 150 Jahren steht der Name Dobler als familiengeführtes Unternehmen für solides Handwerk und Zuverlässigkeit in der Baubranche. Den Kunden in allen Fragen rund um die Immobilie begleiten, beginnt weit vor der Bauwerkserstellung. Ob Standort- und/oder Marktanalysen, Finanzierungskonzepte, Projektentwicklungen und Projektsteuerungen, unabhängig, ob Neubau oder Sanierung, Bauen, Betreiben und Betreuen – Die Dobler Gruppe hat für alle Fragen den richtigen Experten vor Ort.

Mit rund 1.000 Mitarbeitern ist die Dobler Gruppe heute in den Bereichen Bau, Planung und Immobilien tätig. Im Einzelnen sind wir sowohl im klassischen gewerblichen Hoch-, Tief- und Ingenieurbau, Schlüsselfertig Bau und auch bei Betonsanierungen tätig. Mit unserem Bau-Schnelldienst arbeiten wir auf Klein- und Kleinstbaustellen gleichermaßen für gewerbliche und private Kunden. Neben dem Hauptsitz in Kaufbeuren besitzen wir seit vielen Jahren Zweigstellen in Augsburg, Bad Wörishofen, Kempten, Lindenberg, München, Penzberg und Sonthofen sowie seit 2021 auch in Kiblegg. Damit sind wir als regionaler Dienstleister immer schnell vor Ort und nah bei unseren Kunden und Auftraggebern.

DR. SCHÜTZ INGENIEURE

An der Stadtmauer 13
87435 Kempten
Deutschland

<http://www.drschuetz-ingenieure.de>

Ansprechpartner/in:
Herr Andreas Jocham
Geschäftsführender Partner
Telefon 0752298582-11
info@drschuetz-ingenieure.de

Über das Unternehmen

Unabhängiges Ingenieurbüro mit Büros in Kempten und Wangen im Allgäu und seit über 60 Jahren erfolgreich im Bauwesen tätig

Das Ingenieurbüro DR. SCHÜTZ INGENIEURE ist nunmehr seit über 60 Jahren erfolgreich planend im Bauwesen tätig und hat insbesondere in den Bereichen „Bauen im Bestand“, „Brückenbau“, „Erhaltung historisch wertvoller Bauten“ und „Hochbau“ umfangreiche Erfahrungen. Neben der Tragwerks- und der Objektplanung werden Prüftätigkeiten, Schwingungsmessungen und Bauwerksmonitoring, Gutachten und Beweissicherungen erbracht. Zu erwähnen ist unser umfangreiches Archiv, das bei aktuellen Umbau- und Erweiterungsmaßnahmen oft sehr hilfreich und wertvoll ist. Auch deshalb hat sich in den letzten Jahren der Bereich „Bauen im Bestand“ als feste Größe im Tätigkeitsumfang etabliert.

Als eines der ältesten Ingenieurbüros in Kempten hat es das Büro verstanden, auch in wirtschaftlich unruhigen Zeiten, mit hoher Kompetenz, Innovation und großem Einsatz bei hunderten von unterschiedlichen Auftraggebern zu überzeugen. Das Büro ist deutschlandweit und im angrenzenden Ausland tätig.

Das Ingenieurbüro hat sich in den letzten Jahren kontinuierlich vergrößert und beschäftigt zur Zeit etwa 50 Mitarbeiter.

Drees & Sommer SE

Untere Waldplätze 28
70569 Stuttgart
Deutschland

<https://www.dreso.com>

Ansprechpartner/in:
Frau Sylvia Bobras
HR Marketing & Employer Branding
Telefon 0711131710222
sylvia.bobras@dreso.com

Über das Unternehmen

Drees & Sommer ist ein führendes europäisches Beratungs-, Planungs- und Projektmanagementunternehmen.

Als führendes europäisches Beratungs-, Planungs- und Projektmanagementunternehmen begleitet Drees & Sommer private und öffentliche Bauherren sowie Investoren seit 50 Jahren in allen Fragen rund um Immobilien und Infrastruktur – analog und digital. Durch zukunftsweisende Beratung bietet Drees & Sommer Lösungen für erfolgreiche Gebäude, renditestarke Portfolios, leistungsfähige Infrastruktur und lebenswerte Städte an.

YOU DECIDE

Mit Drees & Sommer entscheiden Sie sich bewusst für einen Arbeitgeber, bei dem die vier Aspekte Innovation, Digitalisierung, Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit eine große Rolle spielen und in ihrer Gesamtheit das Dreso+ ausmachen.

Bei uns gestalten Sie Ihren individuellen Karriereweg aktiv mit. Sie haben nicht nur die Möglichkeit, spannende und abwechslungsreiche Aufgaben zu bearbeiten, sondern den Entscheidungsspielraum diese zu gestalten. Mit Spaß an Höchstleistung arbeiten wir gemeinsam am Erfolg unserer Kunden. Dafür unterstützen wir uns gegenseitig, Team- und standortübergreifend. Wir legen Wert auf eine positive Arbeitsatmosphäre, auf Fairness und Offenheit.

In interdisziplinären Teams unterstützen unsere Mitarbeitenden weltweit Auftraggeber unterschiedlichster Branchen. Wir denken und handeln nachhaltig und ganzheitlich. Dabei verstehen wir Nachhaltigkeit mit all ihren Facetten: Ökonomie, Ökologie und Funktionalität gehören für uns untrennbar zusammen. Diese ganzheitliche Herangehensweise heißt bei Drees & Sommer „the blue way“. Sie zieht sich durch unser ganzes Unternehmen – intern wie extern. „the blue way“ heißt für uns, Vernunft plus Emotion.

Ed. Züblin AG

Albstadtweg 5
70567 Stuttgart
Deutschland

<https://www.zueblin.de/>

Ansprechpartner/in:
Frau Anna Bemmerl
People & Culture Partnerin

Telefon 0711 7883 7166

Über das Unternehmen

Den Grundstein legen.

Bau mit uns die Zukunft! Bewirb dich jetzt und werde Teil unseres Teams.

Fortschritt beginnt mit dir.

Du suchst einen spannenden Arbeitsplatz, der dir die Möglichkeit bietet, die Zukunft der Baubranche aktiv mitzugestalten? Bei STRABAG/ZÜBLIN gibt es zahlreiche Möglichkeiten für deinen individuellen Einstieg: Ob Praktikum, duales Studium, Werkstudententätigkeit oder Traineeprogramm – werde schon während deiner Studienzeit Teil eines internationalen Bautechnologiekonzerns und setze deine Stärken gezielt ein.

Egon Elsäßer Bauindustrie GmbH & Co. KG

Am Schmidengraben 1
78187 Geisingen
Deutschland

<https://www.elsaesser-beton.de>

Ansprechpartner/in:
Frau Marlies Elsäßer-Heitz
Geschäftsführerin
Telefon 077048050
info@elsaesser-beton.de

Über das Unternehmen

Die Egon Elsäßer Bauindustrie GmbH & Co. KG ist Ihr zuverlässiger Partner für Betonfertigteile von höchster Qualität.

Wir sind ein mittelständisches, innovatives Unternehmen mit 170 Mitarbeiter*innen. Als Familienunternehmen sehen wir uns selbstverständlich in der Verantwortung für unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Eine umfassende Einarbeitung ist bei uns ebenso selbstverständlich wie regelmäßige Weiterbildungen und unser betriebliches Gesundheitsmanagement.

Wir fertigen individuelle Betonfertigteile, die auf die Wünsche unserer Kunden abgestimmt sind und just-in-time produziert werden. Unsere Produktpalette umfasst neben den Half-fertigteilen, wie Elementdecke und Doppelwand auch innovative, neue Bauteile wie Thermowände und Massivdachelemente.

Mit unseren Produkten beliefern wir den Süddeutschen und den Schweizer Markt. Seit der Gründung im Jahr 1972 wurden inzwischen bei unzähligen Bauvorhaben „Elsäßer-Betonfertigteile“ verwendet. Zuverlässig, individuell und exakt, sind die Parameter, die uns auszeichnen und worauf sich unsere Kunden verlassen können. Darüber hinaus legen wir größten Wert auf höchste Qualität unserer Betonfertigteile. Dass wir seit 1996 jährlich nach ISO 9001 zertifiziert werden, trägt diesem Anspruch Rechnung.

Ein weiterer Erfolgsfaktor sind unsere Mitarbeiter*innen. Wir nehmen die Verantwortung für unsere Beschäftigten sehr ernst. Motivation und Engagement sind uns wichtig und wir legen großen Wert auf eine praxisorientierte Aus- und Weiterbildung. Unser Team mit 170 Beschäftigten sorgt mit Know-How und Tatkraft für die professionelle, kundenorientierte Auftragsbearbeitung.

Unsere aktuellen Stellenangebote finden Sie auch auf unserer Homepage. Ebenso bieten wir gerne Unterstützung bei Ihrer Bachelor-Thesis oder die Möglichkeit eines Praktikums an. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.



