

H T
W B
G I

Hochschule Konstanz
Fakultät Bauingenieurwesen

www.htwg-konstanz.de/bi

Firmenmesse Fakultät Bauingenieurwesen Mittwoch, 17. April 2024



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

Fotos: Claudia Clausner

Herzlich willkommen

zur Firmenmesse der Fakultät Bauingenieurwesen 2024

Die Fakultät Bauingenieurwesen der HTWG Konstanz freut sich sehr, Sie an der diesjährigen Firmenmesse in Konstanz persönlich begrüßen zu dürfen. Nach den äußerst positiven Rückmeldungen aller Teilnehmer:innen zum neuen Messeformat und dem neuen Messeort im Bodenseeforum in Konstanz, wollen wir auch in diesem Jahr gemeinsam diese erfolgreiche Veranstaltung weiterführen und weiterentwickeln.

Der Bedarf der Unternehmen, Ingenieurbüros und der Öffentlichen Hand aus den Bereichen des Bauingenieur- und des Umweltingenieurwesens sich als potentieller Arbeitgeber zu präsentieren ist ungebrochen hoch. So haben wir in diesem Jahr die Anzahl der Ausstellungsplätze noch einmal erhöhen können und freuen uns über 65 Aussteller aus Deutschland, aus Österreich und der Schweiz. Es sind wieder viele „Stammunternehmen“ dabei, aber auch einige neue Unternehmen vertreten. Neben den Messeständen der Aussteller haben wir wieder begleitende Unternehmenspräsentationen und in diesem Jahr zusätzliche Fachvorträge zum Thema Nachhaltigkeit beim Planen und Bauen.

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.

Mit der Eröffnung der Firmenmesse um 10:30 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. Die Fachvorträge zum Thema Nachhaltigkeit beim Planen und Bauen beginnen um 13 Uhr.

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. Hans Peter Schelkle
Prodekan der Fakultät

Inhaltsverzeichnis

.
Programm				04
Vortragsprogramm: Unternehmenspräsentationen und Fachvorträge				05
Verzeichnis der Aussteller				06
Standplan Firmenmesse				09

.
.
.
.

Programm

10:00 - 10:15 Uhr	Eröffnung und Begrüßung Prof. Dr. Sabine Rein, Präsidentin Prof. Dr. Andreas Großmann, Dekan Fakultät Bauingenieurwesen Foyer
10:15 - 10:30 Uhr	Auszeichnungen für besonderes Engagement: Übergabe der Züblin Förderpreise Foyer
10:30 - 15:00 Uhr	Firmenmesse Fakultät Bauingenieurwesen Erdgeschoss
10:30 - 12:00 Uhr	Unternehmenspräsentationen: 10 Unternehmensvorstellungen je 15 Minuten Parallel in 2 Vortragsräumen, 1. Obergeschoss
13:00 - 14:30 Uhr	Fachvorträge: 1. Obergeschoss

Unternehmenspräsentationen

Uhrzeit	Vortragsraum 1	Vortragsraum 2
10:30 - 10:45 Uhr	BIQS Brandschutz- ingenieure	BE Beton-Elemente GmbH&Co.KG
10:45 - 11:00 Uhr	Egon Elsäßer Bauindustrie	BHM Ingenieure
11:00 - 11:15 Uhr	Ganter Group	merz kley partner GmbH
11:15 - 11:30 Uhr	Geigergruppe GmbH	Schleith GmbH Baugesellschaft
11:30 - 11:45 Uhr	Tiefbauamt Stadt Zürich	Zech Hochbau AG

Fachvorträge

Uhrzeit	Vortragsraum 1
13:00 - 13:30 Uhr	Wege zum CO2-neutralen Tragwerk - Weichenstellungen im Entwurf Dr.-Ing. Lars Rölle, Geschäftsführer und Gesellschafter Mayer-Vorfelder Dinkelacker
13:30 - 14:00 Uhr	Nachhaltigkeit bei Tunnelprojekten – Herausforde- rungen und Chancen bei der Dekarbonisierung aus Sicht des Planungsingenieurs Sebastian Leubner, Fachbereichsleiter BWE Amberg Engineering AG
14:00 - 14:30 Uhr	Technologien und Innovationen einer klimaneutra- len Betonbauweise Marlies Elsäßer-Heitz, Geschäftsleitung Egon Elsäßer Bauindustrie GmbH&Co. KG

Verzeichnis der Aussteller

Seite	Unternehmen	Stand-Nr.
10	Amberg Group AG	63
11	BE Beton Elemente GmbH & Co. KG	23
12	BEOS AG	48
13	BES Ingenieure GmbH	52
14	BHM INGENIEURE - Engineering & Consulting GmbH	42
15	BIQS Brandschultzingenieure AG	22
16	Breinlinger Ingenieure Tiefbau GmbH.	35
17	DR. SCHÜTZ INGENIEURE	6
18	Drees & Sommer	34
19	Ed. Züblin AG	1
20	Egon Elsässer Bauindustrie GmbH & Co. KG	50
21	Entsorgungsbetriebe Stadt Konstanz.	20
22	Ernst2 Architekten AG.	27
23	Firmengruppe Gfrörer	32
24	formTL ingenieure für tragwerk und leichtbau gmbh	62
25	FREYLER Unternehmensgruppe	24
26	Ganter Group	25
27	Geigergruppe GmbH	33
28	GEOINFO Ingenieure AG	39
29	Georg Reisch GmbH & Co. KG.	21
30	GOLDBECK Süd GmbH	19
31	Gottlob Rommel Bauunternehmung GmbH & Co. KG	46
32	H. Wetter AG	64

Verzeichnis der Aussteller

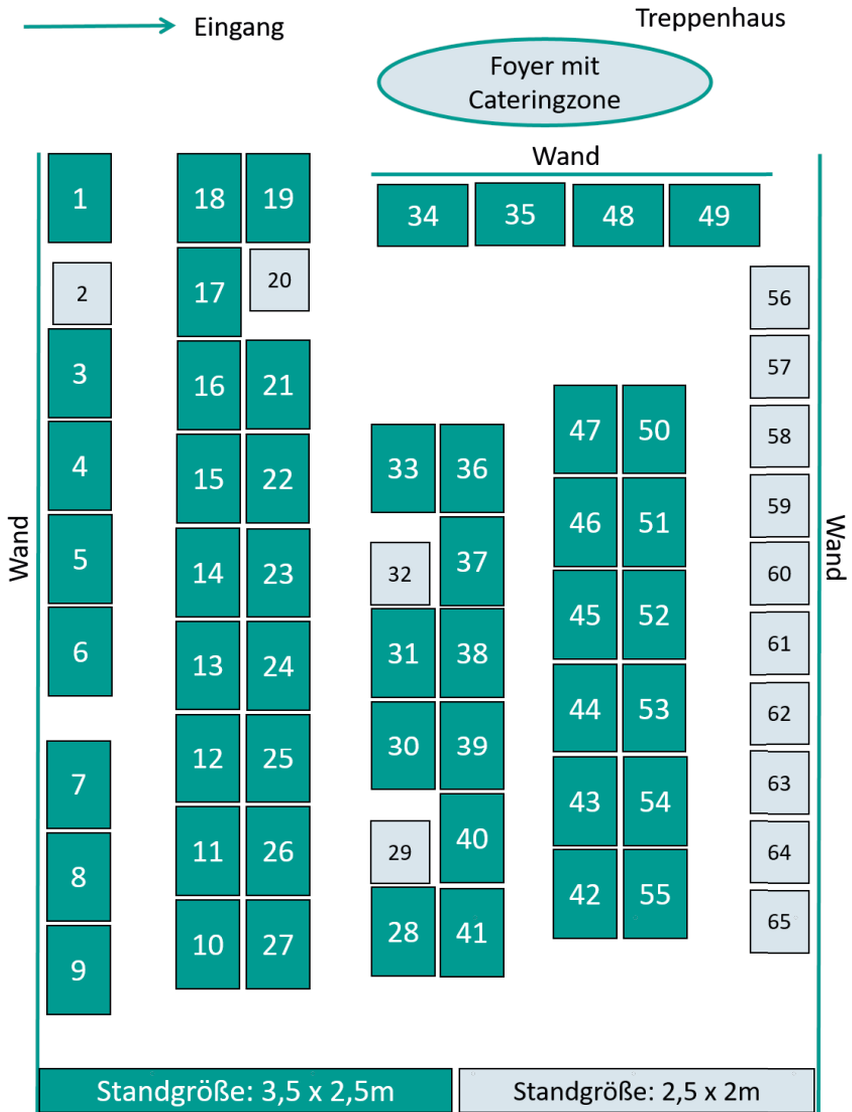
Seite	Unternehmen	Stand-Nr.
33	Heinrich Schmid GmbH & Co. KG	15
34	HOLINGER Ingenieure GmbH	2
35	Hunziker Betatech AG.	38
36	i+R Gruppe GmbH	17
37	ILF Consulting Engineers Austria GmbH.	41
38	illwerke vkw AG	26
39	Implenia Construction GmbH	14
40	Innoplan Bauingenieure AG	29
41	J. Friedrich Storz Verkehrswegebau GmbH & Co.KG.	13
42	Konrad Knoblauch GmbH	58
43	Konstruktionsgruppe Bauen AG.	56
44	Kovacic Ingenieure GmbH	n.a.
45	Kurt Motz Baubetriebsgesellschaft mbH & Co. KG	45
46	LEONHARD WEISS GmbH & Co. KG	31
47	Losinger Marazzi SA	53
48	Max Wild GmbH	59
49	Mayer-Vorfelder und Dinkelacker	4
50	merz kley partner GmbH.	10
51	MEVA Schalungs-Systeme GmbH	36
52	MOSER GmbH & Co. KG	12
53	Nabla Ingenieure Deutschland GmbH	57
54	NRP Ingenieure AG	44
55	Rapp Regioplan GmbH	11
56	RECK+GASS Ingenieurgesellschaft mbH + Co. KG	18

Verzeichnis der Aussteller

Seite	Unternehmen	Stand-Nr.
57	Regierungspräsidium Freiburg	28
58	Rhomberg Bau Gruppe	3
59	RIB Software GmbH	54
60	Röser III GmbH	30
61	Schleith GmbH Baugesellschaft	16
62	Sinfiro GmbH & Co. KG	51
63	Stadtwerke Singen	65
64	Strenger Holding GmbH	60
65	TBF + Partner AG	5
66	THOST Projektmanagement GmbH	8
67	Tiefbauamt der Stadt Zürich	55
68	VDI	49
69	VOGEL Ingenieure GmbH	43
70	weisenburger bau GmbH	7
71	Weiß Beratende Ingenieure GmbH	47
72	WSP BG Ingenieure und Berater AG	37
73	Zech Hochbau AG	40
74	Zimmermann Ingenieurgesellschaft mbH	61
75	Zwisler GmbH	9

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

Standplan Firmenmesse Bodenseeforum Erdgeschoss



Amberg Engineering AG

Trockenloostrasse 21
8105 Regensdorf
Schweiz

<https://ambergengineering.com/>

Ansprechpartner/in:
Frau Nicole Frank
HR Support
Telefon +41 44 870 91 33
nfrank@amberg.ch

Über das Unternehmen

Die Amberg Engineering AG ist auf Untertagebau und Spezialtiefbau spezialisiert.

