

Unternehmensname:

hhpberlin Ingenieure für Brandschutz GmbH

Mitarbeitende:

ca. 155

Standort(e):

Berlin, Braunschweig, Bremen, Düsseldorf, Dresden, Frankfurt am Main, Hamburg und München

Branche:

Baugewerbe

Fachgebiet:

Brandschutz

Berufsfelder:

Fachplaner und Sachverständige für vorbeugenden Brandschutz; Fachplaner für organisatorischen Brandschutz; Mitarbeiter / Projektleiter für Brandschutzdokumente

hhpberlin ist "Next Generation Fire Engineering". Seit dem Jahr 2000 entwickeln wir schutzzielorientierten Brandschutz für Projekte jeder Größenordnung. Mit maßgeschneiderten Konzepten, effektiven Lösungen und zukunftsweisenden Ingenieurmethoden begleiten wir unsere Kunden von der Idee bis zum fertigen Objekt. Bundesweit und international. An acht Standorten. Mit einem Team aus 155 Expertinnen und Experten. hhpberlin ist Vorreiter in allen Themen der Digitalisierung.



Unternehmensname:

Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr

Mitarbeitende:

rd. 2.900

Standort(e):

Aurich, Gandersheim, Goslar, Hameln, Hannover, Lingen, Lüneburg, Nienburg, Oldenburg, Osnabrück, Stade, Verden, Wolfenbüttel

Branche:

Öffentlicher Dienst

Fachgebiet:

Straßenbau, Brückenbau, Verkehrswesen

Berufsfelder:

Bauingenieurwesen, Umweltingenieurwesen, Landespflege, Bautechnik, allgemeine Verwaltung, Straßenbetriebsdienst u.v.m.

Als Landesbehörde planen, bauen, betreiben und unterhalten wir landesweit die Bundes- und Landesstraßen, zahlreiche Brücken und Tunnel, einen Teil der Kreisstraßen und ein ausgedehntes Radwegenetz in Niedersachsen. Mit rund 2.900 Mitarbeitenden sorgen wir täglich in unseren Geschäftsbereichen und Straßenmeistereien im ganzen Land für die Sicherheit und Mobilität im Verkehr.



Unternehmensname:

KÖGEL BAU GmbH & Co. KG

Mitarbeitende:

350

Standort(e):

Bad Oeynhausen, Ratingen

Branche:

Baubranche

Fachgebiet:

Tief- und Rohrleitungsbau, Ingenieurbau, Hochbau, Schlüsselfertigbau, Bausanierung, Bauen im Bestand

Berufsfelder:

Bauingenieure in der Bauleitung, Projektleitung, Kalkulation & Abrechnung

Während des Studiums: Werkstudenten unterstützend in der Bauleitung- & Projektleitung

Poliere & Vorarbeiter

Als mittelständisches, modernes Familienunternehmen mit Sitz in Ostwestfalen haben wir, die Unternehmensgruppe KÖGEL, in den letzten Jahren eine temporeiche Entwicklung in all unseren Unternehmenszweigen vollzogen.

Kreativ und kompetent verwirklichen wir Ideen rund um das Thema Bau von der Planung bis zur Fertigstellung. Ob Hoch-, Tief-, Schlüsselfertigbau, Bausanierung, Bauen im Bestand oder Ingenieurbau – in allen Bereichen sorgt unser Team mit mehr als 350 erfahrenen Kolleginnen und Kollegen für die passenden Lösungen.



Unternehmensname:

kersten haberecht + partner

Mitarbeitende:

13

Standort(e):

Hamburg, Braunschweig, Eckernförde

Branche:

Ingenieurbüro

Fachgebiet:

Tragwerksplanung, Bauen im Bestand

Berufsfelder:

Bauingenieurwesen mit konstruktiver Vertiefung

Das inhabergeführte Ingenieurbüro kersten haberecht + partner erbringt Planungs- und Prüfungsleistungen mit dem Schwerpunkt Tragwerksplanung in den Bereichen Neubau, Bauen im Bestand sowie Ingenieur- und Industriebau.

Für uns stehen der Projekterfolg und die Zufriedenheit unserer Kunden im absoluten Fokus. Da es für alle Planungsaufgaben eine Vielzahl an Möglichkeiten und Varianten gibt, ist die proaktive Beratung von Auftraggebern und Planungspartnern ein unverzichtbarer Bestandteil unserer Ingenieurleistungen.

