

# Energie vernetzt 2023

Die Kontaktmesse für EGT





**»Dein Job. Deine Zukunft. Dein Termin.«**

Unter diesem Motto veranstalten wir jetzt schon zum fünften Mal unsere Kontaktmesse Energie vernetzt – zum ersten Mal mit mehr als 50 Sponsoren!

Sehr viel Herzblut haben wir in unserer Freizeit für die Planung aufgewendet, damit auch 2023 zusammenkommen kann, was zusammen gehört: potentielle Mitarbeiter mit potentiellen Auftraggebern und –nehmern.

Wir vermitteln den Studierenden an diesem Tag das breite Berufsspektrum des Studiengangs Energie- und Gebäudetechnik. Neben spannenden Fachvorträgen runden dieses Jahr zwei Diskussionsrunden den Tag ab.

Als Hauptorganisatoren hoffen wir, dass euch der 20. April 2023 mit viel Freude in Erinnerung bleibt und es am Ende der Erfolg ist, der uns vernetzt.

*Printz L. Stengel Haddo B. Leon Loschinski*

Leon Printz, Lena Stengel, Benjamin Haddo und Leon Loschinski

Herzlich Willkommen!

# Vielen Dank für 5× Energie vernetzt!

Ein besonderes Dankeschön an die Unternehmen, die uns von Beginn an die Treue halten und seit 2016 an jeder »Energie vernetzt« teilgenommen haben.

**allwärme**  
GmbH

COPLAN AG  
GENERALPLANER ARCHITEKTEN INGENIEURE

Ebert  
Ingenieure **EB**

**Lausser**

**ORTNER**

**Rücker +  
Schindele**

Kurz und knackig . . . . . 5

Messeplan – EG . . . . .13

Messeplan – OG. . . . .17

Programm . . . . .21

Anzeigen der Firmen . . . . .23

Organisations-Team. . . . .89

## A

### Albrecht GmbH 1.3

Innovative Wege gehen – werden Sie Teil unseres erfolgreichen Teams

### allwärme GmbH 1.8

Kompetenz & Menschlichkeit – das ist das Erlebnis allwärme

### Ampeers Energy 0.16

Arbeite mit uns an überzeugenden Produkten, um CO2-Emissionen im Immobiliensektor auf rentable Art reduzieren und damit den Wechsel zu erneuerbarer, dezentraler Energieerzeugung zu beschleunigen!

### ATP architekten ingenieure 1.12

Wir suchen Menschen, die mit uns an Gebäuden für eine bessere Welt arbeiten möchten. Unsere Mitarbeiter:innen agieren eigenverantwortlich und kooperativ in Teams. Besonderen Wert legen wir auf die interdisziplinäre Zusammenarbeit.

## B

### Bayer. Staatsministerium für Wohnen, Bau und Verkehr 1.22

Spannende Projekte, interessante Perspektiven und ein sicherer Arbeitsplatz (Beamtenlaufbahn)

### big. bechtold-gruppe 0.4

big. family of services – Die Stärke von Familie liegt darin, genau dann da zu sein, wenn man gebraucht wird.

## C

### Caverion Deutschland 0.2

Bei Caverion einzusteigen heißt in einen zukunftsfähigen Job zu starten, der nur der Anfang sein kann!

### COPLAN AG 0.12

COPLAN AG – Plane Dein Projekt! – Als Praktikant, Werkstudent oder für den Direkteinstieg!

## D

### Delta Management GmbH 1.21

Als internationales Architektur- und Ingenieurbüro planen wir Bauprojekte, wie beispielsweise Industrie und Bürogebäude sowie Schulen und Kindertagesstätten.

### Deutsche Bahn AG 1.23

Wir bieten dir zahlreiche Arbeitsmodelle, mit denen du Job und Privatleben gut miteinander vereinbaren kannst sowie eine Vielzahl an Benefits: z.B. eine betriebliche Altersvorsorge, Freifahrten und Fahrvergünstigungen für dich und deine Angehörigen und die jährliche Wahl zwischen mehr Urlaub oder mehr Gehalt.

### DGTIES GmbH

Baue die Zukunft mit! Sei ein Pionier im digitalen Wandel der Baubranche. Wir suchen kreative Köpfe voller Tatendrang und Visionen. Entfalte dein Potenzial, erweitere deine BIM-Skills und gestalte mit uns den digitalen Wandel für unsere Kunden. Let's rock the construction world!

Wir haben die Aussteller darum gebeten, sich **kurz & knackig** vorzustellen, damit du direkt entscheiden kannst, mit wem du dich unbedingt vernetzen möchtest.

Wenn du ein wenig Zeit hast, empfehlen wir dir aber trotzdem die ganze Broschüre zu lesen, denn wir haben zusammen mit den Ausstellern noch viele weitere, spannende Informationen für dich zusammengestellt.

 Standnummer (0.X im EG, 1.X im OG)

 Web-Partner: [www.energie-vernetzt.de](http://www.energie-vernetzt.de)

## Drees & Sommer SE

„Machen dürfen!“ – das bedeutet bei uns: Verantwortung übernehmen, Neues entwickeln und tatkräftig umsetzen.

## DV Plan GmbH

DV Plan GmbH – Mehr als ein Planungsbüro #bauenumzubleiben

# E

## Ebert Ingenieure GmbH

Ebert Ingenieure – Planungsleidenschaft für Nachhaltige und Energieeffiziente Gebäude der Zukunft

## Ed. Züblin AG

Wir reden nicht, wir bauen ihn: den Fortschritt – als internationaler Bautechnologiekonzern ist unsere Mission die Zukunft des Bauens innovativ und nachhaltig zu gestalten.

## Energie-Spezialisten GmbH

Komm ins Team der Energie-Spezialisten: Wir sind die erste wirklich digitale Energieberatung, machen München energieeffizient und haben dabei jede Menge Spaß!