Entsorgungsbetriebe Stadt Konstanz

Fritz-Arnold-Straße 2b
78467 Konstanz
Deutschland

<https://www.konstanz.de/entsorgungsbe-triebe/start>

Ansprechpartner/in:
Frau Ulrike Hertig
Betriebsleitung
Telefon 07531 996 101
hertig@ebk-tbk.de

Über das Unternehmen

Kommunaler Eigenbetrieb für die Entsorgung von Abfall und Abwasser in Konstanz

Die Entsorgungsbetriebe Stadt Konstanz (EBK) erfüllen wichtige Aufgaben der kommunalen Daseinsvorsorge: Die Abfallwirtschaft mit Abfuhrbetrieb und Wertstoffhöfen, die Abwasserreinigung mit der Kläranlage sowie die Abwasserableitung mit Planung, Bau und Betrieb von Kanälen und Pumpwerken. Als städtischer Eigenbetrieb sind die EBK ein wirtschaftlich selbstständiges Unternehmen mit dem Gemeinderat als oberstem Gremium.

Entsorgungssicherheit und Umweltschutz haben im Selbstverständnis der EBK den höchsten Stellenwert und sind maßgebliche Richtlinien für alle Entscheidungen. Mit rund 120 Mitarbeitenden sind die EBK das größte kommunale Entsorgungsunternehmen am Bodensee. Die EBK sind verantwortlich für die zuverlässige und störungsfreie Abwasserableitung und Abwasserreinigung. Dazu zählen das rund 290 km lange Kanalnetz, die dazugehörigen Pumpwerke und Abwasserbehandlungsanlagen und die größte Kläranlage am Bodensee. Neben dem operativen Betrieb dieser Anlagen erbringen die EBK die dafür notwendigen Planungsleistungen überwiegend selbst: Ingenieurinnen und Ingenieure aus den Bereichen Bauingenieurwesen, Verfahrenstechnik und Maschinenbau sind bei den EBK tätig. Von diesen werden alle Ingenieurleistungen für Sanierungs- und Erneuerungsprojekte entweder selbst oder unterstützt von Ingenieurbüros erbracht: Vom Kanalnetz bis zur Kläranlage sind die EBK in sämtlichen Planungsphasen inklusive der örtlichen Bauüberwachung richtungsweisend tätig.

Die Aufgaben der Planungsabteilung sind vielfältig und zukunftsweisend: Die EBK stellen schon heute den verantwortungsvollen Umgang mit Niederschlags- und Schmutzwasser in den kommenden Jahrzehnten sicher. Dabei sind die sich verändernden Bedingungen durch den Klimawandel und die Effizienzsteigerung der Anlagen in den Bereichen Energie und Reinigungsleistung die zentralen Herausforderungen.

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

FICHTNER

WATER & TRANSPORTATION

Fichtner Water & Transportation GmbH

Sarweystraße 3
70191 Stuttgart
Deutschland

<http://www.fwt.fichtner.de>

Ansprechpartner/in:
Herr Dr. Markus Weise
Fachbereichsleiter Verkehrswesen und
Immissionsschutz
Telefon 07118995745
markus.weise@fwt.fichtner.de

Über das Unternehmen

Fichtner Water & Transportation, eine Ingenieurgesellschaft für Infrastrukturprojekte im Wasser- und Verkehrswesen.

Fichtner Water & Transportation GmbH ist mit 300 Mitarbeitenden innerhalb der Fichtner-Gruppe als renommierte Ingenieurgesellschaft tätig. Wir erbringen Planungen und ingenieurtechnische Beratungsleistungen in den Arbeitsgebieten Siedlungswasserwirtschaft, Wasserbau, Verkehr, Umwelt, Abfall, Bergbau, Geotechnik und Windenergie. Mit neun Standorten in Deutschland, dabei im süddeutschen Raum in Freiburg, Stuttgart und München angesiedelt, und zwölf Niederlassungen weltweit sind wir unseren Kunden nah und lokal vor Ort.

In unserem Fachbereich Verkehrswesen und Immissionsschutz beschäftigen wir uns mit der Sicherstellung der immer komplexer werdenden Mobilitätsbedürfnisse als eine große Herausforderung unserer Zeit. Unsere Experten erstellen hierfür integrierten Konzepte in der Verkehrsplanung für alle Verkehrsteilnehmer. **Im Bereich Verkehrsanlagenplanung** werden die erforderlichen Infrastrukturelemente vom ersten Entwurf bis zur baulichen Realisierung bearbeitet. Unser Portfolio umfasst dabei alle klassifizierten Straßentypen, innerörtliche Straßenzüge und Knotenpunkte sowie Erschließungsplanungen. Insbesondere im Bereich des Radverkehrs hat sich ein Arbeitsschwerpunkt bei Fichtner entwickelt. **Die Umweltwirkungen von Siedlungsentwicklungen und Verkehr sind ein weiteres Arbeitsfeld** des Fachbereichs. Hier geht es vor allem um Lärm und Luftschadstoffe, die in Gutachten bewertet werden und um kreative individuelle Maßnahmenkonzepte, um Konflikte zu vermeiden und damit die Lebensqualität für Menschen zu erhalten oder zu verbessern.

Unsere Stärken liegen in der interdisziplinären Zusammenarbeit unserer Ingenieure und Experten, so dass wir auch komplexe Erschließungsmaßnahmen in einem Team aus Verkehrsplanern, Wasser- und Abwasserexperten sowie Umweltingenieuren aus einer Hand bearbeiten können.



Firmengruppe Gfrörer

Rotwiesen 1
72186 Empfingen
Deutschland

Ansprechpartner/in:
Frau Anna Gfrörer
Telefon 07485 978010

<https://www.bauediezukunft.de/>

karriere@gfroerer-schotterwerk.de

Über das Unternehmen

Gfrörer: Perspektiven für die Zukunft.

Bewirb Dich jetzt und baue die Zukunft gemeinsam mit uns.

www.bauediezukunft.de

WIR SIND: Die Firmengruppe Gfrörer, ein regionalorientiertes Unternehmen, das spannende Projekte in ganz Baden-Württemberg ausführt oder beliefert. Große Konzerne aus der Bau-, Auto- und Zulieferindustrie gehören ebenso zu unseren Kunden und Partnern wie Sportvereine oder Kommunen. Unsere 300 Mitarbeiter sorgen mit ihrem Fachwissen und ihrer täglichen Einsatzbereitschaft dafür, dass wir als kundenorientierter und zuverlässiger Partner in Sachen Bau bekannt und geschätzt sind.

WIR SUCHEN: Dich! Du hast Interesse, im wahrsten Sinne des Wortes Dinge zu bewegen und anzupacken? Bist begeistert von großen Maschinen und Fahrzeugen und fasziniert davon, mit diesen unsere gemeinsame Zukunft ganz praktisch und handfest mitzugestalten? Dann bewirb Dich jetzt auf eine unserer freien Stellen!

WIR BIETEN: Starke Perspektiven für Deine Zukunft! Einen attraktiven Arbeitsplatz in einer krisensicheren Branche. Eigenverantwortliches Arbeiten in einem spannenden Umfeld und in einem tollen Team engagierter Kollegen. Viel Raum für Deine persönliche berufliche Entwicklung. Übertarifliche Bezahlung und Sonderleistungen.

Die Gestaltung von morgen ist unsere Mission von heute. Baue die Zukunft gemeinsam mit uns! Deine – und unsere.

Ganter Group

Am Kraftwerk 4
79183 Waldkirch
Deutschland

Ansprechpartner/in:
Frau Linda Leimenstoll
HR Business Partner

<https://ganter-group.com/>

kariere@ganter-group.com

Über das Unternehmen

GANTER GROUP - WE BRING YOUR VISIONS TO LIFE...

GANTER GROUP - FASZINIERENDE RAUMKONZEPTE PERFEKT REALISIERT

Seit mehr als 25 Jahren hat sich Ganter mit Zuverlässigkeit, Expertise, Effizienz und erstklassiger Bauausführung weltweit einen Namen gemacht und gehört in der Branche zu den führenden Partnern für anspruchsvollen Innenausbau. Zum Kundenspektrum zählen Einzelhändler, global aufgestellte Marken und Unternehmen, sowie private und öffentliche Bauherren, deren kreative Entwürfe und Wünsche Ganter in Zusammenarbeit mit Architekten und Designern in die Realität umsetzt. Dabei sind die Branchen genauso vielfältig wie die Länder, in denen Projekte realisiert werden – von Fashion und Luxus über Lifestyle und Hospitality bis hin zu modernen Büroflächen oder privaten Bauvorhaben.

WIESO GANTER?

Die Ganter Group beschäftigt rund 200 Mitarbeitende und verfügt neben dem Stammsitz in Waldkirch im Schwarzwald über weitere Standorte in Deutschland, der Schweiz und Italien. Bei uns gibt es flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und viel Raum für deine berufliche Weiterentwicklung. Außerdem bieten wir: flexibel Arbeitszeiten, Möglichkeit zur mobilen Arbeit, 13 Gehälter, 30 bezahlte Urlaubstage, JobRad, Hansefit, eine Vielzahl an internen und externen Schulungen und Seminaren, Neujahrsteste, Grillfeste und weitere Bereichsausflüge.

WERDE TEIL UNSERES TEAMS:

Unsere Innenausbauprojekte sind ebenso einzigartig wie unsere Mitarbeitenden! Unsere Teams bestehen aus frisch gebackenen AbsolventInnen, Auszubildenden und Studierenden bis hin zu ExpertInnen der Extraklasse! Sei auch du mit dabei und bewirb dich als:

- Junior Projektmanager (m/w/d)
- Technischer Projektbearbeiter (m/w/d)
- Junior Bauleiter (m/w/d)

Oder schnupper bei einem Praktikum einfach mal bei uns rein!