Hier erfahrt Ihr mehr über uns: www.khp-ingenieure.com www. linkedin.com/company/kersten-haberecht-partner



Unternehmensname:

Wayss & Freytag Ingenieurbau AG

Mitarbeitende:

1.400

Standort(e):

Berlin, Hamburg, Düsseldorf, Frankfurt, Stuttgart, München, Passau

Branche:

Baubranche

Fachgebiet:

Ingenieurbau, Tunnelbau, Spezialtiefbau, Brückenbau, Hochbau, Leitungsbau, Bauwerkserhaltung, Umwelttechnik

Berufsfelder:

Wir bieten verschiedene spannende Positionen in der Bauausführung, dem Kaufmännischen oder Technischen Innendienst und in unseren Stabsabteilungen

Die Wayss & Freytag Ingenieurbau AG gehört zu den führenden deutschen Bauunternehmen. Wir sind primär im deutschen Ingenieurbaumarkt und internationalen Markt für Tunnelbau aktiv. Mit mehr als 1.400 Mitarbeiter/innen in den Bereichen Nord, Mitte und Süd legen wir auf unseren Projekten viel Wert auf verantwortliches Handeln und technisch hochwertige Produkte.

Werden Sie Teil eines Unternehmens mit einer langen Geschichte im Bau und hinterlassen Sie Ihren persönlichen Fingerabdruck in unserer Gesellschaft. Wir bieten ein vielseitiges Angebot an spannenden Projekten, tollen Teams und interessanten Vorteilen. Vom klassischen Ingenieurbau, über den innovativen Tunnelbau bis hin zum anspruchsvollen Spezialtiefbau — bei der Wayss & Freytag Ingenieurbau AG erleben Sie die komplette Spanne an Einsatzgebieten.

panta:ingenieure

Unternehmensname:

panta ingenieure GmbH, panta prüfingenieure GmbH & Co. KG, panta engineers GmbH

Mitarbeitende:

ca. 50

Standort(e):

Hamburg, Berlin, Bremen, Neumark i.d. Opf.

Branche:

Bauingenieurwesen

Fachgebiet:

Insbes. Tragwerksplanung im Hoch- und Ingenieurbau

Berufsfelder:

planen, prüfen, überwachen

Die inhabergeführte panta Gruppe vereint mit Hauptsitz in Hamburg und Standorten in Bremen, Berlin und Neumarkt i.d. Oberpfalz in den Kompetenzfeldern Planen, Prüfen und Überwachen ein umfassendes Angebot an Ingenieurdienstleistungen für das Bauwesen.

Unsere Planungsleistungen reichen von der Begleitung bei ersten Ideenfindungen, Wettbewerben oder Ausschreibungen über die Entwurfs-, Genehmigungs- und Ausführungsplanung bis hin zu ingenieurtechnischen Kontrollen während der Bauphase. Darüber hinaus bieten wir weitreichende Prüfingenieur-, Gutachter- und Sachverständigentätigkeiten. Abgerundet wird das Angebot durch vielfältige Leistungen für die fortlaufende Überwachung nach Baufertigstellung.

panta - auf unseren Lösungen baut die Zukunft.





ZENTRALE TECHNIK

Unternehmensname:

OTTO WULFF

Mitarbeitende:

650

Standort(e):

Hamburg (Hauptsitz), Berlin und Leipzig

Branche:

Baubranche

Fachgebiet:

Wohnungsbau, Gewerbebau, Krankenhausbau, Hotelbau, Holzhybridbau, Infrastrukturbau, Schulbau, Rohbau, Bauen im Bestand

Berufsfelder:

Projektleiter*in, Bauleiter*in, Trainee, Werkstudent*in Arbeitsvorbereiter*in, Konstrukteur*in

OTTO WULFF steht seit mehr als 90 Jahren als Familienunternehmen für Qualität, Zuverlässigkeit und Verantwortung – für Menschen und für Immobilien. Das Unternehmen bedient die gesamte Wertschöpfungskette: von der Grundstücksakquise und Planung über die Entwicklung, den Bau, den Betrieb und die Verwaltung einer Immobilie. An den Standorten in Hamburg, Berlin und Leipzig arbeiten über 650 Expertinnen und Experten aus über 20 Nationen mit Begeisterung und Leidenschaft. OTTO WULFF steht für Tradition, Streben nach Innovation und Nachhaltigkeit und verfolgt stets das Ziel: Lebenswerte. Lebensräume.