## ENGIE Deutschland GmbH

Egal wer sie sind, woher Sie kommen und was Sie machen möchten, wir geben Ihnen den Rückenwind und die Freiheit, eigenverantwortlich und selbstständig Aufgaben und Ziele für eine klimaneutrale Zukunft mit nachhaltigen, CO<sup>2</sup>-armen Lösungen umzusetzen.

## Exyte Central Europe GmbH

Ob als Anlagenbauer, Lieferant innovativer Reinraumsysteme oder verantwortlicher Generalunternehmer: Die Menschen bei Exyte engagieren sich intensiv für langjährige, partnerschaftliche Kundenbeziehungen und bürgen für höchste Qualitäts- und Sicherheitsstandards, Verlässlichkeit und Termintreue.

# F

## FERCHAU GmbH

FERCHAU in 5 Fakten: Über 8.000 Mitarbeitende, über 50 Jahre Branchenerfahrung, nationale & internationale Projekte, mehr als 100 Standorte und mehrmals top ausgezeichnete Arbeitgeber im DACH-Raum

## Fink Gebäudetechnik GmbH & Co. KG

Die Ausbildung junger Fachkräfte ist seit Jahren eine unsere Stärken und wir ermöglichen jungen Kräften sich bei uns zu entwickeln und Erfahrungen zu sammeln.

# G

## Geberit AG

Familiärer Unternehmenskonzern mit 12.000 Mitarbeitenden weltweit. Europäischer Marktführer in der Sanitärtechnik. Schreibe mit uns Deine Erfolgsgeschichte!

## gridX

Our number one priority is to build a team of passionate individuals who are driven to make change – to get their hands dirty, come up with ideas, and work with their team members to have the greatest impact possible.

# H

## Hinterschwepfinger Projekt GmbH

Wir erbringen alle Leistungen unter einem Dach – von der Standort- und Fabrikplanung einschließlich Materialflussoptimierung über die Generalplanung, Architektur und TGA-Planung bis zum schlüsselfertigen Industriebau und Gewerbebau.

# I

## IB SCHOLZ GmbH & Co. KG

Die IB SCHOLZ GmbH & Co. KG ist ein modernes, familiengeführtes Unternehmen und bietet Arbeitsplätze mit langfristiger Perspektive zur Abwicklung interessanter und anspruchsvoller Projekte.

### **IBF Ingenieuresellschaft mbH** 1.15

Als modernes Ingenieurbüro mit Vorsprung in der Digitalisierung bieten wir Berufseinsteigern in den Fachbereichen der Versorgungstechnik, Gebäudeautomation und Elektrotechnik spannende Perspektiven in einem zukunftsweisenden vernetzten Arbeitsumfeld.

### **IBFU Uhlich + Partner** 0.22

We are LEAN, we are GREEN. Make it Fucking sustainable – IBFU

### **Ingenieurbüro Brundobler GmbH** 0.18

Traumjob – PLANEN, ENTSCHEIDEN, MACHEN: BEI UNS FÄNGT IHRE ZUKUNFT AN!

### **Ingenieurbüro für Gebäudetechnik Planung München GmbH** 0.11

Gute Ideen sehen hinterher immer einfach aus, wir bräuchten da noch jemanden für vorher!

### **Ingenieure ohne Grenzen e.V.** 0.14

Um praktische Erfahrung zu sammeln und dabei gleichzeitig einen positiven Beitrag zur Verbesserung der Lebensbedingungen von Menschen weltweit zu leisten.

### **INNOELT GmbH** 0.10

Ganzheitliche Betrachtung, Entwicklung und Umsetzung innovativer Technik-Konzepte unter nachhaltig, wirtschaftlichen Gesichtspunkten über den gesamten Lebenszyklus technischer Anlagen und Systeme.

### **intecplan** 0.13

Bei uns zählen die Fähigkeiten und nicht das Alter. Plane digital, in 3D und finde clevere Lösungen für innovative Projekte!

## J

### **Josef & Thomas Bauer Ingenieurbüro GmbH**

Das IB Bauer: kraftvoll – familiär – vielschichtig

## K

### **Karl Lausser GmbH** 1.17

Mit Lausser läuft's

### **KBP Ingenieure** 1.1

Technik. Innovation. Leidenschaft. Together we shape the future!

### **KEBOS Group** 1.20

Jeder Mitarbeiter bei KEBOS leistet einen wertvollen Beitrag zu unserem wachsenden Unternehmenserfolg in der Luft- und Wasserhygiene. Neben modernen Standards, regelmäßigen Weiterbildungsmöglichkeiten und sehr guten Aufstiegschancen ist unsere Unternehmenskultur geprägt von enger Zusammenarbeit bei übergreifenden Projekten, Kreativität für neue Lösungsansätze und die Weitergabe von Wissen.

## O

### **Ortner Anlagentechnik GmbH** 1.16

Große Projekte bieten große Möglichkeiten! Ob technische Planung, kaufmännische Abwicklung oder Ausführung – wir bieten engagierten Menschen individuelle Karriereöglichkeiten.

### **Ottitsch GmbH & Co. KG** 0.23

Ingenieurskunst trifft Teamgeist

## P

### **PLANplus**

#### **Technische Gebäudeplanung GmbH & Co. KG** 0.9

PLANplus Technische Gebäudeplanung ist ein junges und dynamisches Unternehmen, das sich durch seine Persönlichkeit, innovative Ideen und modernste Technologien auszeichnet.

### **Planungsgruppe M+M AG** 1.18

Energiewende dank Gebäudetechnik! #Komminsteam

### **Planunion GmbH** 1.9

Wir sind Spezialisten in den Bereichen Planung, Beratung sowie Bauüberwachung für technische Gebäudeausrüstung.

## R

### **Rücker + Schindele Beratende Ingenieure GmbH** 1.10

Kompetenz in Engineering – Realisiere gemeinsam mit uns innovative und nachhaltige Projekte

## S

### **SIEGLE + EPPLE GmbH & Co. KG** 1.13

SIEGLE + EPPLE – Stuttgart und München: hier ist Ihre Zukunft als junger, dynamischer Bachelor/ Master of Engineering (m/w/d)

### **Stingl** 0.1

Wir sind ein junges und innovatives Team im Bereich der ausführenden Gebäudetechnik mit interessanten Aufgaben und allen Entwicklungsmöglichkeiten.