Wir freuen uns auf DICH!

Geiger Gruppe

Wilhelm-Geiger-Str. 1
87561 Oberstdorf
Deutschland

<https://www.geigergruppe.de>

Ansprechpartner/in:
Frau Sonja Feneberg
Personalabteilung
Telefon 08322 18 196
sonja.feneberg@geigergruppe.de

Über das Unternehmen

Wir gestalten und bauen, erhalten und sanieren, bereiten auf und recyceln, im Sinne eines geschlossenen Kreislaufs.

Die Geiger Gruppe hat ihren Sitz in Oberstdorf im Allgäu und ist ein in vierter Generation erfolgreich geführtes, mittelständisch geprägtes Familienunternehmen mit einem jährlichen Umsatz von rund 700 Millionen Euro. Mit über 3.500 Mitarbeitern an mehr als 100 Standorten u. a. in Bayern, Baden-Württemberg, Saarland, Österreich, Schweiz und Rumänien sind wir weit über die Grenzen des Allgäus hinaus aktiv.

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 Gruppe.

Eine umfangreiche 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.



Georg Reisch GmbH & Co. KG

Schwarzachstraße 21
88348 Bad Saulgau
Deutschland

<http://www.reisch-bau.de/>

Ansprechpartner/in:
Herr Oliver Ubl
Projektleiter
Telefon 07581 2002-318
bewerbung@reisch-bau.de

Über das Unternehmen

Die Georg Reisch GmbH & Co. KG, ein modernes, mittelständisches und familiengeführtes Bauunternehmen.

Seit über 85 Jahren sind wir mit unserem familiengeführten Bauunternehmen erfolgreich am Markt und immer noch neugierig auf neue Projekte, Kunden und interessante Begegnungen. Aktuell betreuen wir mit rund 300 Mitarbeitern rund 40 Bauprojekte. Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege, ein hohes Maß an Eigenverantwortlichkeit und gute Stimmung werden von unseren Mitarbeitern hoch geschätzt. Nicht zuletzt deshalb zählen wir zu den besten Arbeitgebern im Mittelstand und wurden 2013/2016 mit dem TOPJOB Qualitätssiegel ausgezeichnet. Zudem sind wir eines der innovativsten Unternehmen, ausgezeichnet als Top-Innovator 2021. 2019 wurden wir mit dem Siegel „Deutschlands beste Ausbildungsbetriebe 2019“ ausgezeichnet.

Was Studierende aus dem Hörsaal mitnehmen, setzen sie bei uns unter Begleitung praxiserfahrener Experten in die Realität um. Sie unterstützen erfahrene Kollegen in der Koordination der Rohbau- und Ausbaugewerke. Studierende erhalten von uns Projekte, die sie eigenständig lösen und präsentieren dürfen. Wir begleiten Bachelorarbeiten und freuen uns auf Werkstudenten. Studierende aus diesen Fachrichtungen sind bei uns genau richtig: Bauingenieurwesen, Betriebswirtschaftslehre, Architektur, Projekt- und Facilitymanagement.

Unsere aktuellen Stellenausschreibungen finden Sie unter www.reisch-bau.de



GOLDBECK Süd GmbH

Anna-Sigmund-Straße 2-4
82061 Neuried
Deutschland

<http://www.goldbeck.de/karriere>

Ansprechpartner/in:

Personalentwicklung
Telefon 0521 9488 3900
karriere@goldbeck.de

Über das Unternehmen

Mit dem Anspruch „Building Excellence“ baut GOLDBECK zukunftsweisende Immobilien in Europa.

GOLDBECK baut zukunftsweisende Gewerbeimmobilien in Europa. Gebäude verstehen wir als Produkte, die wir aus einer Hand realisieren. Aktuell beschäftigt unser Familienunternehmen 10.000 Mitarbeitende an über 100 Standorten bei einer Gesamtleistung von 5 Mrd. Euro. Unser Anspruch „building excellence“ steht dabei für Spitzenleistungen beim Planen, Bauen und Betreiben sowie die Weiterentwicklung unserer Talente – Zukunftsfähigkeit inklusive. Entwicklung neuer Geschäftsmodelle, Verbesserung der Nachhaltigkeit, internationale Expansion, Digitalisierung von Gebäuden (Smart Buildings) und Arbeitsweisen (BIM), Investitionen in Start-Ups, organisatorische Aufstellung für weiteres Wachstum, Umsetzung der Industrie 4.0 – die Unternehmensentwicklung bei GOLDBECK ist geprägt durch strategisches Denken und unternehmerisches Handeln.

Durch unser professionelles Projektmanagement des Bauprozesses erhalten unsere Kunden schlüsselfertige und energieeffiziente Hochbaulösungen aus einer Hand.

Gesuchte Fachrichtungen:

Bauingenieurwesen, Architektur, Wirtschaftsingenieurwesen (Bau), Elektro- und Versorgungstechnik

Einsatzgebiete:

Bau- und Projektleitung, Technischer Einkauf, Controlling, Gebäudetechnik, Gebäudemanagement, Integrale Planung, Verkauf uvm.

Einstiegsmöglichkeiten:

Praktika, Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten, Traineeprogramme, Direkteinstieg

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

**Gottlob Rommel Bauunternehmung
GmbH & Co. KG**

Von-Pistorius-Straße 14
70188 Stuttgart
Deutschland

Ansprechpartner/in:
Frau Lidia Schmidt
Personalreferentin
Telefon 0711255650

<https://www.gottlob-rommel.de/>

bewerbung@gottlob-rommel.de

Über das Unternehmen

GOTTLLOB ROMMEL: EINE ECHTE BAUFIRMA

Wir bauen seit 1901 und unsere rund 400 Kollegen/-innen beherrschen ihr Handwerk.

#ANPACKEN

Eine Karriere bei Gottlob Rommel besitzt viele spannende Aspekte. Wir möchten, dass sich unsere Mitarbeiter (m/w/d) nach ihren Fähigkeiten und Interessen weiterentwickeln können – fachlich wie persönlich. Bei uns steht dabei der Mensch im Mittelpunkt. Gottlob Rommel baut seit 1901 an attraktiven Standorten. Dabei ist jedes unserer Projekte eine spannende Aufgabe, denn es gilt, die Zukunft nachhaltig zu gestalten.

Für das kommende Praxissemester suchen wir an den Standorten Stuttgart, München, Metzingen und Dresden kaufmännische und technische Praktikanten (m/w/d). Das jeweils im März beziehungsweise September beginnende sechsmonatige Praxissemester bietet Ihnen interessante und vielfältige Aufgaben.

Als kaufmännischer Praktikant (m/w/d) unterstützen Sie unsere Bau-/Projektkaufleute und wirken zusätzlich im Personal, im Einkauf sowie in der Finanzbuchhaltung mit.

Als technischer Praktikant (m/w/d) unterstützen Sie die Bau- oder Projektleitung, entweder im Geschäftsbereich Rohbau oder im Schlüsselfertigbau, bei der täglichen Arbeit und lernen hierdurch das jeweilige Aufgabengebiet detailliert sowie praxisnah kennen.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen und ein persönliches Kennenlernen!

Weitere Stellenangebote finden Sie unter www.gottlob-rommel.de/karriere



Grötz GmbH & Co. KG

Jahnstr. 19
76571 Gaggenau
Deutschland

<https://karriere.groetz.de/stellenangebote>

Ansprechpartner/in:
Herr Edward Gärtner
Leitung Personalabteilung
Telefon 07225 63 2204
personal@groetz.de

Über das Unternehmen

Besuchen Sie uns unter www.groetz.de und verstärken unser Team als Absolvent (m/w/d) oder Praktikant (m/w/d)!

Die Unternehmensgruppe GRÖTZ ist ein traditionsreiches und innovatives Familienunternehmen. Wir decken mit Tief- und Straßenbau, Hoch- und Schlüsselfertigbau, konstruktiver Ingenieurbau, Herstellung von Betonfertiggaragen, Raumzellen, Lärmschutzwänden und Betonfertigteilen, mit Systemen für den Schienenverkehr, Umwelttechnik, Rohstoffgewinnung und -veredelung sowie Herstellung von Dämmputzen und Dämmstoffen ein breit gefächertes Leistungsspektrum des Bauens ab. Verstärken Sie unser Team als:

Praktikant (m/w/d) • Werkstudent (m/w/d) • Absolvent (m/w/d)
Bauingenieure (m/w/d)



Heinrich Schmid GmbH & Co. KG

Carl-Benz-Straße 20
71634 Ludwigsburg
Deutschland

<https://www.heinrich-schmid.com>

Ansprechpartner/in:
Herr Andreas Lerich
Bereichsleiter Personal
Telefon 0151 17169266
a_lerich@heinrich-schmid.de

Über das Unternehmen

Als Marktführer im Ausbauhandwerk ist Heinrich Schmid mit 6.500 Mitarbeitern an 170 Standorten in Deutschland vertreten.