Unternehmensname:

WK Consult

Mitarbeitende:

160

Standort(e):

Hamburg, Rostock, Bremen

Branche:

Bauingenieurwesen

Fachgebiet:

Objektplanung, Tragwerksplanung, statische Prüfung, Bauwerksprüfung, Baumanagement, alle Leistungsphasen der HOAI

Berufsfelder:

Bauingenieur/in

Wir sind eine inhabergeführte Ingenieurgesellschaft und seit mehr als 80 Jahren im konstruktiven
Bauingenieurwesen tätig. Unser vielfältiges
Leistungsspektrum erstreckt sich von der Objekt- und
Tragwerksplanung im Ingenieurbau über Industrie-,
Kraftwerks-, Hoch- und Wasserbau bis hin zur
bautechnischen Prüfung, Bauen im Bestand,
Betoninstandsetzung, Bauwerksprüfung sowie örtliche
Bauüberwachung und Bauoberleitung. Wir übernehmen
Kampfmitteluntersuchungen, kümmern uns um das
Bodenmanagement und setzen unsere Ingenieurtaucher
für Bauwerksprüfungen und Schadensfeststellungen
unter Wasser ein.

Unternehmensname:

Ed. Züblin AG - Zentrale Technik

Mitarbeitende:

ca. 1200

Standort(e):

Stuttgart, Köln, Hamburg, Berlin, München, Wien u.w.

Branche:

Bauwesen

Fachgebiet:

Architektur, Tragwerksplanung, TGA-Planung, Fassaden-Planung, Bauen im Bestand, BIM-Management

Berufsfelder:

Architektur, Bauingenieurwesen

Let's progress! Fortschritt beginnt mit dir.

Die Zentrale Technik ist der Motor hinter technischen Innovationen im STRABAG-Konzern. Unsere Teams entwickeln Lösungen, die den Bau von morgen möglich machen – mit Leidenschaft, Know-how und Mut zu Veränderungen. Wir bieten folgende Einstiegsmöglichkeiten:

- Trainee
- Praktikum
- Werkstudententätigkeit
- Abschlussarbeiten
- Direkteinstieg

Ob Direkteinstieg oder Traineeprogramm – bei uns findest du den Einstieg, der zu dir passt.



PKE INGENIEURGESELLSCHAFT



Unternehmensname:

GRBV Ingenieure im Bauwesen GmbH & Co. KG

Mitarbeitende:

235

Standort(e):

Hannover, Berlin, Münster, Braunschweig, Wunstorf, Hamburg (ab 2026)

Branche:

Planen und Bauen

Fachgebiet:

Objekt- und Tragwerksplanung Hoch- und Ingenieurbau

Berufsfelder:

Bauingenieur:innen, Architekt:innen, Konstrukteur:innen

GRBV konstruiert Tragwerke als Rückgrat von Lebensräumen: Wir gestalten, planen und bauen Gebäude, Brücken, Tunnel, Schleusen, Häfen, Windkraft- und Verkehrsanlagen für öffentliche und private Auftraggeber. Als eines der ältesten freischaffenden Ingenieurbüros Deutschlands entwickeln wir seit fast 100 Jahren Projekte im Hoch- und Industriebau, Ingenieurbau und Ingenieurwasserbau. Mehr als 200 Mitarbeitende an mittlerweile fünf Standorten betreuen deutschlandweit Bauprojekte.

Unser breit aufgestelltes Team bündelt ein umfassendes Spektrum an Fachwissen und Erfahrung – sowohl beim Bauen im Bestand als auch für Neubauten. Ausgehend von der Tragwerksplanung betreuen wir unsere Auftraggeber parallel in den Bereichen der Objektplanung, Bauphysik, Energieberatung und Lebenszyklusanalyse, Brandschutz, SiGeKo, Abbruchplanung und baustatischen Prüfung. Kompetenz mit Konsistenz.