### **SÜSS Beratende Ingenieure** 0.15

Hier lernen Sie von den Besten.

## T

### **TEAM FÜR TECHNIK GmbH** 1.2

TEAM FÜR TECHNIK steht für Innovationskraft sowie modernes Engineering rund um Energie, Wasser und Luft. Innovativ, nachhaltig und gemeinsam arbeiten wir an einer klimagerechten Zukunft.

### **TechWerk GmbH** 1.7

Mit Weitblick in die Zukunft!

### **TGAcode GmbH** 0.17

Mehr Zeit für Nachhaltigkeit und Individualität durch Standards und Automatisierung der TGA Fachplanung auf Basis bewährter Grundlagen – Arbeite mit uns an spannenden Projekten und gestalte mit uns die Zukunft der Technischen Gebäudeausrüstung!

### **Trane Roggenkamp** 1.4

Gestalte mit uns die Energiewende

### **Turner & Townsend GmbH** 1.5

Our inspired people share our vision and mission. We provide a great place to work, where each person has the opportunity and voice to affect change.

### **TÜV Rheinland Industrie Service GmbH** 1.24

Genau.Richtig.

## W

### **Weigert-Steuerer Beratende Ingenieure PartG mbB** 0.6

Gemeinsam sind wir stark.

### **WUP INGENIEURE** 0.19

In Deutschland gibt es drei S4-Hochsicherheitslabore – WUP INGENIEURE waren an der Planung von dreien beteiligt.

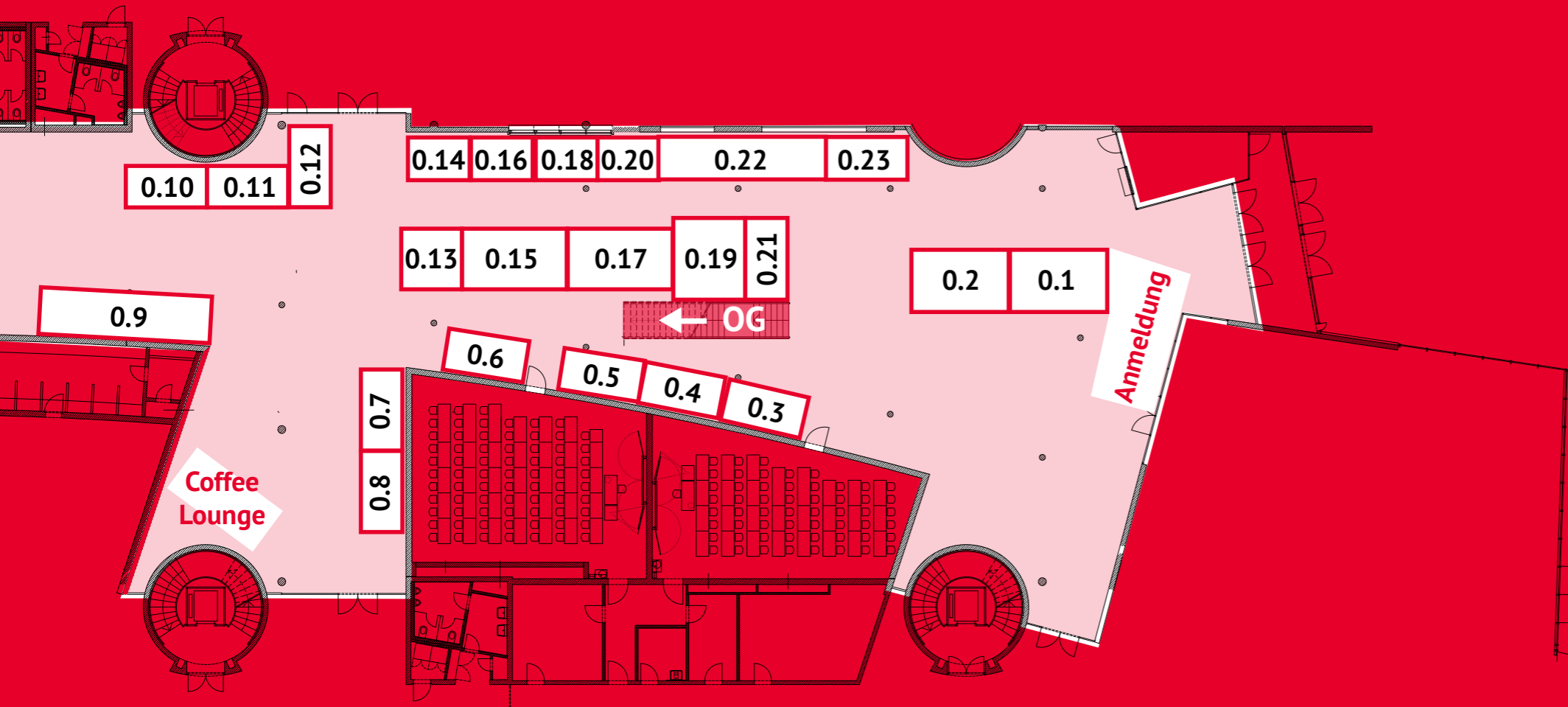
## Z

### **ZWP Ingenieur-AG** 0.7

Gemeinsam Zukunft gestalten!  
Nachhaltig. Zuverlässig. Unabhängig.

**Dich interessiert, was die Firmen außerdem zu erzählen haben? Dann besuche die Fachvorträge!**

Parallel zum regulären Messebetrieb geben die Experten der anwesenden Firmen 15-minütige **Kurzvorträge zu aktuellen Themen** der Branche. Wenn du also eine kurze Konversationspause einlegen magst, schau' doch mal **im Auditorium** im Obergeschoss vorbei und hole dir Insights aus dem Arbeitsalltag unserer Aussteller.