Die Unternehmensgruppe Heinrich Schmid, gegründet im Jahr 1914 in Reutlingen, ist mit über 6.500 bestens ausgebildeten Malern, Ausbauern und Dienstleistern an über 170 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, Karriere im Handwerk sowie IT-Lösungen und Vernetzung auf Baustellen geht. Als Pionier in Sachen Bildung engagiert sich Heinrich Schmid umfassend, um junge Menschen zu fördern und zu fördern – von der Lehrlingsausbildung über Duale Studiengänge bis hin zum neuen Dualen Gymnasium.



i+R Gruppe GmbH

Johann-Schertler-Straße 1
6923 Lauterach
Österreich

<https://www.ir-gruppe.com/de>

Ansprechpartner/in:
Frau Alexandra Blum
Teamleitung | HR Business Partner
Telefon 0043 5574 6888 2845
a.blum@ir-gruppe.com

Über das Unternehmen

Die i+R Gruppe ist ein eigentümergeführtes Familienunternehmen – in der Bodenseeregion verwurzelt, in Europa zuhause.

Über das Unternehmen

1904 – das Jahr, in dem alles begann. Seit damals entwickelten wir uns ständig weiter und zählen heute zu den 10 größten eigentümergeführten Familienunternehmen Vorarlbergs. Die Leidenschaft für Bauen, Immobilien und Bagger sowie unser hoher Anspruch an Professionalität zeichnen uns aus. Vom Bestandsbau über städtebauliche Großprojekte bis hin zum Spezialtiefbau – wir sind Experten in jedem unserer Leistungsbereiche. Zahlreiche Preise, Auszeichnungen und Zertifizierungen begleiten die Erfolgsgeschichte des Unternehmens. Als führendes Unternehmen für Bauen, Immobilien und Bagger im gesamten Bodenseeraum verbinden wir traditionelle Werte – wie Vertrauen, Beständigkeit und Sicherheit – mit innovativem Denken.

Zahlen, Daten, Fakten

- Standorte: Lauterach (Stammhaus), Lindau (DE), Konstanz (DE), St. Margrethen (CH), europaweit Niederlassungen sowie ein Netz an Vertriebspartnern
- Leistungsbereiche: Wohnbau, Holzbau, Fensterbau, konstruktiver Tiefbau, Spezialtiefbau, Industrie-, Gewerbe-, Bestands- und Hotelbau, Geothermie
- 1400 Mitarbeiter:innen, 100 Lehrlinge
- Umsatz 700 Mio. Euro

i+R als Arbeitgeber

Mitverantwortlich für unseren Erfolg sind unsere Mitarbeiter:innen. Hinter dieser Aussage stehen wir und engagierte Teamplayer:innen finden bei uns verantwortungsvolle Aufgaben, Freiräume und Zukunftsperspektiven gleichermaßen. Im Umgang miteinander ist uns Augenhöhe und Wertschätzung besonders wichtig. Du hast die selben Werte und Vorstellungen wie wir, dann sind wir der richtige Arbeitgeber für dich.

PS: Als Familienunternehmen sind wir alle „per du“ – gerne auch mit unseren Bewerber:



Implenia

Am Prime Parc 1
65479 Raunheim
Deutschland

<https://implenia.com>

Ansprechpartner/in:
Frau Sylvia Saar
Referentin Personalmarketing
Telefon 06142 8737294
sylvia.saar@implenia.com

Über das Unternehmen

Bau- und Immobiliendienstleister in der Schweiz und in Deutschland.

Als führender Schweizer Bau- und Immobiliendienstleister entwickelt und realisiert Implenia Lebensräume, Arbeitswelten und Infrastruktur für künftige Generationen in der Schweiz und in Deutschland. Zudem bietet Implenia in weiteren Märkten Tunnelbau- und damit verbundene Infrastrukturprojekte. Entstanden 2006, blickt Implenia auf eine rund 150-jährige Bautradition zurück. Das Unternehmen fasst das Know-how aus hochqualifizierten Beratungs-, Entwicklungs-, Planungs- und Ausführungseinheiten unter einem Dach zu einem integrierten, multinational führenden Bau- und Immobiliendienstleister zusammen. Mit ihrem breiten Angebotsspektrum sowie der Expertise ihrer Spezialisten realisiert die Gruppe große, komplexe Projekte und begleitet Kunden über den gesamten Lebenszyklus ihrer Bauwerke. Dabei stehen die Bedürfnisse der Kunden und ein nachhaltiges Gleichgewicht zwischen wirtschaftlichem Erfolg sowie sozialer und ökologischer Verantwortung im Fokus. Implenia mit Hauptsitz in Opfikon bei Zürich beschäftigt europaweit mehr als 7'700 Personen und erzielte im Jahr 2021 einen Umsatz von CHF 3,8 Mrd.

Ing.-Büro Dipl.-Ing. K. Langenbach GmbH

In der Au 11
72488 Sigmaringen
Deutschland

Ansprechpartner/in:
Frau Evelyn Rosin
Telefon 07571 7445 16

<https://langenbach.de/>

rosin@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 und Erfahrung unserer Teams mit Ideenreichtum und Begeisterungsfähigkeit.

Um unsere hohen Leistungsstandards und fachliche Kompetenz dauerhaft zu sichern, sind wir auf der Suche nach qualifizierten, motivierten Kolleg*innen. Wir bieten abwechslungsreiche und interessante Tätigkeiten, 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 Praktikaplätze und Betreuung von Studienarbeiten oder auch Werkstudententätigkeiten zur Verfügung.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

innoplan Bauingenieure AG

Rebenstrasse 54
9320 Arbon
Schweiz

www.innoplanag.ch

Ansprechpartner/in:
Herr Martin Honold
Geschäftsleitung
Telefon 0041715524775
m.honold@innoplan.ch

Über das Unternehmen

Ihre Bauingenieure. In der Ostschweiz.

Dank unterschiedlicher Spezialisierungen und Fachgebiete bearbeiten unsere Mitarbeiter Planungsaufträge im Hoch- und Tiefbaubereich effizient und kompetent. Diese Vielseitigkeit, unsere Grösse sowie unser Netzwerk ermöglichen es uns, auch komplexe und aussergewöhnliche Projekte zu realisieren.

Das engagierte Team an 5 Standorten bildet das Kompetenzzentrum für Bauingenieurleistungen in der Ostschweiz. Die breite Angebotspalette deckt alle Leistungen ab in:
Hochbau / Tiefbau / Objektschutz / Vermessung / Lärmschutz

Standorte

9320 ARBON, Rebenstrasse 54, Tel. 071 552 47 70
8280 KREUZLINGEN, Unterseestrasse 67, Tel. 071 552 47 00
9445 REBSTEIN, Erlenstrasse 16, Tel. 071 552 47 60
9000 ST.GALLEN, Frongartenstrasse 16, Tel. 071 552 47 30
8583 SULGEN, Kirchstrasse 49, Tel. 071 552 47 50

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

Ludwigstaler Str. 42
78532 Tuttlingen
Deutschland

<https://www.storz-tuttlingen.de>

Ansprechpartner/in:
Herr Herbert / Denise Aggeler / Elsler
Ausbildungsleitung / Personalreferentin
Telefon 07461 176 250 / 176 115
karriere@storz-tuttlingen.de

Über das Unternehmen

Leidenschaftlich bauen

Die Unternehmensgruppe Storz, gegründet 1927, 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, Garten- und Landschaftsbau, Asphaltbau, Kanalbau, Pflasterbau, Bauwerksinstandsetzung, 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 ca. 800 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.karriere-bei-storz.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!



**Konstruktionsgruppe
Bauen**

Konstruktionsgruppe Bauen AG

Bahnhofplatz 1
87435 Kempten
Deutschland

<https://www.kb-ke.de/>

Ansprechpartner/in:
Herr Patrick Sill
Personalleiter
Telefon 0831/52156-63
patrick.sill@kb-ke.de

Über das Unternehmen

Unser Portfolio an Ingenieurdienstleistungen umfasst die Geschäftsfelder Ingenieurbau und Hochbau. #partnerimprojekt

Mit den Teams der Konstruktionsgruppe Bauen unterstützen wir unsere Kunden mit Beratungs-, Planungs-, Überwachungs-, Prüfungs- und Managementleistungen über den kompletten Lebenszyklus eines Bauwerks.

Mit unseren interdisziplinären Tätigkeitsbereichen aus der Verkehrsinfrastruktur und dem Hochbau bieten wir u.a. mit der Objekt- und Tragwerksplanung, der Bauwerksdiagnostik, der Bauplanung für Denkmalpflege, der Brandschutzplanung, der Bauoberleitung und Bauüberwachung, der bautechnischen Prüfung sowie dem Projekt- und BIM-Management Lösungen aus einer Hand. Darüber hinaus ergänzt unsere praxisnahe Digitalisierungsberatung unser Portfolio.

Das Team der Konstruktionsgruppe Bauen ist mit über 140 Mitarbeitern/innen an 8 Standorten vertreten.

Unsere aktuellen Stellenangebote findest Du unter: <https://www.kb-ke.de/jobs.html>

Wir freuen uns auf Dich!



**Kurt Motz Baubetriebsgesellschaft
mbH & Co. KG**

Ulmer Straße 29+31
89257 Illertissen
Deutschland

<https://kurt-motz.de/>

Ansprechpartner/in:
Frau Bettina Schlegel
Assistenz der Geschäftsleitung
Telefon 07303 174-11
stellenangebote@kurt-motz.de

Über das Unternehmen

Die Firma KURT MOTZ ist ein inhabergeführtes Unternehmen im Hoch-, Tief-, Straßen-, Gusspfahl- und Spezialtiefbau.