Unternehmensname:

PKE Ingenieurgesellschaft mbH

Mitarbeitende:

ca. 20

Standort(e):

Buchholz i.d.N. und Hamburg

Branche:

Ingenieurwesen

Fachgebiet:

Ingenieurberatung, Kampfmittelfachplanung, Genehmigungsplanung, Geologische Beratung

Berufsfelder:

Ingenieurwesen, Geologie, Geophysik

Als PKE Ingenieurgesellschaft mbH bieten wir als versiertes Ingenieurteam Dienstleistungen in folgenden Tätigkeitsfeldern an:

- Ingenieurberatung bei Hoch-, Tief- und Infrastrukturbauprojekten mit Fokus auf den Umgang mit Kampfmittelverdachtsflächen vom Konzept bis zur Umsetzung.
- Kampfmittelerkundung und fachlich zertifizierte Begleitung von Bauvorhaben auf Kampfmittelverdachtsflächen.
- Beratung der Kies- und Sandindustrie hinsichtlich der Erstellung von Genehmigungsplanungen von Kiessand-Lagerstätten.
- Ingenieurberatung zu Fragestellungen rund um technische und geologische Aspekte der Kiessandgewinnung.

Unternehmensname:

Züblin Spezialtiefbau GmbH

Mitarbeitende:

ca. 1.000

Standort(e):

Deutschland, europaweit

Branche:

Bau

Fachgebiet:

Bauingenieurwesen

Berufsfelder:

Kaufmännisch, technisch, gewerblich

Die zum Strabag Konzern gehörige 100%ige ZÜBLIN-Tochter ZÜBLIN Spezialtiefbau GmbH ist der Baudienstleister für geotechnisch anspruchsvolle Projekte mit Tiefgang – von der Entwicklung bis zur schlüsselfertigen Umsetzung.

Bau mit uns die Zukunft! Gemeinsam schaffen wir Großes: Nachwuchsingenieurprogramm (NWI) "DiveDeep,"

- Traineeship
- Praktikum
- Werkstudententätigkeit
- Direkteinstieg
- Abschlussarbeiten

Bewirb dich jetzt auf www.karriere.zueblin.de/ #züblin #züblinspezialtiefbau #letsprogress #gemeinsamstark #teamspirit #zukunftdurchinnovation www.zueblin-spezialtiefbau.de

GOLDBECK



STRABAG WORK ON PROGRESS

Unternehmensname:

GOLDBECK GmbH

Mitarbeitende:

ca. 13.000

Standort(e):

Über 100 Standorte in Europa

Branche:

Bauunternehmen

Fachgebiet:

Serielles Bauen, Schlüsselfertigbau

Berufsfelder:

Werkstudium, Praktikum, Direkteinstieg (Bauleitung, Planung), Traineeprogramme

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 13.000 Mitarbeitende an über 100 Standorten bei einer Gesamtleistung von über 6,3 Mrd. Euro. Unser Anspruch "building excellence" steht dabei für Spitzenleistungen beim Planen, Bauen und Betreiben sowie die Weiterentwicklung unserer Talente – Zukunftsfähigkeit inklusive.

Unternehmensname:

EHS beratende Ingenieure für Bauwesen GmbH

Mitarbeitende:

235

Standort(e):

Braunschweig, Erfurt, Essen, Hamburg, Kassel, Magdeburg, Schwerin, Stuttgart

Branche:

Bauingenieurwesen

Fachgebiet:

Brücken- und Verkehrswegebau, Hoch- und Industriebau

Berufsfelder:

Bauingenieure (m/w/d)

Bald fertig mit dem Studium? Wir suchen Verstärkung für unsere Teams!

Als beratende Ingenieure arbeiten wir seit über 60 Jahren erfolgreich im Brücken- und Verkehrswegebau sowie im Hoch- und Industriebau. Derzeit beschäftigen wir bundesweit über 235 Mitarbeiter an 8 Standorten.

Es erwarten Dich:

- abwechslungsreiche Projekte
- eigener Gestaltungsspielraum im kollegialen Team
- großzügiges Weiterbildungsangebot
- attraktive Altersvorsorge
- E-Bike-Leasing (JobRad)
- Firmenfitness-Programme

Mehr unter: www.ehs-ingenieure.de



Unternehmensname:

STRABAG AG, Direktion Niedersachsen/Sachsen-Anhalt

Mitarbeitende:

ca. 1.300

Standort(e):

Hannover, Braunschweig, Magdeburg und Halle

Branche:

Baubranche/Handwerk

Fachgebiet:

Verkehrswegebau

Berufsfelder:

Kaufmännisch und Technisch

Fortschritt beginnt mit dir.