**Standnummern mit 0.X**  
findest du im EG

Dieses Jahr findest du die Aussteller auf zwei Etagen verteilt. Standnummern die mit einer 0 beginnen, sind im Erdgeschoss, alle Stände mit einer 1 vorne sind im Obergeschoss.

Direkt am Eingang befindet sich die Anmeldung. Hier wird deine Eintrittskarte gescannt und du erhältst deinen Badge mit dem QR-Code zum Connecten. An der Anmeldung kannst du auch deine Goodiebag abholen.

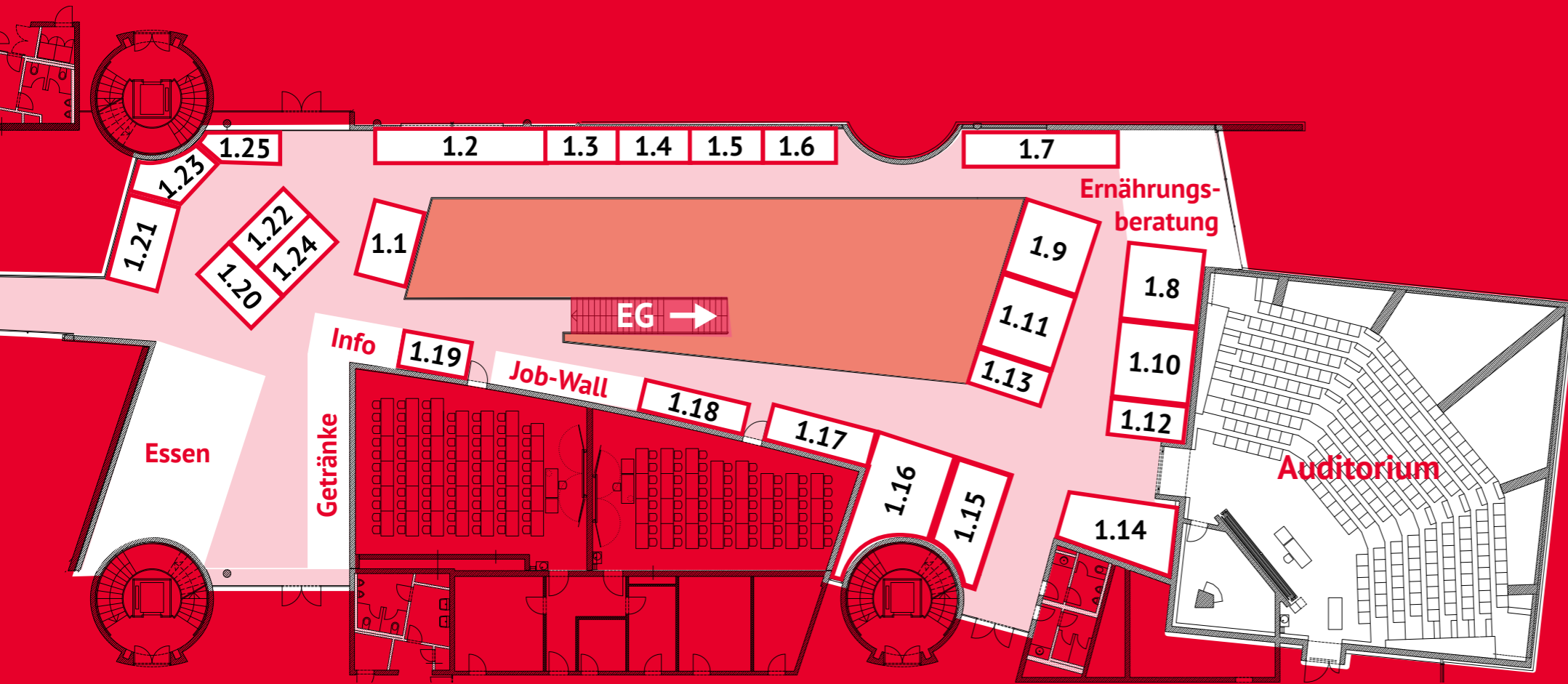
Außerdem im Erdgeschoss zu finden:  
Die besonders beliebte Coffee Lounge!



- 0.1 **Stingl**  
Dachauer Straße 511, 80993 München
- 0.2 **Caverion Deutschland**  
Ingersheimer Straße 12, 70499 Stuttgart
- 0.3 **Ed. Züblin AG**  
Albstadtweg 3, 70567 Stuttgart
- 0.4 **big. bechtold-gruppe**  
Ehrmannstraße 6, 76135 Karlsruhe
- 0.5 **gridX**  
Christoph-Rapparini-Bogen 25, 80639 München
- 0.6 **Weigert-Steuerer**  
**Beratende Ingenieure PartG mbB**  
Landgerichtstrasse 1, 86199 Augsburg
- 0.7 **ZWP Ingenieur-AG**  
Christoph-Rapparini-Bogen 25, 80639 München
- 0.8 **Energie-Spezialisten GmbH**  
Pienzenauerstraße 52, 81679 München

- 0.9 **PLANplus**  
**Technische Gebäudeplanung GmbH & Co. KG**  
Feldkirchener Str. 12a, 85551 Kirchheim b. München
- 0.10 **INNOELT GmbH**  
Ludwigstraße 37, 83278 Traunstein
- 0.11 **Ingenieurbüro für**  
**Gebäudetechnik Planung München GmbH**  
Orleansstraße 21, 81667 München
- 0.12 **COPLAN AG**  
Hofmark 35, 84307 Eggenfelden
- 0.13 **intecplan**  
Marcel-Breuer-Straße 15, 80807 München
- 0.14 **Ingenieure ohne Grenzen e.V.**  
Greifswalder Straße 4, 10405 Berlin
- 0.15 **SÜSS Beratende Ingenieure**  
Adams-Lehmann-Straße 109, 80797 München
- 0.16 **Ampeers Energy**  
Nymphenburger Straße 107a, 80636 München