KURT MOTZ ist der Spezialist, wenn es um große und anspruchsvolle Bauvorhaben geht. Keine Aufgabe ist uns zu kompliziert und kein Projekt zu umfangreich. Jahrzehntelange Erfahrung mit unzähligen Innovationen auf dem Bau macht uns zum Partner für den Hoch-, Ingenieur-, Tief-, Gusspfahl- und Spezialtiefbau.

KURT MOTZ legt höchsten Wert darauf, durch hohen persönlichen Einsatz und intensive Kommunikation die Beziehungen zur Belegschaft direkt und unmittelbar zu pflegen. Dies hat kurze Entscheidungswege, eine flache Hierarchie und eine hohe Flexibilität zur Folge.

KOMM IN UNSER TEAM!

LEONHARD WEISS GmbH & Co. KG

Leonhard-Weiss-Straße 2-3
74589 Satteldorf
Deutschland

<https://www.leonhard-weiss.de/>

Ansprechpartner/in:
Herr Patrick Ilg
HR Business Partner
Telefon 07951 33-2336
p.ilg@leonhard-weiss.de

Über das Unternehmen

LEONHARD WEISS wurde im Jahr 1900 als reines Gleisbauunternehmen gegründet.

LEONHARD WEISS wurde im Jahr 1900 als reines Gleisbauunternehmen gegründet. Aus diesen Ursprüngen hat sich heute eine innovative, mittelständische Unternehmensgruppe mit über 6.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern entwickelt, die 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 schlank organisierten operativen Geschäftsbereichen, 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. Auftraggeber der 27 Standorte und 5 Tochterunternehmen in Deutschland sind nicht nur namhafte Großunternehmen, sondern auch viele kleine, starke Mittelständler sowie Bund, Länder und Gemeinden.



Manfred Löffler Wohn-und Gewerbe- bau Bauunternehmen GmbH

Färbachstraße 2
88367 Hohentengen
Deutschland

<http://www.bauen-mit-loeffler.de>

Ansprechpartner/in:
Frau Julia Nusser
Personalreferentin
Telefon 07572 7677051
bewerbung@mloeffler-bau.de

Über das Unternehmen

Du begeisterst Dich für die Zukunftsbranche HANDWERK?
Dann bist Du bei LÖFFLER genau richtig!

PERFEKT BAUEN MIT LÖFFLER.
Erfahren | Zuverlässig | Engagiert

Wir sind ein innovativer & moderner Handwerksbetrieb in der Bau- und Immobilienbranche und in der Region Bodensee-Oberschwaben-Allgäu zu Hause, hier spüren wir unsere Wurzeln und leben unsere Heimatverbundenheit. Jeder unserer rund 90 Mitarbeiter*innen verfügt in seinem Fachgebiet über fundiertes Expertenwissen und setzt dies motiviert und engagiert zum Vorteil unserer Kunden ein. Wir sind stolz auf unsere Mannschaft, denn sie prägt unser weitbekanntes und gutes Ansehen als innovatives Familienunternehmen. Der Hochbau ist unsere Kernkompetenz, die weiteren Gewerke werden von regional tätigen Handwerkern ausgeführt, die unsere Ansprüche an die Ausführungsqualität mittragen. Energieeffizienz schreiben wir groß mittels moderner, nachhaltiger Heizsysteme und Photovoltaik-Anlagen.

Wir stehen für eine vertrauensvolle und ehrliche Zusammenarbeit. Wir suchen Dich, damit Du mit uns wächst und wir mit Dir!

Unsere Mitarbeiter*innen im LÖFFLER-Team sind Experten auf ihrem Gebiet, begeistern sich für das, was sie tun und bringen unsere Wertschätzung mit einem echten Miteinander und attraktiven Konditionen zum Ausdruck. Auch Herz und Humor dürfen in der täglichen Zusammenarbeit nicht fehlen. Wir verfolgen strategisch umsetzbare Ziele und suchen daher engagierte Mitarbeiter*innen, die uns dabei helfen, dies zu erreichen.

Unsere aktuellen Stellenangebote & nähere Info's findest Du unter:
<https://www.bauen-mit-loeffler.de/karriere/stellenangebote>

Wir freuen uns auf Dich & Deine Bewerbung! #KOMMINSLÖFFLERTEAM

merz kley partner

Sägerstraße 6
6850 Dornbirn
Österreich

<http://www.mkp-ing.com>

Ansprechpartner/in:
Herr Gordian Kley

Telefon 0043 5572 36031 0
g.kley@mkp-ing.com

Über das Unternehmen

Leidenschaft Holzbauplanung!

Individuelle Lösungen für Tragwerke anspruchsvoller Projekte sind unsere Domäne. An unseren vier Standorten entwickeln wir diese gemeinsam im Team, zusammen mit den besten Architekten*innen. In Deutschland, Österreich und der Schweiz. Meist in Holz - ein entscheidender Beitrag für die Zukunft. Oft hybrid - Baustoffe sinnvoll kombiniert. Und immer innovativ.

MEVA Schalungs-Systeme GmbH

Industriestraße 5
72221 Haiterbach
Deutschland

<http://www.meva.de>

Ansprechpartner/in:
Herr Philipp Vater
Leiter Personalabteilung
Telefon 07456692366
p.vater@meva.net

Über das Unternehmen

Die MEVA Schalungs-Systeme GmbH ist ein mittelständischer Schalungshersteller aus Haiterbach im Nordschwarzwald und seit über 50 Jahren als Pionier und Impulsgeber in der Baubranche bekannt. 600 Menschen arbeiten heute weltweit daran, mit innovativen und qualitativ hochwertigen Produkten und Dienstleistungen Bauunternehmen bei der Umsetzung ihrer Projekte zu unterstützen. Seit jeher engagiert sich MEVA aktiv für Bildung und Wissenstransfer – durch kontinuierliche Weiterbildung der Mitarbeiter, intensive Ausbildung im eigenen Haus und Kooperationen mit Bildungs- und Forschungseinrichtungen wie dem Fraunhofer Institut, der HTW Konstanz, der Hochschule für Technik in Stuttgart oder dem Karlsruher Institut für Technologie.

Ein weltweites Netzwerk mit 40 Standorten, in über 30 Ländern auf fünf Kontinenten, ermöglicht, dass immer und überall beste Schalungstechnik und Know-how zur Verfügung stehen. Innovative Produkte und Dienstleistungen beschleunigen und vereinfachen Bauprozesse und bieten höchste Sicherheit. Das Leistungsportfolio umfasst kranunabhängige Wand- und Deckenschalungen, flexible Gerüstlösungen, Sonderschalung für spektakuläre Architekturprojekte, vollautomatische Kletter- und Schutzsysteme zur Errichtung von Wolkenkratzern, maßgeschneiderte Dienstleistungen wie Projektvorbereitung und Betreuung. Digitale Lösungen ermöglichen transparente Prozesse und dreidimensionale Schalungsplanung.

Internationalisierung, Digitalisierung und veränderte Arbeitsprozesse bestimmen die Zukunft der Branche – davon ist MEVA überzeugt. Das inhabergeführte Familienunternehmen mit überschaubarer Organisation ist weit entfernt von der Bürokratie, Hierarchien und Anonymität eines Großunternehmens. Internationale Projektteams arbeiten eng und professionell zusammen, um miteinander Herausforderungen zu bewältigen. Dafür sprechen Referenzen vom komplexen Tunnel- oder Brückenbau bis zum höchsten Gebäude der Welt, dem Burj Khalifa in Dubai.



MOSER GmbH & Co. KG

In den Sauerplatten 9
79249 Merzhausen
Deutschland

<http://www.moser-bau.de>

Ansprechpartner/in:
Herr Volker Lüdke
Geschäftsführer
Telefon 0761 45800
info@moser-bau.de

Über das Unternehmen

MOSER ist eines der führenden Bauunternehmen in Baden-Württemberg mit Standorten in Freiburg, Baden-Baden und Stuttgart.

MOSER - 1934 als mittelständisches Familienunternehmen in Freiburg gegründet zählt heute zu den führenden Bauunternehmen in Baden-Württemberg. Mit rund 300 Mitarbeitern bilden wir ein starkes Team in Freiburg, Baden-Baden und Stuttgart und sind im Hoch-, Industrie-, Gewerbe- und Wohnungsbau tätig. Zu unseren Auftraggebern gehören namhafte Industrieunternehmen sowie auch die öffentliche Hand.

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.



PERI

Rudolf-Diesel-Straße 19
89264 Weißenhorn
Deutschland

<https://www.peri.com/de>

Ansprechpartner/in:
Frau Nadine Bolkart
HR Spezialist Recruiting
Telefon 01709105872
nadine.bolkart@peri.de

Über das Unternehmen

Schalung, Gerüst & Engineering

Seit über 50 Jahren steht die Marke PERI für Spitzentechnologie, Innovationskraft und Kundennähe. Mit unternehmerischem Denken, Verlässlichkeit und unserer Leidenschaft für unsere Kunden sind wir einer der führenden Hersteller und Anbieter von Schalungs- und Gerüstsystemen und führender 3D-Betondruckanbieter.