STRABAG ist die richtige Arbeitgeberin für Menschen, die lieber selbst am Fortschritt bauen, statt auf ihn zu warten. Für alle, die sich täglich aufs Neue herausfordern, kreative Ideen einbringen, vorausschauend denken und handeln. Für die, die offen gegenüber Veränderung und dem digitalen Wandel sind und aus Überzeugung in Teams arbeiten. Wir suchen Menschen, die mit uns gemeinsam die Zukunft des Bauens gestalten. Wir suchen dich. Gemeinsam erschaffen wir Großes.

Bau mit uns die Zukunft!

Bewirb dich jetzt und werde Teil unseres Teams.



Unternehmensname:

kuhn+partner INGENIEURE

Mitarbeitende:

über 150

Standort(e):

Braunschweig, Lüneburg, Ludwigslust, Seevetal

Branche:

Baubranche

Fachgebiet:

Generalplanung, Projektmanagement: Energieanlagen, Elektroplanung, Infrastruktur, Hochbau, Architektur, Tragwerksplanung, Tiefbau, Kanalsanierung, Erschließung Verkehrsplanung

kuhn+partner INGENIEURE ist ein vielseitiges und zukunftsorientiertes Ingenieurbüro mit einem hohen Leistungspotential mit Hauptsitz am Forschungsflughafen Braunschweig. Gemeinsam mit unseren Tochtergesellschaften W+S WESTPHAL und der Ingenieurgesellschaft HINDRICK STÜVEL mbH bieten wir unseren Kunden als Gesamtlösungsanbieter deutschlandweit Beratung, Planung, Bauüberwachung und Projektsteuerung für den Hoch-, Tief- und Ingenieurbau an.

Als Arbeitgeber legen wir großen Wert auf eine offene und wertschätzende Unternehmenskultur. Unsere Mitarbeitenden profitieren von flachen Hierarchien, flexiblen Arbeitszeiten, einem modernen Arbeitsschutzprogramm sowie individuellen Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten. Wir bieten interessante Karrieremöglichkeiten, transparente Kommunikation, faire Bezahlung und Arbeitsplatzsicherheit – eingebettet in ein motiviertes, junges und engagiertes Team.



Unternehmensname:

Ingenieurbüro Prof. Duddeck und Partner GmbH

Mitarbeitende:

17

Standort(e):

Braunschweig

Branche:

Ingenieurbüro für Baustatik

Fachgebiet:

Baustatische Prüfung, Planung und Beratung

Berufsfelder:

Hochbau, Ingenieurbau, Tunnelbau, Geotechnik

Seit über 40 Jahren arbeitet Duddeck und Partner als renommiertes Ingenieurbüro am Standort Braunschweig an spannenden, überregionalen Bauprojekten. Wir sind schwerpunktmäßig in der baustatischen Prüfung aber auch in der Planung von Hoch- und Ingenieurbauwerken sowie anspruchsvollen Tunnelbauwerken tätig. Seit dem Einstieg von GRBV Ingenieure im Bauwesen bei Duddeck und Partner im Jahr 2023 prüfen und planen wir gemeinsam in Summe mit über 200 Mitarbeitenden Tragwerkslösungen für private und öffentliche Auftraggeber und Bauherren.

DER VERANSTALTER STELLT SICH VOR:



Vereinsname:

Alumni-Bau Carolo-Wilhemina e.V.

Mitgliederzahl:

664

Standort(e):

Braunschweig

Branche:

Baubranche

Fachgebiet:

Förderung des Austausches und der Vernetzung zwischen Alumni untereinander und zwischen Alumni und der Universität

Berufsfelder:

Organisation von Veranstaltungen wie der Jobbörse und den Alumni Bau Gesprächen sowie Förderung des Austausches zwischen Alumni und den Studierenden Der Alumni-Bauverein verbindet ehemalige und aktuelle Studierende der Bau-, Umwelt-, Verkehrs- und Wirtschaftsingenieurwesen-Studiengänge der TU Braunschweig. Unser Ziel ist ein lebendiges Netzwerk zwischen Alumni, Studierenden und dem Department Bauen und Umwelt.

Wir fördern den fachlichen Austausch, schaffen Raum für Begegnungen und geben wertvolle Einblicke in Forschung, Lehre und Berufspraxis. Durch regelmäßige Veranstaltungen, wie bspw. die Jobbörse, halten wir den Kontakt zur Alma Mater lebendig.

Ob Student:in oder Ehemalige:r, wir freuen uns über jedes neue Mitglied, das zum Austausch zwischen Hochschule und Praxis beiträgt.