- 0.17 **TGAcode GmbH**  
Schillerstraße 6, 85386 Eching
- 0.18 **Ingenieurbüro Brundobler GmbH**  
Bahnhoffußweg 2, 84453 Mühldorf am Inn
- 0.19 **WUP INGENIEURE**  
Siegburger Straße 195a, 50679 Köln
- 0.20 **Hinterschwepfinger Projekt GmbH**  
Marktler Straße 1, 84489 Burghausen
- 0.21 **Fink Gebäudetechnik GmbH & Co. KG**  
Einsteinring 31, 85609 Aschheim-Dornach
- 0.22 **IBFU Uhlrich + Partner**  
Herzogspitalstraße 10, 80333 München
- 0.23 **Ottitsch GmbH & Co. KG**  
Kirschstraße 35, 80999 München



**Standnummern mit 1. X**  
findest du im OG

Ins Obergeschoss kommst du mit der großen Treppe in der Mitte des Foyers. Und der Weg nach oben lohnt sich! Hier findest du viele weitere Firmen und im Auditorium warten spannende Fachvorträge auf dich.

Falls du die Orientierung verloren hast, schau am Info-Stand vorbei. Direkt daneben, an der Job-Wall, kannst du dir auch konkrete Stellenangebote der Firmen ansehen.

Außerdem gibt's im Obergeschoss Stärkung in Form von Mittagessen und Getränken.

- 1.1 **KBP Ingenieure**  
Wilhelm-Wagenfeld-Straße 6, 80807 München
- 1.2 **TEAM FÜR TECHNIK GmbH**  
Zielstattstr. 11, 81379 München
- 1.3 **Albrecht GmbH**  
Gewerbestraße 1, 87754 Kammlach
- 1.4 **Trane Roggenkamp**  
Pionierstraße 3, 82152 Krailing
- 1.5 **Turner & Townsend GmbH**  
St.-Martin-Straße 106, 81669 München
- 1.6 **FERCHAU GmbH**  
Elsenheimer Straße 57, 80687 München
- 1.7 **TechWerk GmbH**  
Karl-Drais-Straße 4e, 86159 Augsburg
- 1.8 **allwärme GmbH**  
Feringastrasse 10a, 85774 Unterföhring
- 1.9 **Planunion GmbH**  
Rosenheimer Straße 139, 81671 München

- 1.10 **Rücker + Schindele  
Beratende Ingenieure GmbH**  
Kapellenweg 6, 81371 München
- 1.11 **Ebert Ingenieure GmbH**  
Machtlfinger Straße 13, 81379 München
- 1.12 **ATP architekten ingenieure**  
Seidlstraße 23, 80335 München
- 1.13 **SIEGLE + EPPLE GmbH & Co. KG**  
Fachterstraße 2, 70499 Stuttgart
- 1.14 **ENGIE Deutschland GmbH**  
Aachener Straße 1044, 50858 Köln
- 1.15 **IBF Ingenieurgesellschaft mbH**  
Hofmannstrasse 7a, 81379 München
- 1.16 **Ortner Anlagentechnik GmbH**  
Albert-Roßhaupter-Straße 43, 81369 München
- 1.17 **Karl Lausser GmbH**  
Hauptstraße 20, 94372 Rattiszell

- 1.18 **Planungsgruppe M+M AG**  
Hanns-Klemm-Strasse 1, 71034 Böblingen
- 1.19 **IB SCHOLZ GmbH & Co. KG**  
Galgenbergstraße 15, 93053 Regensburg
- 1.20 **KEBOS Group**  
Riesenfeldstraße 116, 80809 München
- 1.21 **Delta Management GmbH**  
Bahnhofstraße 15, 84144 Geisenhausen
- 1.22 **Bayer. Staatsministerium  
für Wohnen, Bau und Verkehr**  
Franz-Josef-Strauß-Ring 4, 80539 München
- 1.23 **Deutsche Bahn AG**  
Sandstraße 38-40, 90443 Nürnberg
- 1.24 **TÜV Rheinland Industrie Service GmbH**  
Moosacher Straße 56a, 80809 München
- 1.25 **DV Plan GmbH**  
Im Gewerbepark C25, 93059 Regensburg