Seit über 50 Jahren erarbeiten wir Lösungen für U-Bahn-, Eisenbahn- und Straßentunnel, Kavernen und Infrastrukturstollen. Im Bereich des Untertagebaus gehören wir zu den weltweit führenden Ingenieurunternehmen.

Unsere Leistungen reichen von der Planung, Bauüberwachung und Inbetriebnahme bis hin zur Erhaltung und Sanierung von Bauwerken. Ebenso gehören Projektmanagement, Zustandsanalysen und die Abwicklung von BIM-Projekten zu unseren Kompetenzen.

- Anzahl Mitarbeitende weltweit: 350 (37% Frauenanteil)
- Standorte Europa: Innsbruck, Köln, Brüssel, Paris
- Standorte in der Schweiz: Regensdorf, Chur, Sargans, Nyon
- Referenzprojekte: Brenner Basistunnel, S21 Berlin, Metro Paris L15, Bahnhof SBB Flughafen Zürich

Wir bieten dir eine spannende Herausforderung in einem international ausgerichteten Schweizer Unternehmen mit kurzen Entscheidungswegen und einer familiären und kollegialen Unternehmenskultur. Bei uns profitierst du unter anderem von spezifischen Weiterbildungsmöglichkeiten, einer leistungsgerechten Vergütung sowie von flexiblen und familienfreundlichen Arbeitszeitmodellen.

Faszinierende und nachhaltige Projekte in Europa warten auf dich!



BE Beton-Elemente GmbH+Co. KG

Industriestrasse 8
78256 Steißlingen
Deutschland

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

Ansprechpartner/in:
Herr Benno Strack
Geschäftsführer
Telefon 0773892820
info@beton-elemente.info

Über das Unternehmen

BE Beton-Elemente ist ein mittelständisches Unternehmen und seit dem Jahre 1948 in der Betonfertigteilbranche tätig.

In Zeiten von hohen Arbeitslöhnen, teuren Maschinenkosten und langen Trockenzeiten sind innovative Lösungen gefragt. Individuell geplante und produzierte Betonelemente sind Systemlösungen für massives, hochwertiges und gleichzeitig sehr schnelles Bauen. Unsere technisch hochentwickelten Wand- und Deckenelement-Systeme bieten sinnvolle Lösungen für alle Anforderungen an moderne Wohn- und Industriebauten.

Wir sind einer der führenden Innovationstreiber in der Fertigteilbranche. Unsere Planungsabteilung und Produktionsanlagen sind auf modernstem Stand. Die kontinuierliche Weiterentwicklung unserer Systeme sowie die Unterstützung der Kunden und unserer Partner in der Entwicklung von innovativen Systemen ist uns eine Herzensangelegenheit.

Unsere Kunden sind die Baufirmen und Partner im regionalen Umfeld. Dazu gehören der Bodenseekreis, Oberschwaben, der Schwarzwald-Baar-Kreis, Hochrhein, Freiburg und die Schweiz. Dort sind wir mit einer eigenen Niederlassung sehr präsent im Markt.

BEOS AG

Kurfürstendamm 188
10707 Berlin
Deutschland

Ansprechpartner/in:
Herr Hannes Dalhof
Senior Projektmanager

<https://beos.net/>

hannes.dalhof@beos.net

Über das Unternehmen

Die BEOS AG ist eine der führenden Projektentwickler und Asset Manager von Unternehmensimmobilien in Deutschland. Neben dem Berliner Hauptsitz sind wir in Hamburg, Köln, Frankfurt, München und Stuttgart vertreten. Seit 2018 agiert BEOS unter dem Dach von Swiss Life Asset Managers.

BEOS bietet mehr!

Eine interdisziplinäre sowie partnerschaftliche Zusammenarbeit spielt bei uns sowohl in- als auch extern eine zentrale Rolle. Wir arbeiten in einem gemeinschaftlichen Miteinander an einer Werkbank: Kolleginnen und Kollegen aus verschiedenen Fachbereichen kommen zusammen, um ein Projekt erfolgreich zu managen – ob Asset-, Property- oder Baumanagement, Controlling, Marketing oder Recht. Unterschiedlichste Weiterbildungsmöglichkeiten und Benefits, von flexiblen Arbeitszeiten über Sport- und Sprachangebote bis hin zu einer offenen Office-Atmosphäre mit Desksharing, erwarten dich.

Im Arbeitgeberranking der Immobilien Zeitung wählten Absolventen immobilienwirtschaftlicher Studiengänge die BEOS 2021 zum vierten Mal in Folge auf Platz 3. Zudem wurden wir in den Jahren 2015, 2017 und 2019 mit einem „TOP JOB“-Award ausgezeichnet.

Unser Anspruch: Weiter denken.

Wir hinterfragen als Weiter Denker „Eingefahrenes und Erfahrenes“. Nachhaltigkeit spielt für uns eine zentrale Rolle. Wir reden nicht nur von grünen Immobilien – wir schaffen sie! Bei uns kannst du also nicht nur deine Talente und Expertise in einem professionellen, agilen Umfeld einbringen, sondern durch eigenständiges Arbeiten Neues erlernen und mitgestalten. Ob als Praktikant oder studentische Aushilfe, für die Studien- und Abschlussarbeiten oder als Direkt-einsteiger – bei uns stehen viele Türen mit einer Vielzahl an Möglichkeiten offen.

BES Ingenieure GmbH

Berliner Str. 7/1
78048 Villingen-Schwenningen
Deutschland

<https://bes-ingenieure.de/>

Ansprechpartner/in:
Herr Matthias Fischer
Geschäftsführer
Telefon 07721 2060541
m.fischer@bes-ingenieure.de

Über das Unternehmen

Alle Planungsleistungen für Instandhaltungs- und Instandsetzungsmaßnahmen von Betonbauwerken aus einer Hand.

BETON. ERHALTEN. SANIEREN.

Die Planung von Instandhaltungs- und Instandsetzungsmaßnahmen an Betonbauwerken ist eine wichtige Aufgabe, um die Funktionstüchtigkeit Ihrer Bauwerke sicherzustellen. Wir garantieren Ihnen eine sorgfältige Planung, um Kosten zu minimieren und die Sicherheit Ihrer Bauwerke zu gewährleisten, insbesondere bei:

- Tiefgaragen und Parkhäusern
- Brücken
- Abwasserbehandlungsanlagen wie Klärbecken, Regenrückhaltebecken oder Regenüberlaufbecken

Sie können sich darauf verlassen, dass wir Ihre Maßnahme vom ersten Kontakt an intensiv betreuen. Unsere Planungsleistungen erstrecken sich über die gesamte Bandbreite – von der Untersuchung, über die Planung, bis zur Überwachung der Ausführung.

Dabei verbinden wir Betontechnologie & Betoninstandsetzung mit der Tragwerksplanung, denn im Zuge der Instandsetzungsplanung müssen auch standsicherheits- und tragwerksrelevante Punkte betrachtet werden.

Bei BES wird jede Instandhaltungsmaßnahme (Inspektion, Wartung, Instandsetzung, Verbesserung) durch einen sachkundigen Planer betreut. Er ist im gesamten Projekt Ihr Ansprechpartner.



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 +43 5522 46101 237
karriere@bhm-ing.com

Über das Unternehmen

Zukunft gestalten! Das ist unser Anspruch bei BHM INGENIEURE. Kartonverpackungen, grüner Strom aus Wasserkraft, Bahnhöfe oder das intakte Kanalnetz – unsere Projekte wirken in deinen Alltag. Wir planen Fabriken für die produzierende Industrie ebenso wie Kraftwerke, Straßen und öffentliche Projekte. 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. Wir sind weltweit im Einsatz, von Südafrika bis Schweden, von England bis in die USA. Als Generalplaner bieten wir das ganze Paket: von der ersten Idee bis zur Inbetriebnahme. Bauplanung, Statik, Tragwerksplanung, Dynamik, Infrastrukturplanung, Gebäude-technik oder Örtliche Bauaufsicht – alles kommt aus einer Hand. Bei unseren Projektleitern laufen alle Fäden zusammen. Zudem beraten und begleiten wir unsere Kunden intensiv, auch über das Ende eines Projekts hinaus.

TEAMWORK! Es kommt auf die Menschen an! Das ist die Philosophie unserer Gründer. Deshalb setzen wir auf ein offenes Betriebsklima, in dem jeder Mitarbeiter die Möglichkeit hat, sich individuell zu entfalten und weiterzuentwickeln. 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 oder die Open-Book-Methode. 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.

SEI DABEI! Wir sind immer auf der Suche nach engagierten Mitarbeitern und jungen Talenten und unterstützen aktiv die Führungs- oder Fachkarriere in folgenden Fachbereichen: Architektur/Bauplanung • Statik/Tragwerksplanung • Infrastrukturplanung • Bauwirtschaft • Gebäudetechnik HKLS + Elektro • Projektleitung für nationale und internationale Industriebauprojekte • Örtliche Bauaufsicht. Wenn du mit uns in die Welt hinaus gehen möchtest, dann bewirb dich! Entdecke mehr über BHM, unsere Projekte und Karrierechancen auf www.bhm-ing.com und folge uns auf unseren Social-Media-Kanälen!