Seit der Gründung im Jahr 1969 steuert die Zentrale in Weißenhorn unser weltweit operierendes Unternehmen.

In über 70 Ländern arbeiten aktuell bei uns mehr als 2.000 Ingenieure. Unter dem Anspruch, den besten Dienst am Kunden zu leisten, gehen unsere Mitarbeiter gemeinsam mit Bauunternehmern, Handwerksbetrieben, Gerüstbauern und Architekten die täglichen Herausforderungen rund um den Bauprozess an.

Rapp Regioplan GmbH

Kanderner Straße 14
79539 Lörrach
Deutschland

<http://www.rapp-regioplan.de>

Ansprechpartner/in:
Herr Felix Kormann
Teamleiter der Niederlassung Konstanz
Telefon 07531 1317 78
f.kormann@rapp-regioplan.de

Über das Unternehmen

Rapp Regioplan GmbH ist ein Ingenieurbüro für Infrastrukturplanung mit Sitz in Lörrach und Konstanz.

Rapp ist eine führende Schweizer Planungs- und Beratungsgruppe, die mit rund 430 Ingenieuren, Architekten und Fachspezialisten Lebensraum und Umwelt nachhaltig entwickelt. Innerhalb der Rapp AG bearbeiten die Spezialisten der Rapp Regioplan GmbH Projekte im Bereich Straßen- und Bahnbau, allgemeiner Tiefbau, Siedlungswasserbau, Vermessung und Grünplanung in der südbadischen Grenzregion.

RECK+GASS

RECK+GASS Ingenieurgesellschaft mbH + Co. KG

Am Garnisonsplatz 21
72160 Horb a.N.
Deutschland

<http://www.reck-gass.de>

Ansprechpartner/in:
Frau Katja Pfeffer
Personalabteilung
Telefon 07451538411
bewerbung@reck-gass.de

Über das Unternehmen

RECK+GASS - Die Ingenieurgesellschaft für Tragwerksplanung, Bautechnische Prüfung und Bauwerksinstandhaltung

Starten Sie mit uns Ihre berufliche Zukunft. Bei RECK+GASS dreht sich alles um spannende Projekte im Bereich Tragwerksplanung, Bautechnische Prüfung oder Bauwerksinstandhaltung. Seit über 20 Jahren sind wir ein verlässlicher Dienstleister, der vor allem ein Ziel verfolgt: Die Ideen von Architekten, Bauträgern und Bauherren in möglichst filigrane, wirtschaftliche und sichere Tragwerke umzusetzen.

Unser deutschlandweit tätiges Unternehmen bietet modernste Arbeitsplätze, digitale Arbeitswelten und ein vielfältiges Know-how. Die qualifizierten und engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind das Herzstück unseres Unternehmens und Garant unseres Erfolges. Dieses rund 60-köpfige Team steht zudem für ein wertschätzendes Miteinander und eine kollegiale Unternehmenskultur.

Neben einer zukunftsicheren Perspektive finden Sie bei uns eine Vielzahl von Benefits, wie z.B.: flexible Arbeitszeiten, persönliche Weiterbildungen, freies W-Lan, beitragsfreies Fitnessstudio und kostenlose Getränke. Unser großzügiges Bürogebäude bietet darüber hinaus ein Ambiente, in dem man sich wohlfühlt.

Bereits seit vielen Jahren sind wir ein gefragter Partner für studienbegleitende Praxiseinsätze. Gerne unterstützen wir auch Sie auf Ihrem Weg in Ihre berufliche Zukunft. Für Fragen oder einen persönlichen Austausch stehen wir Ihnen sehr gerne zur Verfügung. Weitere Informationen finden Sie auch online unter www.reck-gass.de



Regierungspräsidium Freiburg

Bissierstraße 7
79114 Freiburg i. Br.
Deutschland

<https://rp.baden-wuerttemberg.de/rpf/>

Ansprechpartner/in:
Frau Miriam Deuschle

Telefon 0711 231-5614
bewerbung@vm.bwl.de

Über das Unternehmen

Bau mit uns die Infrastruktur von Morgen!

Als Regierungspräsidium Freiburg sind wir mit unserer Abteilung „Mobilität, Verkehr, Straßen“ als Bauherr für Bund und Land dafür zuständig, allen Verkehrsteilnehmenden eine gute und sichere Infrastruktur zu gewährleisten und die Mobilität von morgen zu fördern. Wir betreuen dabei die Abwicklung von Neu-, Ausbau- und Sanierungsmaßnahmen während des gesamten Projektzeitraumes von Planung und Bau. Hierfür sind wir mit Standorten in Freiburg, Offenburg, Bad Säckingen, Donaueschingen und Singen breit in der Region aufgestellt.

Aktuelle Großprojekte sind beispielsweise der vierstreifige Ausbau der B 33 zwischen Allensbach und Konstanz auf rund 10,6 km Länge, der Bau der zweiten Gauchachtalbrücke im Verlauf der B 31 zwischen Donaueschingen und Freiburg und die Planung des Radschnellweges RS 6 zwischen Freiburg, Emmendingen und Waldkirch.

Wir bieten Perspektiven!

Gestalte und plane mit uns Neu-, Ausbau- und Sanierungsmaßnahmen von Straßen, Tunneln und Brücken. Vertrete Bund und Land als Bauherr und sei Auftraggeber für die Bauwirtschaft und Ingenieurbüros. Arbeite interdisziplinär mit verschiedenen Fachbereichen und koordiniere die Zusammenarbeit mit externen Partnern und Projektbeteiligten. Neben Karrierechancen als Fach- und Führungskraft bieten wir dir auch vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten sowie flexible Arbeitszeitmodelle in einer modernen Arbeitsplatzumgebung.

Bewirb dich und unterstütze unser Team! Gerne kannst du auch für ein Praktikum, eine Werkstudententätigkeit oder eine Abschlussarbeit auf uns zukommen! Für weitere Informationen:



Rhomberg Gruppe

Mariahilfstraße 29
6900 Bregenz
Österreich

<https://www.rhomberg.com/de>

Ansprechpartner/in:
Frau Sabrina Koch
HR-Assistentin
Telefon 0043 5574 403-2143
sabrina.koch@rhomberg.com

Über das Unternehmen

Die Rhomberg Bau Gruppe ist ein nachhaltiges Familienunternehmen und innovativer Bauspezialist. Für Ideen, die bestehen.

Die Rhomberg Bau Gruppe ist ein nachhaltiges Familienunternehmen, innovativer Bauspezialist und leidenschaftlicher Lösungsumsetzer. Und das bereits seit 4 Generationen. Dabei sind unsere Mitarbeiter unser stärkstes Fundament. Ihre Visionen bilden den Grundstein für großartige Ideen, die mit Leidenschaft realisiert werden und bestehen.#

Du bist bereit in die Berufspraxis einzutauchen?

Egal ob Ferialjob, Praktikum oder Fixjob, bei Rhomberg hast du alle Möglichkeiten. Schau vorbei auf unserem Karriereportal unter

<https://www.rhomberg.com/de/karriere>.

SCHLEITH GmbH Baugesellschaft

Bleiche 4
79761 Waldshut-Tiengen
Deutschland

<https://www.schleith.de/>

Ansprechpartner/in:
Frau Nicole Vogt
Personalreferentin
Telefon 07751887794
bewerbung@schleith.de

Über das Unternehmen

Wir sind eine Baugesellschaft mit einem umfangreichen Leistungsspektrum im Tief-, Hoch-, Straßen- und Ingenieurbau.

Unsere Haupteinsatzgebiete sind Baden, Hessen und Rheinland-Pfalz, wir haben Niederlassungen vom Bodensee über den Breisgau bis nach Mannheim.

Im Mittelpunkt stehen bei uns neben unserem modernsten Maschinenpark unsere zwischenzeitlich mehr als 750 Mitarbeiter: Nur durch ihr Engagement konnten wir uns zu einem der wichtigsten Bauunternehmen in Baden-Württemberg entwickeln. Unsere Mitarbeiter sind das, was uns erfolgreich macht: Sie prägen unsere Unternehmenskultur und schaffen mit ihrer Professionalität Vertrauen in unser Unternehmen.

Sinfiro GmbH & Co. KG

Ebertstraße 2
72336 Balingen
Deutschland

<https://www.sinfiro.de/>

Ansprechpartner/in:
Herr Joachim Wollstädt
Geschäftsführer
Telefon 07433 99980
bewerbung@sinfiro.de

Über das Unternehmen

Sinfiro Brandschutzingenieure | Wir entwickeln individuelle Brandschutzlösungen

Bei Sinfiro bekommen unsere Kunden schon heute den Brandschutz von Morgen. Denn unsere Ingenieure planen weiter voraus – mit innovativen Methoden, ganzheitlichem Denken und wirtschaftlichen Lösungen. So sorgen wir nicht nur für höchste Sicherheit, sondern auch für echte Begeisterung bei unseren privaten, gewerblichen und kommunalen Auftraggebern sowie kirchlichen Trägern.

Wir unterstützen unsere Kunden in sämtlichen brandschutztechnischen Belangen aller Leistungsphasen (LPH 1-9 HOAI/AHO) mit einem umfassenden Portfolio, tief gehendem Fachwissen und langjähriger Erfahrung.