## Die Vorträge der Experten (je 15 Minuten)

10:15 Uhr

### Energievorsorge

Prof. Dr.-Ing. Georg Kerber & Sebastian Färber  
TechWerk GmbH

10:30 Uhr

### Innovative Konzepte zur Nutzung erneuerbarer Energien

Meryem Kaynak  
Rücker + Schindele Beratende Ingenieure GmbH

10:45 Uhr

### Keine Klimawende ohne Energieeffizienz – Nachhaltigkeit beginnt beim Energieverbrauch

Andreas Blassy  
Caverion Deutschland

11:00 Uhr

### Innovative Lösungsansätze für klimaneutrale Wärmenetze und Quartiere

Andreas Scherbel  
TEAM FÜR TECHNIK GmbH

11:15 Uhr

### BIM – Theorie und Praxis

Christian Süß  
SÜSS Beratende Ingenieure

11:30 Uhr

### 4D-Planung in der TGA

Michael Straßl  
IBF Ingenieurgesellschaft mbH

11:45 Uhr

### Projektmanagement und Aufgaben in der Ausführung

Matthias Mezzadri  
Stingl GmbH

14:15 Uhr

### »Hilfe, jetzt bin ich Projektleiter« – Ein Leitfaden

Stefan Schirmer, M.Sc.  
allwärme GmbH

14:30 Uhr

### CFD-Simulationen mit ANSYS zur Optimierung komplexer Lüftungskonzepte

Florian Scheitler  
Planunion GmbH

14:45 Uhr

### Automatisierung in der Fachplanung TGA

Korbinian Baar  
TGAcode GmbH

15:00 Uhr

### Technisches Monitoring zur Betriebsoptimierung von Gebäudetechnik

Erich Kalthoff & Matthias Urbanski  
WUP INGENIEURE

15:15 Uhr

### ENGIE Deutschland GmbH

Maximilian Czekalla  
ENGIE Deutschland GmbH

15:30 Uhr

### Digitalisierung am Bau: Revit, BIM und ACC aus Sicht des Ausführenden

Daniel Pischl  
Ortner Anlagentechnik GmbH

## Schneller Überblick

10:00 . . . . **Eröffnung der Messe**

. . . . . Messebetrieb

12:00 . . . . **Erste Podiumsdiskussion**

12:45 . . . . **Mittagessen**

13:30 . . . . **Zweite Podiumsdiskussion**

. . . . . Messebetrieb

15:45 . . . . **Auslosung des Gewinnspiels**

16:00 . . . . **Ende der Veranstaltung**

## Web Sponsoren



exyte

■ GEBERIT

JOSEF & THOMAS  
**Bauer**  
INGENIEURBÜRO GmbH

Mehr Informationen zu diesen Firmen findest du ganz vorne, im Kapitel „Kurz & Knackig“.

Oder auf unserer Internetseite:  
[www.energie-vernetzt.de](http://www.energie-vernetzt.de)

## Sponsoren



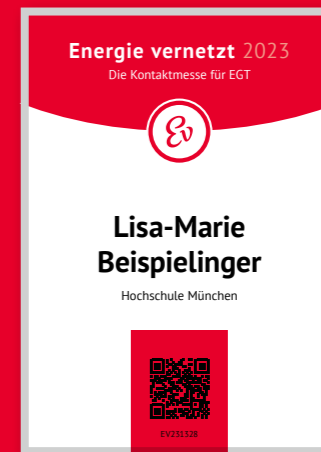
## Plus Sponsoren



Bayerisches Staatsministerium für Wohnen, Bau und Verkehr



## Premium Sponsoren



Wusstest du schon, dass der QR-Code auf deinem Teilnahme-Badge eine **Visitenkarte** ist?

Du kannst ihn von deinen Gesprächspartnern einscannen lassen und so schnell und einfach deine Kontaktdaten hinterlassen.

## Kompetenz & Menschlichkeit

individuelle Lösungen für die Technische Gebäudeausrüstung  
von morgen

- gemeinsam im Team
- im Office / Homeoffice und vor Ort auf der Baustelle
- mit Leidenschaft & Präzision



allwärme GmbH  
FeringasträÙe 10a  
85774 Unterföhring

HM  Duales Studium in Kooperation



## Caverion – der Experte für intelligente und nachhaltig gebaute Umgebungen

Wir gestalten Gebäude nachhaltig für das Klima und die Umwelt und gleichzeitig sicher und komfortabel für die Menschen, die darin arbeiten und leben. Wir sorgen dafür, dass Gebäude, Industrieanlagen und Infrastrukturprojekte energieeffizient und intelligent sind.

Als Teil des Teams können Sie stolz auf Ihre Arbeit sein: Sie leisten einen nachhaltigen Beitrag für Menschen, Unternehmen und die Umwelt.



Kontakt:  
Sabrina Motz-Pfeffer  
Tel. +49 89 374 288-581  
sabrina.motz-pfeffer  
@caverion.com  
[www.caverion.de/karriere](http://www.caverion.de/karriere)

## Praktikum, Studienarbeit oder Direkteinstieg nach dem Studium

Caverion bietet Ihnen verschiedene Möglichkeiten, bei uns einzusteigen. Egal ob als Praktikantin oder Praktikant, im Zuge Ihrer Studienarbeit oder als Berufsanfängerin oder -anfänger nach dem Studium.

### Es erwarten Sie

- große und spannende Projekte,
- interessante und abwechslungsreiche Einsätze und
- internationale Zusammenarbeit.

### Sie profitieren von

- einem zukunftsfähigen Arbeitsplatz,
- der Betreuung durch erfahrene Kolleginnen und Kollegen,
- internen Weiterbildungsmaßnahmen, z.B. zum Projektleiter bzw. zur Projektleiterin,
- flexiblen Arbeitszeiten, einer 39-Stunden-Woche und 30 Tagen Urlaub.

## KOMM INS TEAM!

### ALS

- Praktikant (w/m/d)
- Werkstudent (w/m/d)
- Jungingenieur (w/m/d)

### DU BRINGST MIT

- Freude am eigenverantwortlichen Arbeiten in fachübergreifenden Teams
- analytische und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein
- technisches Verständnis

### WIR BIETEN DIR

- interessante und vielseitige Projekte
- eine angenehme Atmosphäre
- leistungsbezogene Vergütung
- flexible Arbeitszeitmodelle
- kontinuierliche fachbezogene Weiterbildung
- mobiles Arbeiten nach Vereinbarung
- standortübergreifende Zusammenarbeit

Berlin - Leipzig - Nürnberg - München

## UNSER SELBSTVERSTÄNDNIS

Wir wollen die Erwartungen unserer Kunden erfüllen und wo möglich übertreffen. Gleichwohl stellen wir uns den Anforderungen, die unsere Gesellschaft an ein modernes und verantwortungsvolles Unternehmen stellt.