BIQS Brandschutzingenieure AG

Rautistrasse 77
8048 Zürich
Schweiz

<https://www.biqs.ch>

Ansprechpartner/in:
Herr Florent Lushta
Geschäftsführer
Telefon +41 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.



Breinlinger Ingenieure Tiefbau GmbH

Kanalstraße 1-4
78532 Tuttlingen
Deutschland

Ansprechpartner/in:
Herr Benjamin Baumgarten
Telefon 07461184176

<http://www.breinlinger.de>

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.

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 u. Wangen im Allgäu u. seit über 60 Jahren erfolgreich im Bauwesen tätig

Das Ingenieurbüro DR. SCHÜTZ INGENIEURE ist nunmehr seit über 65 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/innen.

Drees & Sommer SE

Untere Waldplätze 28
70569 Stuttgart
Deutschland

<https://www.dreso.com>

Ansprechpartner/in:
Frau Irimi Nikolakakis
Talent Acquisition

personal@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

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

Ansprechpartner/in:
Frau Verena Mohr
Referentin People & Culture Marketing
Telefon 07117883-9551
verena.mohr@zueblin.de

Über das Unternehmen

Den Grundstein legen.

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

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

Egon Elsäßer Bauindustrie GmbH & Co. KG

Am Schmidtengraben 1
78187 Geisingen

<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 140 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 Halfertigteilen, 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 140 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/entsorgungsbetriebe/start>

Ansprechpartner/in:
Herr Timo Schieß
Abteilungsleitung Planung und Bau
Telefon 07531996 130
schiess@ebk-tbk.de

Über das Unternehmen

Kommunaler Eigenbetrieb der Stadt Konstanz für Abfall- und Abwasserentsorgung. Im Dienst von Mensch und Umwelt.

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.



ERNST2 ARCHITEKTEN AG

Line-Eid-Straße 11
78467 Konstanz
Deutschland

<https://www.ernst2-architekten.de/>

Ansprechpartner/in:
Herr Christian Broghammer
Standortleiter
Telefon 07531 9218495
c.broghammer@ernst2-architekten.de

Über das Unternehmen

Sind Sie ein Architektur-Student: in oder ein Absolvent: in, der nach einer dynamischen und vielseitigen Karrieremöglichkeit sucht?

Unser inhabergeführtes Architekturbüro mit Hauptsitz in Stuttgart und mehreren Standorten deutschlandweit, wie hier in Konstanz, bietet Ihnen die Chance, an spannenden Projekten in den Bereichen Gesundheitswesen, Forschung, Bildung, Industrie und mehr mitzuwirken. Derzeit bearbeiten wir einige Bauprojekte in Konstanz und rund um den Bodensee.

Mit einem Team von über 500 talentierten Architekt:innen und Ingenieur:innen bieten wir Ihnen die Möglichkeit, praktische Erfahrungen zu sammeln und Ihr Wissen in Bereichen wie Planung, Projektmanagement, Baumanagement und Bauüberwachung zu vertiefen. Unsere 25-jährige Erfahrung und unser Fokus auf Qualitätssicherung garantieren realistische und herausfordernde Arbeitsumgebungen, in denen Sie Ihr Potenzial entfalten können.

Besuchen Sie unseren Stand!

Kommen Sie vorbei, um mehr über uns zu erfahren und sich über Karrieremöglichkeiten zu informieren. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen und zu sehen, wie Sie unser Team bereichern können!

Wir suchen ab sofort bzw. nach Vereinbarung:

Werkstudenten | Absolventinnen | AIP (m/w/d)

Kontakt über unseren Standortleiter ERNST² ARCHITEKTEN AG Büro Konstanz (und HTWG-Absolvent)
Herr Christian Broghammer
Dipl. Bauingenieur (FH)

TEL. 07531 / 9218470
Mail: mitarbeiter@ernst2-architekten.de
ERNST² ARCHITEKTEN AG
Line-Eid-Straße 11 | 78467 Konstanz



Firmengruppe Gfrörer

Rotwiesen 1
72186 Empfingen
Deutschland

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

Ansprechpartner/in:
Frau Miranda Gashi
Bausekretariat
Telefon 074859780872
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

Die Gestaltung von morgen ist unsere Mission von heute.

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.

Baue die Zukunft gemeinsam mit uns! Deine – und unsere.

formTL

formTL ingenieure für tragwerk und leichtbau gmbh

Güttinger Straße 37
78315 Radolfzell
Deutschland

Ansprechpartner/in:
Herr Bernd Stimpfle
Geschäftsführer

<https://www.form-tl.de/>

info@form-tl.de

Über das Unternehmen

Wir sind Tragwerksplaner und Architekten mit ganzheitlichem Anspruch an Form, Funktion, Haltbarkeit und Planungsgüte.

formTL wurde 2004 gegründet und ist kontinuierlich von 10 auf heute 25 MitarbeiterInnen gewachsen.

Unser Ziel ist optimal zu beraten, die nötigen Fachleute an einen Tisch zu bringen und gemeinsam den Lösungsweg zu finden. Unsere Kunden kommen zu uns, weil wir den Blick fürs Ganze haben, kreativ und schnell sind und kompetente Leistung bieten. Wir haben Spaß am Berechnen und Konstruieren und suchen die Klarheit des einfachen, funktionalen Details und des logischen Tragwerks.

Wir planen

Tragwerke aus Membrane, Stahl, Aluminium, Holz und Stahlseilen
Gebäudehüllen aus Membrane, ETFE, Glas und Edelstahlgeweben
Dächer, Fassaden

Event- und Messebauten

Brücken, Gerüste und Stege

Skulpturen

Temporär, permanent und wandelbar

für private und öffentliche Bauherren, Architekten,

Generalplaner, Generalunternehmer, Konfektionäre,

Stahlbauer, Messebauer, Fassaden- und Montagefirmen

in Deutschland, Europa, weltweit

FREYLER Unternehmensgruppe

Draisstr. 4
79341 Kenzingen
Deutschland

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

Ansprechpartner/in:
Frau Kristina Liske
Recruiter
Telefon 07644805653
k.liske@freyler.de

Über das Unternehmen

FREYLER ist spezialisiert auf Industrie-, Gewerbe- und Wohnungsbau.

Menschen bauen für Menschen – mit dieser Philosophie hat sich die FREYLER Unternehmensgruppe am Markt etabliert. Wir stellen die Menschen bewusst in den Mittelpunkt. Denn sie entwickeln Prozesse, planen Projekte und errichten Gebäude, in denen ihre Leistung zu Erfolgen führt. Dieses Motto leben wir täglich. So helfen wir mit, den Erfolg unserer Kunden zu sichern.

Wir sind der Partner für den Mittelstand – die Bedürfnisse und Visionen unserer Bauherren bilden den Ausgangspunkt unserer ganzheitlichen und individuellen Planungen. Transparenz, Vertrauen und Partnerschaft sind die Basis einer erfolgreichen Zusammenarbeit mit den Kunden, aber auch mit unseren Kollegen und Geschäftspartnern.

Erfahrung, Fachwissen und Detailplanungen gehen bei uns Hand in Hand. Präzise umgesetzt entstehen so rundum nachhaltige Immobilien, die in wirtschaftlicher und ökologischer Hinsicht überzeugen, Ressourcen schonen und langfristig wertstabil sind. Menschen fühlen sich in unseren Gebäuden wohl; sie arbeiten dort gerne, motiviert und effizient.

≡ GANTER

Ganter Group

Am Kraftwerk 4
79183 Waldkirch
Deutschland

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

Ansprechpartner/in:
Frau Linda Leimenstoll
Stellv. Head of HR
Telefon 076814018-3175
karriere@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 150 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 • Neujahrsfeste, 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 Julia Nitsch
Recruiterin
Telefon 083792348-142
julia.nitsch@geigergruppe.de

Über das Unternehmen

Geiger bringt Menschen zusammen, die eines verbindet: eine große Leidenschaft für das, was sie tun.

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 850 Millionen Euro. Mit über 4.000 Mitarbeitern an mehr als 100 Standorten u.a. in Bayern, Baden-Württemberg, Saarland, Österreich, Rumänien und Luxemburg sind wir weit über die Grenzen des Allgäus hinaus aktiv.

Wir gestalten und bauen, erhalten und sanieren, bereiten auf und recyceln, ganz im Sinne eines möglichst geschlossenen Kreislaufs. Aber wir gewinnen und entsorgen auch, da noch nicht überall eine Wiederverwertung möglich ist – dies jedoch mit größter Zuverlässigkeit und einem hohen Verantwortungsbewusstsein. In mehr als 20 Geschäftsfeldern bieten wir zahlreiche Leistungen entlang der Wertschöpfungskette wie zum Beispiel schlüsselfertiges Bauen, Holzsystembau, Bauwerk-, Kanal- und Umweltsanierung, Recycling, Baustoffe, Entsorgung und Logistik.

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 Gruppe 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.

GEOINFO

GEOINFO Ingenieure AG

Speerstrasse 10
9500 Wil SG
Schweiz

<https://www.geoinfo.ch/ingenieure>

Ansprechpartner/in:
Frau Teuta Haziri
HR-Managerin
Telefon +41 71 353 53 18
jobs@geoinfo.ch

Über das Unternehmen

GEOINFO Ingenieure AG – ein überregional führendes Ingenieurbüro für Tief- und Bahnbauprojekte!

Unsere Ingenieure:innen beraten und unterstützen öffentliche wie private Bauverantwortliche beim Planen und Realisieren von Tief- und Bahnbauprojekten. Dazu gehören einfache Flurstrassen ebenso wie komplexe Infrastrukturprojekte.