Zu unseren Leistungen zählen: Brandschutzplanung, Ingenieurmäßige Nachweisverfahren, Organisatorischer Brandschutz, Abwehrender Brandschutz, Bauausführung, Beratung von Kommunen, Sinfiro Brandschutzakademie.

Sicher ist sicher - für deine Karriere und unsere Kunden

Dauerhafter Erfolg ist nur im Team möglich! Daher eröffnen wir Berufseinsteigern, Studenten, Auszubildenden und Fachkräften gleichermaßen die besten Aussichten. Du brennst für eine spannende berufliche Herausforderung? Komm zu uns und gestalte den Brandschutz von Morgen aktiv mit.

Sinfiro bietet ein familiäres Umfeld mit zahlreichen Entwicklungschancen und vielen Benefits, die das Leben für unsere Mitarbeiter bereichern und leichter machen sollen. Wenn du keinen Standard-Job suchst, sondern wirklich etwas bewegen möchtest, bist du bei uns richtig!

Weitere Informationen und aktuelle Jobangebote findest du auf unserer Karriere-Seite:
<https://www.sinfiro.de/karriere/>

Wir freuen uns auf deine aussagekräftige Bewerbung.



solidian

28

solidian GmbH

Sigmaringerstraße 150
72458 Albstadt
Deutschland

<https://www.solidian.com>

Ansprechpartner/in:
Frau Olivia Vivas
Berufsbildung
Telefon 07431103020
bewerbung@solidian.com

Über das Unternehmen

solidian ist Lösungsanbieter für nachhaltigen Betonbau und produziert innovative Bewehrungen aus Carbon- und Glasfasern.

solidian ist der führende Hersteller von nicht-metallischen Bewehrungen für den Betonbau. Beim Bauen mit Textilbeton kommen korrosionsfreie, leichte und dauerhafte Carbon-, Glas- oder Basaltgelege anstelle von rostendem, schweren Stahl zum Einsatz. Das schont Ressourcen, spart CO₂-Emissionen und macht die Bauweise nachhaltig und klimafreundlich. Betonbauteile im Architektur- und Ingenieurbau können im Vergleich zur herkömmlichen Stahlbetonbauweise außerdem wesentlich schlanker und in größeren Abmessungen realisiert werden. Auch in der Instandsetzung und Sanierung bieten solidian Bewehrungen dauerhafte und praktikable Lösungen. Durch intensive eigene Entwicklung 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 Carbon-, Glasfaser- oder Basaltbewehrungen. 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 aus einer Hand realisiert. Hierbei geht solidian praxisnah auf die Wünsche seiner Kunden ein und pflegt intensive Kontakte zu national und international führenden Fertigteilwerken 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 vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten. Zur Verstärkung des Teams sucht das Unternehmen daher fortlaufend Studierende (m/w/d) oder Absolventen (m/w/d) des Bauingenieurwesens, insbesondere mit der Fachrichtung Konstruktiver Ingenieurbau.

TBF + Partner AG

Beckenhofstrasse 35
8042 Zürich
Schweiz

<https://www.tbf.ch>

Ansprechpartner/in:
Herr Tomasz Zdunek
Talent Acquisition & People Projects
Telefon 0041 43 255 23 00
zdto@tbf.ch

Über das Unternehmen

Mensch und Erfolg im Einklang

Wir sind authentisch, denken holistisch und handeln smart.

Wir planen und realisieren Vorhaben zu komplexen Fragen in den Bereichen Infrastruktur, Energie, Mobilität und Umwelt. Wir entwickeln ganzheitliche, innovative und weitsichtige Lösungen. Auf allen Ebenen begleiten und motivieren wir – für gesellschaftlich relevante Lösungen, die auch morgen überzeugen. Unsere tägliche Arbeit und Dein Arbeitsort werden je nach Projekt gestaltet, vor Ort oder remote.

Du hast konkrete Fragen oder suchst direkten Kontakt?
Triff uns am 17. Mai 2023 an unserem TBF-Studierendentag in Zürich! Melde dich unter info-tag@tbf.ch dafür an. Wir freuen uns auf Dich!

Inzwischen kannst Du Dich auf unserer Webseite einlesen unter www.tbf.ch.

THOST Projektmanagement GmbH

Villinger Str. 6
75179 Pforzheim
Deutschland

<https://www.thost.de/karriere/>

Ansprechpartner/in:
Frau Daniela Petschick
Leiterin Personalrecruiting
Telefon 07231156073
personalmarketing@thost.de

Über das Unternehmen

THOST ist eines der führenden deutschen Unternehmen im Projektmanagement.

Von unseren Standorten im In- und Ausland steuern wir komplexe Projekte in den Bereichen Immobilien, Mobilität, IT, Anlagenbau, Infrastruktur und Energie. Mit unserer breit gefächerten Expertise im Projektmanagement betreuen wir nationale und internationale Industriekunden sowie öffentliche und private Investoren.

Projekte sind unsere Welt!

Wir stehen für herausragende Qualität in der Unternehmens- und Arbeitgeberkultur und die stetige Weiterentwicklung in der Betreuung unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Das zeigen seit vielen Jahren auch die Auszeichnungen im Audit „berufundfamilie“ sowie des Signets „top4women“. Seit 2018 zählt THOST Projektmanagement mit der Auszeichnung als LEADING EMPLOYER zum Kreis der ganzheitlich besten Arbeitgeber in Deutschland.

Wir bieten zahlreiche Karriere- und Entwicklungsmöglichkeiten für Ingenieur*innen im Projektmanagement. Die Begleitung beim Berufseinstieg, eine gezielte Personalentwicklung und ein familienfreundliches Arbeitsumfeld fördern das Wohlbefinden, die Zufriedenheit und die Leistungsbereitschaft unserer Mitarbeiter*innen.

Als Absolvent*in starten Sie bei uns in der Projektsteuerung und erlernen so das Handwerkzeug einer*s Projektmanager*in. Mit wachsendem Know-how und Berufserfahrung können Sie bei THOST bald schon mehr Eigen- und Projektverantwortung übernehmen bis hin zur Personalverantwortung. Steigen Sie mit Berufserfahrung ein, bestimmt Ihre Erfahrung im Projektmanagement, mit welchem Karriereschritt Sie beginnen.

Ob als Absolvent*in oder als Einsteiger*in mit Berufserfahrung: Sie werden bei uns schrittweise an Ihre Aufgaben herangeführt. Dabei stehen Ihnen auf Ihrem Karriereweg erfahrene Mitarbeiter*innen mit Rat und Tat zur Seite. Gemeinsam arbeiten wir an Ihrer Karriere.



Stadt Zürich Tiefbauamt

Tiefbauamt der Stadt Zürich

Werdmühleplatz 3
8001 Zürich
Schweiz

<http://www.stadt-zuerich.ch/tiefbauamt>

Ansprechpartner/in:
Frau Aline Winzeler
Personalverantwortliche
Telefon 0041 44 412 23 98
aline.winzeler@zuerich.ch

Über das Unternehmen

Das Tiefbauamt plant, baut und unterhält die Mobilität und den öffentlichen Raum in der grössten Stadt der Schweiz.

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 Sie als Absolventin oder Absolvent der Studienrichtungen Bauingenieur-, Umweltingenieurwissenschaften (Siedlungswasserwirtschaft) oder Infrastruktursysteme die Möglichkeit, eine der weltweit attraktivsten Städte mitzugestalten und zu bauen. Während 20 Monaten lernen Sie im Rahmen einer verantwortungsvollen und vielseitigen Tätigkeit die verschiedenen Aufgabengebiete des Tiefbauamts kennen und übernehmen von Anfang an anspruchsvolle Aufgaben. Sie arbeiten bei herausfordernden Projekten in verschiedenen Geschäftsbereichen mit, führen unter Anleitung Strassenbau- und Werkleitungprojekte und arbeiten in interdisziplinären Projektteams mit. In unserem praxisorientierten Trainee-Programm werden Sie zur Projektleiterin oder zum Projektleiter ausgebildet und erlernen neben den Grundlagen eines erfolgreichen Projektmanagements wichtige Fach-, Selbst- und Auftrittskompetenzen. Erfahrene Mentorinnen und Mentoren begleiten Sie während des Programms. Individuell abgestimmte Weiterbildungsmöglichkeiten ergänzen das Learning-on-the-job. Neben einem Lohn, der anderen Einstiegsstellen nach dem Studium entspricht, bieten wir Ihnen nach erfolgreich absolviertem Trainee-Programm Aussicht auf eine Festanstellung. Kommen Sie vorbei und erfahren Sie mehr über Ihren Karrierestart.

Weitere Informationen finden Sie hier:

https://www.stadt-zuerich.ch/ted/de/index/taz/hr/trainee_programm.html

WACKER OBJEKT GmbH & Co. KG

Waltersweilerweg 5a-c
77652 Offenburg
Deutschland

<http://www.wackergruppe.de>

Ansprechpartner/in:
Frau Silke Gutbrod
Bereichsleitung HD & HR
Telefon 0781 7872 17
karriere@wackergruppe.de

Über das Unternehmen

Wir machen glücklich! Werde ein Teil von WACKER - einem seit 150 Jahren führenden Bauunternehmen am Oberrhein.

Dabei zählen wir zu den renommiertesten Bauunternehmen zwischen Karlsruhe und Freiburg.