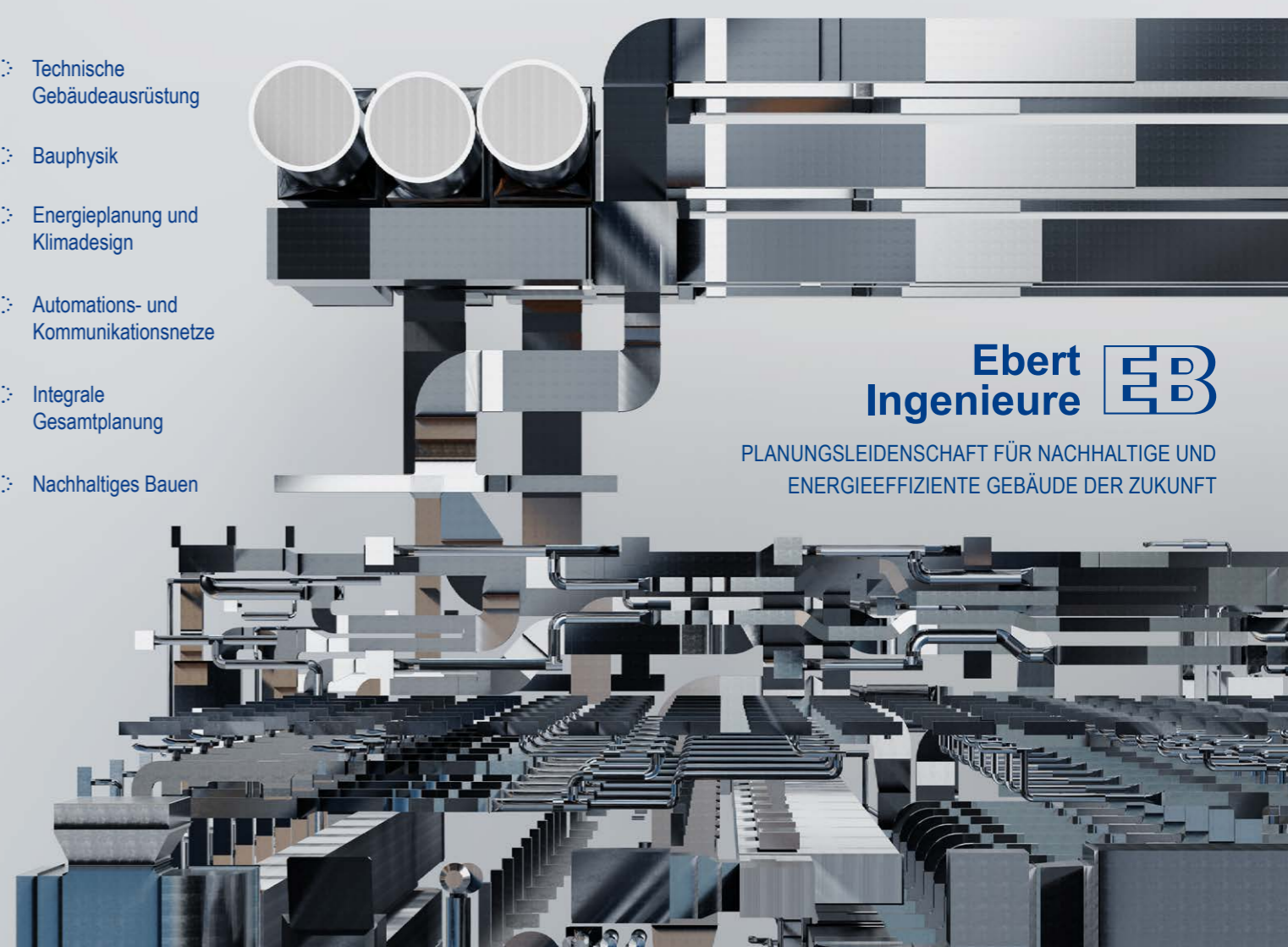
Dies bedeutet unter anderem den Einsatz ressourcenschonender Technologien, eine transparente Zusammenarbeit mit allen Projektbeteiligten und höchstmögliche Kundenorientierung. Dabei ist die kontinuierliche, zielgerichtete Weiterbildung unserer Mitarbeiter ebenso selbstverständlich wie das Ausbilden und Fördern junger Talente, eine gesunde Altersstruktur sowie ein respektvolles Miteinander in unserem Unternehmen.

Unsere Standorte stehen für regionale Präsenz bei gleichzeitigem Know-how-Austausch in unserem Netzwerk. So lernen und profitieren wir voneinander.

Wir arbeiten frei und unabhängig für unsere Kunden. Darüber hinaus können wir als ein Unternehmen der inhabergeführten Zech Group auf die regionale Kenntnis und Vernetzung von mehr als 70 Standorten zugreifen.

[www.eb-ing.com](http://www.eb-ing.com)

- Technische Gebäudeausrüstung
- Bauphysik
- Energieplanung und Klimadesign
- Automations- und Kommunikationsnetze
- Integrale Gesamtplanung
- Nachhaltiges Bauen



**Ebert  
Ingenieure** 

PLANUNGSLEIDENSCHAFT FÜR NACHHALTIGE UND  
ENERGIEEFFIZIENTE GEBÄUDE DER ZUKUNFT



# SIE SAGEN, SUCH DIR WAS MIT ZUKUNFTSPERSPEKTIVE.

Jobs mit Zukunft bieten wir schon lange.  
Jetzt handeln: Arbeiten bei **ENGIE**.

ENGIE ist Europas führende Marke für effizienten Energieeinsatz und steht für Technik, Energie und Service. Mit über 5.000 Mitarbeiter:innen an 50 Standorten in Deutschland arbeiten wir an der klimaneutralen Zukunft und unterstützen unsere Kund:innen mit nachhaltigen, CO<sub>2</sub>-armen Lösungen.

Deshalb heißt es bei uns nicht: „Wir könnten, müssten oder sollten doch mal“, sondern: machen, planen, bauen, warten, beraten – und das nicht erst seit gestern.

**Wir handeln heute. Wir handeln zusammen. Wir handeln für eine nachhaltige Zukunft.**  
Wenn auch Sie ein:e Teamplayer:in sind und beim Thema Klimaneutralität richtig anpacken wollen, sind Sie bei uns genau richtig.

The ENGIE logo is positioned in the top right corner. It features a white, curved line above the word "ENGIE" in a white, sans-serif font. The background of the entire advertisement is a photograph of a person in a red jacket kayaking on a body of water at sunset or sunrise, with a large ship visible in the distance.