Zu unseren Kernkompetenzen gehören die Sanierung und Erneuerung von Strassen und Kanalisationen sowie von Gleisanlagen und Bahnübergängen. Beim Werterhalt der Infrastrukturanlagen beraten wir die öffentliche Hand vom Sanierungsvorschlag bis zum Budgetprozess unter Einbezug der Fachmodule im Geoportal. Bei grossen wie kleinen Bauvorhaben vertreten wir die Interessen der Bauherrschaft von der Planung bis zur Abnahme der Anlage. Daneben erstellen wir Kiesabbau- und Deponieplanungen mit entsprechenden Umweltverträglichkeitsprüfungen. Als Mitglied der GEOINFO-Gruppe profitieren wir von einem kreativen Verbund mit Gesellschaften in überschaubarer Grösse. Ein konsequentes Fördern innovativer Ideen führt zu einem einzigartigen Lösungsportfolio für die anspruchsvolle Kundschaft.

Deine Vorteile

Du kannst dich aktiv einbringen und dank flexiblen Strukturen dein Aufgabenprofil mitgestalten. Du wirst Teil einer gelebten Vertrauenskultur. Du erlebst ein Arbeitsklima geprägt von Wertschätzung, Offenheit und gegenseitiger Unterstützung. Du profitierst von ausgeglichenen Arbeitszeiten und hast die Möglichkeit tageweise im Homeoffice zu arbeiten. Du wirst bei deiner beruflichen Weiterbildung unterstützt. Du passt zu uns, wenn du Bauingenieur:in bist und folgende Interessen hast:

Verknüpfung von IT und klassischen Bauthemen: BIM, Maschinensteuerung, etc. • Verkehrswesen • Baubetrieb und Baumanagement • Bahnbau • Umweltthemen • Vermessung

Nimm teil an unserem Impulsvortrag und erfahre mehr darüber, wie du deine Karriere bei uns starten kannst. Wir freuen uns auf dich!



Georg Reisch GmbH & Co. KG

Schwarzachstraße 21
88348 Bad Saulgau
Deutschland

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

Ansprechpartner/in:
Herr Oliver Ubl
Projektleiter
Telefon 075812002-318
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

GOLDBECK Süd GmbH

Anna-Sigmund-Straße 2-4
82061 Neuried
Deutschland

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

Ansprechpartner/in:

Personalentwicklung
Telefon 05219488 3900
karriere@goldbeck.de

Über das Unternehmen

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

GOLDBECK realisiert zukunftsweisende Immobilien in Europa. Wir verstehen Gebäude als Produkte und bieten alle Leistungen aus einer Hand: vom Design über den Bau bis zu Services im Betrieb. Aktuell beschäftigt unser Familienunternehmen mehr als 12.000 Mitarbeitende an über 100 Standorten bei einer Gesamtleistung von über 6 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, Trainee-programme, Direkteinstieg

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

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

Von-Pistorius-Straße 14
70188 Stuttgart
Deutschland

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

Ansprechpartner/in:
Frau Elisabeth Lioka
Personalreferentin
Telefon 0711 255650
bewerbung@gottlob-rommel.de

Über das Unternehmen

Die Gottlob-Rommel-Gruppe: Ein mittelständisches, innovatives Bau- und Handwerksunternehmen mit 600 Mitarbeitern.

Eine Karriere bei Gottlob-Rommel-Gruppe 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-/Projektleute und wirken zusätzlich im Personal, im Einkauf sowie in der Finanzbuchhaltung mit.

Als technischer Praktikant (m/w/d) unterstützen Sie die Bau-/Projektleitung, entweder im Geschäftsbereich Rohbau, Schlüsselfertigbau oder im Bereich Gebäudetechnik, 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

H. Wetter AG

Werkstrasse 7
5608 Stetten
Schweiz

<https://www.wetter-ag.ch/>

Ansprechpartner/in:
Frau Carola Elsener
HR Verantwortliche Recruiting
Telefon +41 56 485 87 15
celsener@wetter-ag.ch

Über das Unternehmen

Ihr Spezialist für Bau und Immobilien.

Seit 75 Jahren sind wir Ihr kompetenter Partner im Bau- und Immobilienbereich. Als hochspezialisierte Familienbetriebe vereinen wir Experten aus den Bereichen Immobilien, Industrie-Architektur, Generalbau, Stahl- und Hallenbau sowie Sanierungen unter einem Dach.

Unsere Leidenschaft teilen wir mit unseren Kunden, von der ganzheitlichen Beratung über die fachmännische Planung bis hin zur sorgfältigen Ausführung. Als Gesamtdienstleister bieten wir fundiertes Knowhow über den gesamten Lebenszyklus Ihrer Immobilie: von der Landsuche über Projektentwicklung bis hin zur Ausführung.



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 015117169266
a_lerich@heinrich-schmid.de

Über das Unternehmen

Als Marktführer im Ausbauhandwerk ist Heinrich Schmid mit 7.000 Mitarbeitern an 180 Standorten in Deutschland vertreten.

Die Unternehmensgruppe Heinrich Schmid, gegründet im Jahr 1914 in Reutlingen, ist mit über 7.000 bestens ausgebildeten Malern, Ausbauern und Dienstleistern an über 180 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 fördern und zu fördern – von der Lehrlingsausbildung über Duale Studiengänge bis hin zum neuen Dualen Gymnasium.

HOLINGER Ingenieure GmbH

Robert-Bosch-Straße 2/1
89188 Merklingen
Deutschland

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

bewerbung@holinger.com

Über das Unternehmen

Wasser ist unser Element
Wir entwickeln intelligente Lösungen für die Herausforderungen im Wasserkreislauf.

UNSERE VISION

Die Zukunft im Wasserkreislauf gestalten
Mit Kreativität und multidisziplinärem Fachwissen gestalten wir zukunftsorientierte Lösungen für ökologische und gesellschaftliche Herausforderungen rund ums Wasser – von der Quelle bis zur Mündung. Für Mensch und Natur. Heute und morgen.

UNSER ANSPRUCH

Immer einen Schritt voraus
Dank Forschung, Entwicklung und Innovation machen wir in unseren Projekten neueste Technologien und Prozesse zugänglich. So schaffen wir Mehrwert für all unsere Anspruchsgruppen. Immer einen Schritt voraus für zukunftsweisende Lösungen im Wasserkreislauf.

UNSERE WERTE

Orientierung im Alltag
Menschlich, tolerant, innovativ – auf diesen Werten basiert unsere tägliche Arbeit. Sie prägen unsere Kultur und verdeutlichen, wie wir miteinander umgehen, wie wir zusammenarbeiten und unser Unternehmen langfristig erfolgreich entwickeln.



HUNZIKER BETATECH

WASSER BAU UMWELT

Hunziker Betatech AG

Pflanzschulstrasse 17
8400 Winterthur
Schweiz

<http://www.hunziker-betatech.ch>

Ansprechpartner/in:
Herr Urs Huggenberger
Partner und Mitglied der Geschäftsleitung
Telefon +41 52 234 50 50
bewerbung@hunziker-betatech.ch

Über das Unternehmen

Wir Fachleute im Bereich «Wasser.Bau.Umwelt» kümmern uns umsichtig um die Umwelt, um unseren Lebensraum.

Wir sind ein moderner, expandierender Gesamtplaner mit rund 200 Mitarbeitenden. Unsere innovative Unternehmung ist spezialisiert darauf, für vorwiegend komplexe Infrastrukturbauten massgeschneiderte, individuelle Lösungsvorschläge zu planen und zu realisieren.

Unser Dienstleistungsangebot reicht von Tiefbau, Bau, Statik, Siedlungsentwässerung und Hydraulik bis hin zu Themen wie Nachhaltigkeit, Verfahrenstechnik, Energie. Ja, wir decken alle Aspekte des klassischen Bauingenieurwesens ab. Mehr zu uns, zu unseren Projekten, zu unserem Wirken, zu unserer Kultur, zu unserem Miteinander in der Firma und natürlich auch zu unseren Job-Angeboten auf: www.hunziker-betatech.ch.

Wir freuen uns über Ihren Besuch auf unserer Website!

«Veränderungen vorantreiben, gewohnte Komfortzonen verlassen, neues entwickeln und die Zukunft mitgestalten, dies sind Fähigkeiten, die unser HBT-Team auszeichnet.»



i+R Gruppe GmbH

Johann-Schertler-Straße 1
6923 Lauterach
Österreich

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

Ansprechpartner/in:
Frau Alexandra Blum
Leitung HR
Telefon +43 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.

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
- 110 Lehrlinge
- Umsatz 750 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:innen.

ILF Consulting Engineers Austria GmbH

Feldkreuzstrasse 3
6063 Rum / Innsbruck
Österreich

Ansprechpartner/in:
Frau Katarina Menardi
HR Business Partner

<https://www.ilf.com>

jobs.austria@ilf.com

Über das Unternehmen

Die ILF-Gruppe ist ein international tätiges, völlig unabhängiges Ingenieur- und Beratungsunternehmen

ILF auf einen Blick

Die ILF-Gruppe ist ein international tätiges, völlig unabhängiges Ingenieur- und Beratungsunternehmen, welches seine Kunden bei der erfolgreichen Realisierung von technisch anspruchsvollen, komplexen Industrie- und Infrastrukturprojekten unterstützt. In den über 45 Bürostandorten auf fünf Kontinenten beschäftigen die Firmen der ILF-Gruppe über 2600 hoch qualifizierte Mitarbeiter/innen.

Durch die regionale Präsenz kann eine laufende Abstimmung mit den jeweiligen Kunden und Projektbeteiligten vor Ort erfolgen. Gleichzeitig ermöglicht die enge Zusammenarbeit im Netzwerk der ILF-Gruppe auch die Einbindung von internationalen Top-Experten, besonderen Erfahrungen, Prozessen und Werkzeugen.

Durch diese Kombination von lokaler Präsenz und internationaler Expertise können die Kundenbedürfnisse bestmöglich erfüllt werden. Das Unternehmen befindet sich vollständig im Privatbesitz der Gründerfamilien und ist daher vollkommen unabhängig von Hersteller-, Lieferanten- und Bankeninteressen.