Wir sind ein verlässlicher Partner, der den kompletten Zyklus eines Bauprojekts von der Projektentwicklung bis hin zur hochwertigen Realisierung komplexer Bauanforderungen abdeckt.

Als Familienunternehmen in der fünften Generation wissen wir, dass unsere MitarbeiterInnen der entscheidende Faktor für den gemeinsamen Erfolg sind.

Wir sind stolz auf unser kompetentes Team! Ein gutes Ergebnis gibt es nur unter guten Bedingungen – deshalb legen wir Wert auf ein offenes, wertschätzendes Arbeitsklima, auf individuelle Förderung und eine ausgeglichene Work-Life-Balance.

Mit unseren fast 150 Jahren Erfahrung setzen wir jedes Projekt wie geplant um. Kosteneffizient, termingerecht und in höchster Qualität.

Weber-Ingenieure GmbH

Bauschlotter Str. 62
75177 Pforzheim
Deutschland

<https://www.weber-ing.com/>

Ansprechpartner/in:
Frau Ariane Kolmer
Personalleiterin
Telefon 07231 5830
bewerbung@weber-ing.de

Über das Unternehmen

WEBER-Ingenieure ist mit über 350 Mitarbeitenden an 19 Standorten eines der größten Ingenieurunternehmen in Deutschland.

Sie planen nicht nur beruflich, sondern auch Ihren persönlichen Lebensweg? Wir unterstützen Sie dabei mit den auf Sie zugeschnittenen Entwicklungsmöglichkeiten. WEBER-Ingenieure ist mit über 350 Mitarbeitenden an 19 Standorten eines der größten Ingenieurunternehmen in Deutschland. Wir sind gut aufgestellt für große, hochkomplexe Projekte und agieren dennoch nach unseren mittelständisch geprägten Werten. Wir verstehen uns als Partner auf Augenhöhe für jedes Projekt – egal wie klein oder groß es ist.

EXPERTEN FÜR DIE WASSERWIRTSCHAFT UND MEHR

Mit dem vereinten Ingenieur-Know-how unserer Mitarbeitenden stehen wir für ein enormes Potenzial an Fachwissen in verschiedenen Gebieten von

• Abwasserbehandlung • Baumanagement • Infrastruktur und Stadtentwässerung • Ingenieurbau • Konversion und Abfall • Technische Ausrüstung • Wasserbau • Wasserversorgung

Wir bieten:

• Flexible Arbeitszeitmodelle • Einarbeitung und Entwicklung • Leistungsgerechte Vergütung • Mitarbeitererevents • Gesundheit und Vorsorge • Mobilität

Wir suchen Dich:

• Praxissemester • Bachelor- und Masterarbeiten • Direkteinstieg nach dem Studium • Berufserfahrene

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung unter www.weber-karriere.de/Jobportal



weisenburger bau GmbH

Ludwig-Erhard-Allee 21
76131 Karlsruhe
Deutschland

[https://www.weisenburger.de/
karriere-bei-weisenburger](https://www.weisenburger.de/karriere-bei-weisenburger)

Ansprechpartner/in:
Frau Lena Strobel
Recruiting
Telefon 0721 61935-0
bewerbungen.strobel@weisenburger.de

Über das Unternehmen

„Wir bauen Zukunft!“ – unter diesem Slogan entwickelt sich weisenburger nachhaltig:

1955 gegründet, umfasst die weisenburger-Gruppe erfolgreiche Unternehmen im Bau- und Immobilienbereich. Mit mehr als 650 Mitarbeitern wird eine Gesamtleistung von 500 Mio.€ erreicht. weisenburger plant und errichtet Wohngebäude und Reihenhäuser, Pflegeeinrichtungen und Hotels sowie Büro- und Gewerbeflächen. Jährlich werden über 3.000 Einheiten fertiggestellt. Junge Start-ups bereichern die Gruppe um innovative und markterweiternde Produkte. Die weisenburger-Gruppe ist an 20 Standorten vertreten.

Was weisenburger auszeichnet:

- seit 8 Jahren von Fair Company ausgezeichnet für hervorragende Praktika
- hohe Weiterempfehlungsbereitschaft bei Praktika
- Dienstwagen auch zur privaten Nutzung
- attraktive Vergütung
- zukunftsweisende Methoden wie Lean Construction live erleben
- herausfordernde Aufgaben – Kaffee kochen können unsere Kollegen selbst
- ein erfahrener Mentor, der mit Rat und Tat zur Seite steht
- Weiterbildung während der Arbeitszeit in der hausinternen Akademie
- sehr gute Übernahme- und Aufstiegschancen

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

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!



Weiß Beratende Ingenieure GmbH

Bötzing Str. 29
79111 Freiburg
Deutschland

<https://www.weiss-ingenieure.de>

Ansprechpartner/in:
Herr Tomislav Maras
Geschäftsführer
Telefon 0761 4528317
maras@weiss-ingenieure.de

Über das Unternehmen

Willkommen bei Weiß Beratende Ingenieure

Als beratende Ingenieure planen und optimale Lösungen finden, mit praxisnahen Nachweisen bemessen und dimensionieren, umfassend beraten, durch Vermessung Grundlagen schaffen, Baugrund erkunden und beurteilen, strukturiert, dokumentieren. Das ist unser Anspruch und die Voraussetzung für sicheres, nachhaltiges und wirtschaftliches Bauen. Wir bearbeiten große komplexe Projekte im interdisziplinären Team ebenso wie vielfältige Einzelaufgaben. Langjährige Erfahrung, moderne Ausstattung, offene Kommunikation – davon profitieren Mitarbeiter, Geschäftspartner und Auftraggeber gleichermaßen. Von unserem Bürostandort in Freiburg aus bearbeiten wir vorwiegend regionale Projekte. Durch Kunden-nähe gewinnen wir Vertrauen, welches sich kontinuierlich aus guter Projektarbeit erneuert.

Unsere Werte, unsere Arbeit

Durch fundierte Ingenieurleistung schaffen wir die Voraussetzung für optimiertes Bauen. Werte wie Verlässlichkeit, Offenheit und Transparenz vertreten wir intern und im Außenverhältnis.

Wir suchen Ingenieur*innen im Bauwesen und Vermessungswesen, die mit Neugier und Offenheit Projekte technisch gestalten und voranbringen. Im Team fördern wir die Stärken unserer Mitarbeiter. Der richtige Mix aus Bürotätigkeit und Außeneinsatz macht unsere Arbeit kurzweilig und anregend.

Gesuchte Profile

Büroluft schnuppern? Begleiten Sie uns einen Tag durch den Büroalltag und gewinnen Sie einen Eindruck von Büroatmosphäre, Projektablaufen und Projektumfeld. • Studienbegleitendes Büropraktikum? Sie wirken an Projekten mit und erhalten einen vertieften Einblick in unsere Arbeit. • Bachelor- oder Masterarbeit? Bei Interesse suchen wir gemeinsam ein Thema mit fachlichem Anspruch und Praxisrelevanz.

Rufen Sie uns an! Im offenen Dialog suchen wir gemeinsame Perspektiven.



Zwisler GmbH

Biggenmoos 55
88069 Tettngang
Deutschland

<https://www.zwisler-tettngang.de/>

Ansprechpartner/in:
Herr Max Zwisler
Geschäftsführung
Telefon 01781825017
m.zwisler@zwisler-tettngang.de

Über das Unternehmen

Das nördliche Bodenseeufer ist Zwisler-Gebiet. Hier sind wir mit unseren 200 Mitarbeitern eine feste Größe im Baubereich.

Lege mit uns das Fundament für deine berufliche Zukunft!

Praxissemester, Abschlussarbeit oder Berufseinstieg - bei uns hast du alle Möglichkeiten!

Wer sind wir?

Tief- und Straßenbau, Garten- und Landschaftsbau, Gebäuderückbau, Re- und Upcycling, Entsorgung, Rohstoffe und Schlüsselfertigbau sind unser breit diversifiziertes Tätigkeitsfeld. Wir fahren nicht auf Montage, sondern sind ausschließlich in einem Radius von 30km um Tettngang tätig. Durch die regionale Ausrichtung und das Zusammenspiel unserer verschiedenen Bereiche ergeben sich große Synergien und dadurch starke Wettbewerbsvorteile.

Besonders innovativ sind wir in der Aufbereitungstechnik von Aushub. Wir haben mittlerweile eine Recyclingquote von 100% erreicht. Wir schaffen es aus 1m³ zu deponierendem Aushub alle Kiese und Sande zurückzugewinnen. Das zeigt sich auch in unserem Primärrohstoffabbau in unseren eigenen Kiesgruben. Diesen konnten wir um 50% reduzieren. Das schont Ressourcen und ist Nachhaltigkeit zum Anfassen.

Unser größter Wettbewerbsvorteil sind jedoch unsere Mitarbeiter. Maschinen kann man kaufen. Entscheiden ist jedoch, wer sie bedient. Als Familienunternehmen in vierter Generation pflegen wir einen wertschätzenden Umgang. Wir sind ein starkes Team mit kurzen Wegen und Raum für Eigeninitiative. Die Chefs kennen jeden einzelnen beim Namen und kümmern sich um alle Probleme, egal ob groß oder klein.

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 Umweltingenieur: innen 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