Unsere Ingenieur/innen sind im Rahmen von Großprojekten in den Bereichen Energie & Klimaschutz, Wasser & Umwelt, Verkehr & Bauwerke sowie Ressourcen & Nachhaltige Industrie in der technologischen Champions League tätig. Täglich arbeiten sie an einem großen Ziel: durch Respekt, Ehrlichkeit, Zuverlässigkeit und Fairness weltweit einen Beitrag zur Verbesserung der Lebensqualität zu leisten.



illwerke vkw AG

Weidachstraße 6
6900 Bregenz
Österreich

Ansprechpartner/in:
Herr Samuel Scheier
HR-Partner

<https://www.illwerkevkw.at/karriere>

karriere@illwerkevkw.at

Über das Unternehmen

Die Illwerke vkw bietet als größter Energiedienstleister der Region viel mehr als nur Strom.

Wir sind Mobilität, wir sind Wasserkraft, wir sind Technik und vor allem smart. In unseren vier Geschäftsfeldern Wasserkraft, Versorgung und Dienstleistungen, Energienetze und Tourismus bauen wir moderne Pumpspeicherkraftwerke und entwickeln Infrastruktur für E-Autos. Dazu betreiben wir leistungsfähige Energienetze, bringen die Digitalisierung voran und managen eine attraktive Tourismus-Destination.

Mit über 1.500 Mitarbeitern an drei Standorten gestalten wir mit innovativen Projekten die Energiezukunft. Dabei vereinen wir eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit mit einem gesunden Lernumfeld, zahlreichen Weiterbildungsmöglichkeiten und einer familienfreundlichen Struktur. Bei illwerke vkw arbeitest du im Team. In einer kollegialen Atmosphäre stehen dir alle Türen offen.

Um die spannenden Herausforderungen der Zukunft zu meistern, sind wir laufend auf der Suche nach klugen Köpfen, die in einem innovativen Umfeld mit viel Eigenverantwortung und Engagement etwas bewegen wollen.



Implenia

Am Prime Parc 1
65479 Raunheim
Deutschland

<https://implenia.com>

Ansprechpartner/in:
Frau Sylvia Saar
Referentin Personalmarketing
Telefon 061428737294
sylvia.saar@implenia.com

Über das Unternehmen

Bau- und Immobiliendienstleister in der Schweiz und in Deutschland.

Als führender Schweizer Bau- und Immobiliendienstleister entwickelt, realisiert und bewirtschaftet 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 rund 9'000 Mitarbeitende (FTE) und erzielte im Jahr 2022 einen Umsatz von CHF 3,6 Mrd..

Weitere Informationen implenia.com.

innoplan Bauingenieure AG

Rebenstrasse 54
9320 Arbon
Schweiz

www.innoplanag.ch

Ansprechpartner/in:
Herr Martin Honold
Geschäftsleitung
Telefon +41715524775
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 Aggeler / Frau Denise 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

KNOBLAUCH

IDENTITY, HANDCRAFTED.

Konrad Knoblauch GmbH

Zeppelinstr. 8-12
88677 Markdorf
Deutschland

<https://www.knoblauch.eu/>

Ansprechpartner/in:
Frau Jennifer Thomas
Personalmanagement
Telefon 075449530301
thomas@knoblauch.eu

Über das Unternehmen

Anspruchsvolles Design & Architektur - dafür steht Konrad Knoblauch mit Sitz in Markdorf am Bodensee!

Knoblauch plant, entwirft, baut und gestaltet Räume, die für sich sprechen: In Restaurants und Hotels, Büros und Arbeitswelten, in Praxen und Kliniken, aber auch im Einzelhandel, in Wohnhäusern und Fahrzeugen. 1909 als Dorfschreinerei gegründet, später als Ladenbauer groß geworden, haben wir den tiefverwurzelten Anspruch, aus jedem Projekt das Beste herauszuholen. In unserer eigenen Manufaktur bauen wir mit einer großen Liebe zum Handwerk Möbel selbst. 250 kluge Köpfe arbeiten Tag für Tag daran, dass jeder Raum ein Erlebnis wird - vom Entwurf über den Ausbau bis zur Schlüsselübergabe. Nachhaltig und zu 100 Prozent echt!

Nachhaltigkeit ist für uns kein Nice-to-have. Sondern der Grundstein unseres Handelns.

Das sind wir und unsere Werte, die wir leben.

#1 WIR LIEBEN NEUES.

#2 WIR GLAUBEN AN DEN SINN VON GUTEM DESIGN.

#3 MIT UNS ZU ARBEITEN IST EIN VERGNÜGEN.

#4 UNSERE HÄRTESTEN KRITIKER SIND WIR SELBST.

#5 WIR SCHÄTZEN DAS ECHTE.

#6 WIR GEHEN RESPEKTIVOLL MITEINANDER UM.

#7 WIR ÜBERNEHMEN VERANTWORTUNG.



Konstruktionsgruppe Bauen AG

Bahnhofplatz 1
87435 Kempten
Deutschland

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

Ansprechpartner/in:
Herr Patrick Sill
Personalleiter
Telefon 083152156-63
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!

Kovacic Ingenieure GmbH

Winterlinger Str. 9
72488 Sigmaringen
Deutschland

<http://www.kovacic.de>

Ansprechpartner/in:
Herr Oliver Müller
Prokurist & kaufmännischer Leiter
Telefon 07571 6450-30
bewerbung@kovacic.de

Über das Unternehmen

TEAM TIEFBAU - mach Karriere bei Kovacic Ingenieure!

In unserem Ingenieurbüro lernst Du von Experten und arbeitest an realen Bauprojekten - praxisnähe garantiert!

Wir sind ein modernes Ingenieurbüro im Tief- und Straßenbau.

Unser bunt gemischtes Team aus rund 40 Spezialisten plant und überwacht den Bau von Straßen, Kreisverkehren, Kanälen, Brücken, Außenanlagen, kümmert sich um den Hochwasserschutz und vieles mehr.

Bei uns kannst Du ein Praktikum oder ein Praxissemester absolvieren, Deine Bachelor- oder Masterarbeit schreiben oder auch nach Deinem Bachelor oder Master bei uns ins Berufsleben einsteigen.

Lass uns die Zukunft gemeinsam gestalten!

Unsere Fachbereiche:
Siedlungswasserwirtschaft
Verkehrs- und Erschließungsplanung
Bauleitung
Kanalsanierung/EKVO
Verfahrens-/Prozess- und Elektrotechnik
Vermessung/3D-Laserscanning



• • • • •

**Kurt Motz Baubetriebsges. 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
Teamleiter Personalmanagement
Telefon 07951 33-2336
p.ilg@leonhard-weiss.de

Über das Unternehmen

LEONHARD WEISS wurde im Jahr 1900 als reines Gleisbauunternehmen gegründet. Aus diesen Ursprüngen hat sich heute eine innovative, mittelständische Unternehmensgruppe mit über 7.000 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.



Losinger Marazzi AG

Wankdorfalle 5
3014 Bern
Schweiz

Ansprechpartner/in:
Frau Anouk Labbé
HR Business Partner

<https://www.losinger-marazzi.ch/de/>

ano.labbe@losinger-marazzi.ch

Über das Unternehmen

Losinger Marazzi will als Arbeitgeber führend sein.

Als führendes Unternehmen für intelligentes Bauen, das die Herausforderungen einer immer komplexer werdenden, vernetzten und mobilen Gesellschaft annimmt, formen wir die Zukunft. Wir setzen auf ein strukturiertes, partizipatives Vorgehen, nehmen gesellschaftliche und ökologische Verantwortung wahr und tragen damit zum Wohlbefinden heutiger und kommender Generationen bei.

Losinger Marazzi bietet ganzheitliche sowie modulare, exakt auf den Bedarf zugeschnittene Lösungen für ein Immobilienprojekt. Von der strategischen Planung über die effiziente Umsetzung bis hin zum Betrieb und Unterhalt: Wir stehen mit allen erforderlichen Kompetenzen und Ressourcen zur Seite, um der Zukunft Gestalt zu geben. Mit grossem Verantwortungsbewusstsein setzt sich Losinger Marazzi für einen nachhaltigen Umgang mit den Ressourcen ein und geht die gesellschaftlichen Herausforderungen an, um den Bedürfnissen und Erwartungen der aktuellen und kommenden Generationen zu entsprechen. Ziel ist es, bis 2030 die Treibhausgasemissionen des Unternehmens um 30 % zu senken.

Wenn Sie eine neue Herausforderung suchen, Motivation zur persönlichen Weiterentwicklung, Interesse am Bau und Teamfähigkeit mitbringen, dann sind Sie bei Losinger Marazzi am richtigen Ort. Wir sind fortlaufend auf der Suche nach neuen Teamkolleginnen und -kollegen, welche unsere Teams verstärken. All unsere aktuellen Stellenangebote finden Sie auf unserer Karriereseite.

Anzahl Mitarbeitende in der Schweiz: ca. 700

Standorte : Hauptsitz in Bern, weitere Niederlassungen in Basel, Zürich, Luzern, Lausanne und Genf.



Max Wild GmbH

Leutkircher Straße 22
88450 Berkheim
Deutschland

<https://www.maxwild.com/>

Ansprechpartner/in:
Frau Sabrina Heber
HR-Management
Telefon 08395 920 623
sheber@maxwild.com

Über das Unternehmen

Der Tradition verpflichtet, der Region verbunden, unseren Mitarbeitern dankbar.

Seit 1955 stehen wir von der Max Wild GmbH für diese Werte ein – aus Überzeugung. Das zeigen unsere 650 hochmotivierten „Profis ohne Grenzen“ sowie 60 Auszubildende, die diese Unternehmensphilosophie jeden Tag zum Leben erwecken. Sie machen unser Familienunternehmen zu dem, was es ist: Einem zuverlässigen, innovativen und leistungsstarken Partner in den Bereichen Abbruch, Flächenrecycling, Tiefbau, Material/Transporte, Logistik, Werkstattdienstleistungen und Systementwicklung.

Als familiengeprägtes Unternehmen leben wir eine Kultur des Miteinanders auf Basis der persönlichen Verbundenheit. Unsere Unternehmenskultur ist geprägt von Menschen, die gerne im Team arbeiten, hilfsbereit sind, sich gegenseitig respektieren und wertschätzen.

Kurze Entscheidungswege, direkter Kontakt unabhängig von Verantwortungs- und Karriereebenen werden bei uns Tag für Tag gelebt. Dabei ist uns eine offene Feedbackkultur genauso wichtig, wie zufriedene Mitarbeiter und Kunden.

In der Gemeinschaft schaffen wir optimale Lösungen für unsere Kunden und Auftraggeber. Gemeinsam Herausforderungen zu meistern und an ihnen zu wachsen – das ist unser Credo.

Als attraktiver Arbeitgeber bieten wir unseren „Profis ohne Grenzen“ zahlreiche Benefits. Entdecken Sie unsere Einstiegsmöglichkeiten für Schul- und Hochschulabsolventen, Berufseinsteiger sowie Berufserfahrene.



Mayer-Vorfelder und Dinkelacker

Karlstraße 2
88045 Friedrichshafen
Deutschland

<http://www.mvd-plan.de>

Ansprechpartner/in:
Herr Christian Fehrenbacher
Neiderlassungsleiter
Telefon 075413907515
c.fehrenbacher@mvd-plan.de

Über das Unternehmen

Ingenieurgesellschaft Mayer-Vorfelder und Dinkelacker
Tragwerksplanung - Bautechnische Prüfung - Beratung

Unsere Ingenieurgesellschaft Mayer-Vorfelder und Dinkelacker – kurz MVD genannt – wurde 1980 von den beiden Namensgebern, Herrn Dr. Mayer-Vorfelder und Herrn Helmut Dinkelacker in Sindelfingen bei Stuttgart gegründet. In den folgenden Jahrzehnten wurden Niederlassungen in Dresden, München und Friedrichshafen eröffnet.

Unsere Leistungsschwerpunkte sind die Tragwerksplanung und die Bautechnische Prüfung von anspruchsvollen Projekten jeder Art und Größe sowie die fachtechnische Beratung von Bauherren und Architekten.

MVD bietet als eines der Top-Ingenieurbüros in Deutschland dank herausragender Projekte sichere und flexible Zukunftsperspektiven. In jeder Lebensphase und für das gesamte Berufsleben. Wir bieten jedem Mitarbeiter viel Freiraum für eigene Ideen und Entwicklungsmöglichkeiten.

Bei MVD arbeiten Menschen, die Freude am Bauen haben, mitdenken, offen, motiviert und wissbegierig sind – ob als Ingenieur/in, Bauzeichner/in oder in der Verwaltung. Wir bieten beste Arbeitsbedingungen, flexible Arbeitszeiten und ein hohes Maß an Vertrauen – von Anfang an. Unsere Unternehmenskultur ist geprägt von einem offenen Führungsstil, kurzen Wegen, flachen Hierarchien und einem hohen Maß an Kreativität und Verantwortung.

merz kley partner

Sägerstraße 6
6850 Dornbirn
Österreich

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

Ansprechpartner/in:
Herr Gordian Kley
Telefon +43 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

MEVA ist ein mittelständischer Schalungshersteller und seit über 50 Jahren als Pionier und Impulsgeber in der Baubranche bekannt. Heimat und Hauptsitz ist Haiterbach im Nordschwarzwald. Über 40 Standorte in mehr als 30 Ländern auf fünf Kontinenten ist ein Netzwerk von 600 hochqualifizierten Mitarbeitenden gespannt. Es ermöglicht Bauunternehmen in aller Welt, auf clevere MEVA-Schalungstechnik und umfangreiches Fachwissen zuzugreifen. Kunden werden partnerschaftlich bei der Umsetzung ihrer Projekte mit innovativen Produkten und maßgeschneiderten Dienstleistungen unterstützt.

Kontinuierliche Bildung und Wissenstransfer, intensive Ausbildung im eigenen Haus und Kooperationen mit Bildungs- und Forschungseinrichtungen sind bei MEVA fest verankert. Zu den Partnern zählen das Fraunhofer Institut, die HTWG Konstanz, die Hochschule für Technik in Stuttgart, das Karlsruher Institut für Technologie und weitere Einrichtungen.

Innovative Produkte und maßgeschneiderte Services beschleunigen und vereinfachen Bauprozesse und bieten höchste Sicherheit. Das Leistungsportfolio umfasst kranunabhängige Wand- und Decken-, Säulen- und Rundschalungen, flexible Gerüstlösungen, Sonderschalung für spektakuläre Architekturprojekte, vollautomatische Kletter- und Schutzsysteme zur Errichtung von Wolkenkratzern, Projektvorbereitung und Betreuung. Digitale Lösungen, 3-D-Schalungsplanung und BIM (Building Information Modeling) ermöglichen transparente Prozesse und die papierlose Baustelle.

Internationale Projektteams bewältigen in enger Zusammenarbeit jede Herausforderung. Dafür stehen zahllose Referenzen im Wohn- und Wirtschaftsbau, im komplexen Tunnel- oder Brückenbau, im Architekturbau bis hin zu den weltgrößten Wolkenkratzern. MEVA setzt auf Internationalisierung, Digitalisierung und veränderte Arbeitsprozesse für die Zukunft der Baubranche. Das inhabergeführte Familienunternehmen mit überschaubarer Organisation ist weit entfernt von der Bürokratie, Hierarchien und Anonymität eines Großunternehmens.



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.



Nabra Ingenieure Deutschland GmbH

Kleinmattweg 2
79424 Auggen
Deutschland

<https://nabra-engineering.com/>

Ansprechpartner/in:
Frau Gloria Baßler
Assistenz der Geschäftsleitung
Telefon 0179 5285748
gloria.bassler@nabra-engineering.com

Über das Unternehmen

Zukunftsweisende Ingenieurskunst für unter- und oberirdische Verkehrs- und Infrastrukturanlagen

Die Sicherheit von unter- und oberirdischen Verkehrs- und Infrastrukturanlagen ist unsere Mission. Wir bieten hierzu eine umfassende Palette von spezifischen Dienstleistungen an. Wir sind Ihr verlässlicher Partner bei der Beantwortung von Detailfragen, aber auch für umfassende Planungs- und Bauleitungsmandate. Durch die Zusammenarbeit mit ausgewählten Partnern sind wir auch in der Lage, interdisziplinäre Projektteams zusammenzustellen und Gesamtprojekte auszuführen.

Unsere qualitativ hochwertigen Dienstleistungen haben stets zum Ziel, einen überragenden Kundennutzen zu erzielen. An diesem Versprechen lassen wir uns messen.

NRP Ingenieure AG

Säntisstrasse 6
8570 Weinfelden
Schweiz

<https://www.nrpag.ch/>

Ansprechpartner/in:
Herr Mark Todorovic
Standortbereichsleiter Tiefbau Weinfelden
Telefon +41 71 626 26 10
mark.todorovic@nrpag.ch

Über das Unternehmen

VON DER IDEE BIS ZUR AUSFÜHRUNG - QUALITÄTSLÖSUNGEN NACH MASS.

Als fachkompetenter Ingenieur-, Geomatik- und Raumplanungs-Partner stellen wir die Bedürfnisse unserer Kunden stets in den Mittelpunkt. Dank unserem breiten Know-how und den grossen Erfahrungen in den verschiedenen Bereichen garantieren wir in jedem Projekt die individuelle Lösung nach Mass.

Weitere Informationen zu den NRP Ingenieuren AG finden Sie auf unserer Homepage.

www.nrpag.ch

Das NRP-Team freut sich auf Ihren Besuch!

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 400 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 Ingenieures. 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 Ingenieuresellschaft 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 zukunftssicheren 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 im 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

Ansprechpartner/in:
Frau Miriam Deuschle
Telefon 0711 231-5614

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

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 Bau Gruppe

Mariahilfstraße 29
6900 Bregenz
Österreich

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

Ansprechpartner/in:
Frau Katharina Rusch
Talent Acquisition Specialist

katharina.rusch@rhombert.com

Über das Unternehmen

Gemeinsam die Zukunft des Bauens gestalten.

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.

Unser Wirken ist von Innovation geprägt und breit gefächert. Neben unseren Kompetenzen in klassischem Hoch- und Tiefbau, nachhaltigem Holz-Hybrid-, sowie Holz-Systembau, erneuerbaren Energien und effizienter, energetischer Sanierung setzen wir auf eine bunte Produktpalette bestehend aus Micro Apartments, Co-Living-Konzepten und Simulationslösungen.

Bereit in die Berufspraxis einzutauchen?

Egal ob Ferialjob, Praktikum oder Festanstellung - bei Rhomberg bieten wir zahlreiche Möglichkeiten. #daraufbauenwir

RIB Software GmbH

Vaihinger Straße 151
70567 Stuttgart
Deutschland

Ansprechpartner/in:
Frau Sarah Vöhringer
HR

<https://www.rib-software.com/de/>

job@rib-software.com

Über das Unternehmen

Die RIB ist Softwareanbieter und bietet Lösungen für die gesamte Wertschöpfungskette des Planens, Bauens und Betriebens an.

Als 100-prozentiges Tochterunternehmen von Schneider Electric ist die RIB als Softwareanbieter im Bereich der Enterprise-Resource-Planning für das Bauwesen tätig und bietet innovative Software-Lösungen für die gesamte Wertschöpfungskette des Planens, Bauens und Betriebens an. Unsere Software-Lösungen schützen Ressourcen, reduzieren Kosten und unterstützen dabei, den ganzen Lebenszyklus eines Bauwerks nachhaltiger zu gestalten. Mit der transformativen Kraft innovativer Technologien sorgen wir für die Digitalisierung des Ingenieur- und Bauwesens, um so gemeinsam die Herausforderungen der Zukunft zu meistern. Effizient und nachhaltig.

Die Entwicklung des RIB-Portfolios an Softwarelösungen ist getrieben durch tiefes Branchenverständnis, Kundennähe und den Anspruch, Technologieführer zu sein und zu bleiben. Im Laufe unserer 60-jährigen Geschichte konnten wir unsere Präsenz weltweit ausbauen. Unsere Vision, sich zu einem globalen Powerhouse zu entwickeln, das innovative Softwarelösungen für unsere Kernmärkte anbietet – und dabei den Menschen in den Mittelpunkt unseres Handelns zu stellen, treibt uns nach wie vor an, Tag für Tag aufs Neue. Heute vertrauen rund 550.000 Softwareanwender/-innen sowie 2.600 Mitarbeiter/-innen Mitarbeiter über den Globus hinweg auf die Innovationskraft von RIB.

Letztlich verbinden wir Menschen, Prozesse und Daten auf innovative Weise, um sicherzustellen, dass unsere Kunden ihre Projekte stets innerhalb des Budgets, pünktlich und in hoher Qualität abschließen können und gleichzeitig ihren ökologischen Fußabdruck reduzieren. Im gleichen Zug eröffnen wir dir neue (nationale & internationale) Karrierechancen basierend auf deinen Skills als Architekt*in, Bauingenieur*in, Kalkulator*in, Bauleiter*in, Baubetriebswirt*in, Projektleiter*in, im Consulting, Support oder Softwarevertrieb von iTWO.



Röser III GmbH

Industriestr. 6
78256 Steisslingen
Deutschland

<https://roeser-gmbh.de/>

Ansprechpartner/in:
Herr Tobias Kornmayer
Verkaufsleiter
Telefon 016091088948
t.kornmayer@roeser3-gmbh.de

Über das Unternehmen

Röser Vertriebs GmbH - Ihr Partner im Tiefbau:
Nachhaltige Kanalsysteme und Betonfertigteile für die Infrastruktur

Die Röser GmbH ist Ihr verlässlicher Partner im Bereich Tiefbau und Infrastrukturbau. Mit langjähriger Erfahrung und einem breiten Spektrum an Dienstleistungen ist unser Unternehmen führend in der Branche. Unser Fokus liegt auf der Bereitstellung hochwertiger Lösungen für den Tiefbau, insbesondere im Kanalsystem und Rohrleitungsmanagement.

Im Bereich Kanalsysteme bieten wir Produkte und Dienstleistungen an, die den hohen Anforderungen moderner Infrastrukturanforderungen gerecht werden. Unsere innovativen Lösungen gewährleisten effiziente Abwassersysteme, die sowohl umweltfreundlich als auch nachhaltig sind.

Wir planen und realisieren Projekte, die die Lebensqualität in Städten und Regionen nachhaltig verbessern. Dabei legen wir besonderen Wert auf technische Präzision und ökologische Verantwortung.

Unsere Expertise im Bereich Betonfertigteile für den Infrastrukturbau unterstreichen wir durch modernste Methoden und Technologien. Insbesondere sind wir auf betontechnische Lösungen spezialisiert, die höchste Standards erfüllen. Unsere hochqualifizierten Fachleute setzen ihr Know-how ein, um sicherzustellen, dass u.a. Tunnelprojekte den anspruchsvollen Bedingungen standhalten.

Die Röser GmbH zeichnet sich durch eine klare Verpflichtung zur Qualität, Regionalität, Sicherheit und Umweltverträglichkeit aus. Unsere Kunden vertrauen auf unsere Zuverlässigkeit und unser Engagement für exzellente Ergebnisse. Mit uns haben Sie einen Partner an Ihrer Seite, der Ihre Tiefbau- und Infrastrukturprojekte zum Erfolg führt.



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

SCHLEITH baut.

Seit mehr als 100 Jahren sind wir als Familienunternehmen mit zwischenzeitlich über 800 Mitarbeitern an sieben Standorten in Baden-Württemberg tätig. Unser Leistungsspektrum erstreckt sich vom Tief-, Erd- und Straßenbau über den Ingenieur- und Roh- bis hin zum Schlüsselfertigbau sowie weiteren Spezialbereichen.

Wir zeichnen uns durch ein wertschätzendes und achtsames Miteinander sowie professionelles Arbeiten aus. Nur so schaffen wir gemeinsam zukunftsfähige Lösungen für morgen.

Werden auch Sie Teil unseres Teams – wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

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 alle 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: Objektbezogene Konzeptionen, Bestandsaufnahmen, Brand- und Räumungssimulationen, Thermische Analysen, Flucht- und Rettungspläne, Brandschutzordnungen, Feuerwehrpläne, Feuerwehrbedarfsplanungen, Fachbauleitungen, Schlussabnahmen, Brandverhütungsschauen, Prüfung von Nachweisen, Dozententätigkeiten, Fachschulungen etc.

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 spannende berufliche Herausforderungen in einem dynamischen Umfeld? Komm zu Sinfiro und gestalte den Brandschutz von Morgen aktiv mit. Wir bieten dir jede Menge Freiraum zur persönlichen Entwicklung und spannende Aufgaben. Außerdem bieten wir eine Vielzahl an attraktiven Benefits für unsere Mitarbeiter.

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/>

Stadtwerke Singen

Grubwaldstraße 1
78224 Singen
Deutschland

Ansprechpartner/in:
Frau Beate Richter
Telefon 07731 850

www.stadtwerke-singen.de

sw-abwasser@singen.de

Über das Unternehmen

Stadt Singen, Abteilung Straßenbau
Stadtwerke Singen, Geschäftsbereich Stadtentwässerung

Die Stadt Singen, Abtl. Straßenbau und die Stadtwerke Singen, Geschäftsbereich Stadtentwässerung suchen Personen mit einem abgeschlossenen Studium oder einer anderen technischen Ausbildung in der Fachrichtung Bauingenieurwesen, Vertiefungsrichtung Straßenbau, Siedlungswasserwirtschaft o.ä.

In der Stadt Singen leben ca. 50.000 Menschen. Die Entwicklung und Aufrechterhaltung der Infrastruktur umfasst ein weitreichendes, interessantes Aufgabenfeld.

In Zusammenarbeit mit den Abteilungen Stadtplanung, Baurechtsamt, Wasserversorgung, Grün und Gewässer, Klimaschutz, Polizeibehörde und anderen externe Beteiligte werden unter Berücksichtigung neuester Erkenntnisse der Klimaentwicklung Neubaugebiete zum Wohnen und Arbeiten erschlossen.

Sowohl die Abteilung Straßenbau als auch der Geschäftsbereich Stadtentwässerung beschäftigen sich weiterhin mit der Sanierung der Infrastruktur: Straßen und Brücken sowie das Kanalsystem mit den jeweiligen Ingenieurbauwerken wie z.B. Regenbehandlungsanlagen.

Bei großen Projekten werden in Zusammenarbeit mit externen Ingenieurbüros die Tiefbauarbeiten geplant, mit beteiligten Ämtern und den zuständigen Gremien abgestimmt, öffentlich ausgeschrieben und umgesetzt. Kleine Projekte laufen in Eigenregie.

In den Abteilungen sind erfahrene Personen beschäftigt, die gern neue Kräfte einarbeiten. Bewerbungen von talentierten, engagierten und motivierten Personen sind jederzeit erwünscht.

Strenger Holding GmbH

Karlstraße 8/1
71638 Ludwigsburg
Deutschland

Ansprechpartner/in:
Frau Selina Leicht
Personalreferentin

<https://strenger.de/karriere>

bewerber@strenger.de

Über das Unternehmen

Wir schaffen inspirierte Orte, damit Menschen einfach besser leben.

Dieser Gedanke motiviert uns jeden Tag, unser Bestes zu geben. Anzupacken, umzusetzen, neu zu denken. Denn es geht um nichts Geringeres, als für Menschen das zu schaffen, was sie einmal ihr Zuhause nennen.

Wir vertrauen dabei auf uns. Als Team. Auf mutige Ideen, einzigartige Fähigkeiten, auf Leidenschaft für Design. So gestalten wir Wohnungen, Häuser und Quartiere. Durchdacht bis in den letzten Winkel, mit Liebe zum Detail. So entstehen inspirierte Orte, die Menschen begeistern, heute wie auch morgen. Zusammen schaffen wir mehr. Deutschlandweit.

Unser Anspruch motiviert uns, lässt uns über uns hinauswachsen. Um die Welt neu zu sehen. Mit den Augen unserer Kund:innen und dem Know-How unserer Mitarbeiter:innen und unseres großen Partnernetzwerks. Dabei setzen wir auf individuelle Potenziale. Die Substanz unseres Erfolgs, den wir gemeinsam feiern. Denn wir sind stolz. Auf unsere Leistung, auf unsere Familie aus Kolleginnen und Kollegen, auf das starke Fundament, auf das wir täglich setzen.

Strenger. Wir bauen mit den Besten. Wir bauen auf dich.

TBF + Partner AG

Beckenhofstrasse 35
8042 Zürich
Schweiz

<https://www.tbf.ch>

Ansprechpartner/in:
Herr Tomasz Zdunek
Talent Acquisition & People Projects
Telefon +41 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 24. April 2024 an unserem TBF-Studierendentag in Zürich! Melde dich mit dieser URL: <https://forms.gle/UqYFK2BqWdqXZcsG7> gerne an. Wir freuen uns auf Dich!

Inzwischen kannst Du Dich auf unserer Webseite umschauen 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 Handwerkszeug 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.

Tiefbauamt der Stadt Zürich

Werdmühleplatz 3
8001 Zürich
Schweiz

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

Ansprechpartner/in:
Frau Aline Winzeler
HR Business Partnerin
Telefon +41 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 Werkleitungsprojekte 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

VDI

VDI-Platz 1
40468 Düsseldorf
Deutschland

<https://www.vdi.de/tg-fachgesellschaften/vdi-gesellschaft-bauen-und-gebaeudetechnik>

Ansprechpartner/in:
Frau Kerstin Serer
VDI GmbH, HR
Telefon 021162140
serer@vdi.de

Über das Unternehmen

Mit rund 135.000 Mitgliedern ist der VDI die größte Community für Ingenieur*innen in Deutschland.

Als größte Community für Ingenieur*innen in Deutschland setzt der VDI Impulse für die Zukunft. Rund 135.000 Mitglieder bilden ein einzigartiges multidisziplinäres Netzwerk, das richtungweisende Entwicklungen mitgestaltet und prägt. Mit einer Mitgliedschaft beim VDI öffnet sich eine neue Welt: mit spannenden beruflichen, fachlichen und persönlichen Perspektiven. Beim VDI treffen sich Menschen, die Ideen für die Zukunft unseres Planeten und unseres Alltags haben. Sei dabei und hilf mit, Innovation zu gestalten.

Über unsere VDI-Fachgesellschaft Bauen & Gebäudetechnik haben Mitglieder die Möglichkeit des fachlichen Austauschs und erhalten wertvolle Fachinformationen aus den Bereichen Architektur, Bautechnik, TGA und Facility Management. Nutze die Möglichkeit und teste an unserem Messestand alle Vorteile der VDI-Mitgliedschaft für 12 Monate kostenfrei.

VOGEL Ingenieure GmbH

Freiburger Straße 19
79189 Bad Krozingen
Deutschland

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

Ansprechpartner/in:
Herr Jens Biegger
Geschäftsführer
Telefon 0763392537110
j.biegger@vogel-ingenieure.de

Über das Unternehmen

VOGEL Ingenieure - Spezialisten zur Erhaltung unterirdischer Infrastruktur

// ZUKUNFT WIRD AUS MUT GEMACHT UND MIT GUTEN PLÄNEN

VOGEL Ingenieure sind seit der Bürogründung im Jahr 1999 Spezialisten zur Erhaltung unterirdischer Infrastruktur. Die ausschließliche Bearbeitung der Themen der Kanalstandhaltung hat die VOGEL Ingenieure zu ausgewiesenen Experten werden lassen.

Unser Leistungsspektrum erstreckt sich von der Erfassung und Auswertung von Kanalbestandsdaten, Planen, Ausschreiben und Überwachen von Sanierungsmaßnahmen bis hin zur individuellen Beratung im Bereich Kanalstandhaltung. Dabei konzentrieren wir uns auf den Umwelt- und Vermögensschutz mit Hightech-Lösungen und interdisziplinärer Zusammenarbeit. Wir sind ein bestens etabliertes, überregional tätiges Ingenieurbüro mit drei Standorten in Baden-Württemberg (Kappelrodeck, Bad Krozingen und Ditzingen) und zählen bundesweit mit zu den Marktführern im Bereich Kanalnetzstandhaltung und Datenmanagement.

Das spezialisierte Fachwissen von VOGEL Ingenieure sowie die umfassende Erfahrung im Bereich der Kanalstandhaltung, fließt auch durch die Mitarbeit in ausgewählten Fachgremien und Verbände ein.

Starte deine Karriere bei VOGEL Ingenieure - Komm in unser TEAM

Weitere Informationen und aktuelle Jobangebote - siehe unter <https://www.vogel-ingenieure.de/karriere.html>



weisenburger bau GmbH

Ludwig-Erhard-Allee 21
76131 Karlsruhe
Deutschland

<https://www.weisenburger.de/karriere-bei-weisenburger>

Ansprechpartner/in:
Frau Lena Strobel
Recruiting
Telefon 0721 619350
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 berufs begleitende 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
Baden-Württemberg

<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. Unsere Bürogeschichte reicht fast 100 Jahre zurück. Diese Tradition bestimmt und begründet unseren Qualitätsanspruch und unsere Werte. 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 Kundennähe 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. Im Team fördern wir die Stärken unserer Mitarbeiter. Bei der Projektbearbeitung profitieren Kunden sowie Mitarbeiter vom interdisziplinären Miteinander der verschiedenen Fachbereiche. Die richtige Mischung aus Bürotätigkeit und Außeneinsatz macht unsere Arbeit kurzweilig und anregend. Wir suchen Ingenieur*innen im Bauwesen und Vermessungswesen, die mit Neugier und Offenheit Projekte technisch gestalten und voranbringen.

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.



WSP | BG Ingenieure und Berater AG

Eggbühlstrasse 28
8050 Zürich
Schweiz

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

Ansprechpartner/in:
Frau Laura Perrenoud
Talent Acquisition Manager
Telefon +41 58 424 04 44
laura.perrenoud@bg-21.com

Über das Unternehmen

Internationales Ingenieur-/Beratungsbüro mit viel Erfahrung in den Bereichen Infrastruktur, Umwelt, Energie und Hochbau.

Als leidenschaftliche Ingenieur*Innen bauen wir die Zukunft – für und zusammen mit unseren Kunden. Wir engagieren uns für die Weiterentwicklung der Gesellschaft und des Lebensraums. Dabei suchen wir stets das beste Gleichgewicht zwischen Mensch und Umwelt. Unsere Stärke besteht darin, für unsere KundInnen maßgeschneiderte Lösungsvorschläge zu erarbeiten und zu liefern. Auch für alle Mitarbeiter*Innen ist dies eine Motivationsquelle.

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

Bekannt für ihre Expertise bei prestigeträchtigen Projekten wie dem Lyon-Turin-Basistunnel, dem Grand-Paris-Express, dem Rolex Learning Center in Lausanne, dem Institut Curie in Paris oder dem Stade de Suisse, hat die BG-Gruppe beschlossen, ihre Kräfte mit WSP zu vereinen. Weltweit sind es fast 65'000 Fachleute, die sich dafür einsetzen, die Verkehrsinfrastrukturen, Energienetze, nachhaltige Städte und Gebiete von morgen zu planen. Mit unseren Talenten als Ingenieure, Entwickler und Visionäre verfolgen wir eine ehrgeizige Strategie zur Dekarbonisierung des Bausektors und zur Digitalisierung unserer Tätigkeitsfelder.

In einer breit angelegten Umfrage wurden die Mitarbeiter*Innen zu ihrer Zufriedenheit am Arbeitsplatz befragt. Die Ergebnisse zeigen, dass BG ein Unternehmen ist, das ein anregendes Arbeitsumfeld und inspirierende Projekte bietet und ein gutes allgemeines Niveau an Zufriedenheit und Motivation aufweist. Die Akkreditierung als HappyIndex@AtWork 2021 für Europa bestätigt, dass BG zu den Unternehmen gehört, in denen die Mitarbeiter*Innen gerne arbeiten.



Zech Hochbau AG

Mönchhaldenstraße 26
70191 Stuttgart
Deutschland

<https://www.zech-hochbau.de/>

Ansprechpartner/in:
Frau Nicole Stapf
Recruiting Specialist
Telefon 01629024430
nicole.stapf@zech-hochbau.de

Über das Unternehmen

Die ZECH Hochbau AG plant, baut und betreibt schlüsselfertige Großprojekte.

Die ZECH Hochbau AG plant, baut und betreibt schlüsselfertige Großprojekte und ist eines der führenden Unternehmen in diesem Segment in Deutschland. Seit 2021 im Verbund mit der ZECH Group und der Gustav Zech Stiftung, sind wir ein starkes und sowohl für Kundinnen und Kunden als auch Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter gleichermaßen attraktives Unternehmen. Mit rund 800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern setzen wir in partnerschaftlicher Zusammenarbeit mit unseren Kundinnen und Kunden verschiedenste Projekte um und arbeiten stetig an innovativen und effizienten Lösungen für die Baubranche. Dabei gehören Planung, Bau und Betrieb von Bürogebäuden, Kliniken, Sport- und Eventstätten, Hotels, Justizvollzugsanstalten und Verwaltungsgebäuden zu unseren Kompetenzen. In unseren innovativen Teams wirst Du zu einem wertvollen Mitglied, dem Freiraum für eigene Ideen überlassen und ein hohes Maß an Verantwortung übertragen wird.

Gesuchte Fachrichtungen:

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

Einstiegsmöglichkeiten:

Praktika, Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg

Wir freuen uns auf dich!

Alle aktuellen Jobangebote findest du hier: www.zech-hochbau.de/karriere



Zimmermann Ingenieurgesellschaft mbH

Fohlenweide 41
88279 Amtzell
Deutschland

<http://www.zi-ing.de>

Ansprechpartner/in:
Frau Lisa Fecht
Referentin der Geschäftsleitung
Telefon 0752096666-30

lisa.fecht@zi-ing.de

Über das Unternehmen

Die Zimmermann Ingenieurgesellschaft mbH ist Ihr verlässlicher Partner in vielen Bereichen der Infrastrukturplanung.

Als ganzheitlicher Experte im Bereich der Infrastrukturplanung stehen wir, die Zimmermann Ingenieurgesellschaft mbH, unseren privaten wie auch öffentlichen Auftraggebern mit unserer langjährigen Erfahrung über die gesamten Projektphasen – von der Konzeption über die Realisierung bis hin zur Betriebsbegleitung – tatkräftig zur Seite und erarbeiten gemeinsam Ingenieurösungen mit qualitativ höchsten Ansprüchen.

Mit unserem Hauptsitz in Amtzell sind wir von der Bodenseeregion über Oberschwaben bis ins westliche Allgäu ein verlässlicher Partner, wenn es zum Beispiel um Themen wie den Hochwasserschutz, die Abwasserentsorgung, die Breitbandversorgung, die Bauwerksinstandsetzung und die Verkehrs- oder Erschließungsplanung geht.

Wir legen Wert auf ein kollegiales Miteinander und starke Teamstrukturen, die auf einer gesunden Mischung aus erfahrenen Mitarbeitern und jungen, motivierten Talenten aus verschiedenen Fachdisziplinen aufbauen.

Flache, transparente Hierarchien, Gleitzeitmodelle und kontinuierliche Weiterbildungen sind nur einige der Punkte, die uns zu einem attraktiven Arbeitgeber machen, der vollumfänglich den heutigen Anforderungen an ein modernes Unternehmen gerecht wird.

Wir gestalten die Region, in der Andere Urlaub machen, aktiv mit. Seien Sie dabei und werden Sie ein Teil von uns.



Zwisler GmbH

Biggenmoos 55
88069 Tett nang
Deutschland

<https://www.zwisler-tett nang.de/>

Ansprechpartner/in:
Herr Max Zwisler
Geschäftsführung
Telefon 01781825017
m.zwisler@zwisler-tett nang.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 Tett nang 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 an unserem Primärrohstoffabbau in unseren eigenen Kiesgruben. Diesen konnten wir um 50% reduzieren. Das schont Ressourcen und ist Nachhaltigkeit zum Anfassen.

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 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