**HIER GEHT ES ZU DEN JOBS  
MIT ZUKUNFTSPERSPEKTIVE.**

Jetzt bewerben unter:  
[engie-deutschland.de/karriere](https://engie-deutschland.de/karriere)



# BIM. NACHHALTIGKEIT. TEAMSPIRIT.

Jetzt die Zukunft der  
TGA mitgestalten



## Fünf gute Gründe für deine Karriere bei IBF Ingenieure

### 1 — Das Wir ist der Champion

Unsere Kultur fördert kreative Köpfe und frische Impulse in einem perfekt vernetzten Team. So entsteht in Summe mehr Qualität.

### 2 — Wir coachen zur Zufriedenheit

Mit fachlicher Unterstützung fördern wir persönliche Potenziale und mentale Stärken.

### 3 — Wir arbeiten digital

Wir reden nicht über „Building Information Modelling“, wir leben BIM.

### 4 — Wir planen nachhaltig

Ob Energieeffizienz oder zukünftige Nutzungsarten von Gebäuden – wir denken voraus.

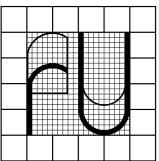
### 5 — Weil wir auch nur Menschen sind

Genau wie unsere Kunden lieben wir das Erfolgserlebnis. Und darauf arbeiten wir in jedem Projekt gemeinsam hin.

**IBF Ingenieurgesellschaft mbH**  
Hofmannstraße 7a  
81379 München

Telefon: +49 (0) 89 71093-0  
Telefax: +49 (0) 89 71093-99  
mail@ibf-ingenieure.de

**IBF** INGENIEURE



**IBFU**  
Uhlich + Partner  
Beratende Ingenieure mbB

*year*

**WHO WE ARE? WIR SIND INGENIEURE  
SIND GEISTIGE ELTERN KOMPLEXER  
TECHNISCHER SYSTEME**

**WIR STELLEN UNS DEN AUFGABEN UNSERER ZEIT  
SIND VIELSEITIG & NEUGIERIG & UNGEWÖHNLICH  
FINDEN IN NATIONALEN & INTERNATIONALEN PROJEKTEN NEUE PERSPEKTIVE**

**WIR SIND FAIR & LÖSEN DIE GLEICHUNG  
ARBEITSWELT = INCENTIVES<sup>2</sup>**  
HABEN EIN FUNDAMENT DAS ROCKT & SIND EIN TEAM  
EIGENVERANTWORTLICH

**WHAT GESAMTHAFTE NACHHALTIGE ENERGIESYSTEME GESTALTEN  
WE DO? IST UNSERE PASSION & MACHT RICHTIG LAUNE  
MIT DER PLANUNG VON GROßANLAGEN HELFEN WIR AKTIV BEI DER DEKARBONISIERUNG DER INDUSTRIE**

**EFFIZIENTE ANLAGEN DESIGN? BEI UNS FOLGT DIE FUNKTION  
MIT PRÄZISEM PLANUNGSABLAUF + LIFE CYCLE  
= LIFE QUALITY MENSCH + LIFE CYCLE  
SIE VERDIENTES DER FORM**

**WORKFLOW BEST FOR PROJECT  
WIR MACHEN WAS KEINE LISTEN  
UNS INTERESSIERT BOCK & DABEI?  
HEADON +  
HANDSON**

*starts now*

# HALLO UND SERVUS!



## ÜBER UNS

Das TechWerk-Team, das Ingenieurbüro für Energie- und Gebäudetechnik, steht für eine innovative und hochwertige Planung sowie erfolgsorientierte Abwicklung von Bauprojekten.

Info & Bewerbung:  
[techwerk-team.de/karriere](https://techwerk-team.de/karriere)

## UNSERE LEISTUNGEN

Dabei unterstützen wir unsere Partner verlässlich und kompetent bei der Planung und Bauüberwachung von z.B. modernen Bürowelten, Industrie- und Hotelbauten, Forschungs- und Krankenhausbauten. Wir sind Teil der großen LeitWerk Family, die alle notwendige Kompetenz und Ressourcen für den Lebenszyklus einer Immobilie unter einem Dach versammelt.



### DEINE VORTEILE:

- + Ein hervorragend ausgestatteter **Arbeitsplatz mit Weitblick** und hauseigener Gastro +
- + Eine moderne **IT-Ausstattung** +
- + Ein auf Dich abgestimmtes **Bonussystem und Mobilitätspaket** +
- + Team- und **Firmenevents** sowie After-Work-Angebote +



Allianz Arena



F.A.Z. Tower



Holiday Inn Express

# Große Projekte, große Chancen!

Gemeinsam machen wir  
aus einem Bau ein Gebäude.

## Wer wir sind

Als Familienunternehmen 1903 in Innsbruck gegründet, zählt ORTNER heute mit seinen Standorten in **München, Tirol und Wien** zu den **führenden Anbietern** in der technischen Gebäudeausstattung sowie dem industriellen Anlagenbau.

Wir planen, konstruieren und liefern die Technik für Großprojekte wie zum Beispiel Bildungs- und Forschungseinrichtungen, die Chemie- und Pharmaindustrie, Krankenhäuser oder Hotels. Unsere Kernkompetenz liegt dabei in den Bereichen Heizung, Klima, Lüftung und Sanitär.

## Was Sie Erwartet

Als Unternehmen der IGO Industries, einem international agierenden Verbund von Technologieunternehmen, bieten wir Ihnen eine mehr als spannende Karriere.

- Interessante Aufgaben bei Großprojekten
- Eigenverantwortung in einer flachen Hierarchie
- Individuelle Entfaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten in unserer IGO Academy
- Eine sichere Zukunft in einem Familienunternehmen u.v.m.



Innsbruck • München • Wien



Sichern Sie sich Ihren Jobeinstieg  
beim Marktführer für  
Gebäudetechnik & Anlagenbau!



Technik



CAD  
Konstruktion



Projekt-  
abwicklung



Kalkulation

...

Jetzt bewerben!

[jobs.muc@ortner-anlagen.com](mailto:jobs.muc@ortner-anlagen.com)  
[ortner-anlagen.com/karriere](https://ortner-anlagen.com/karriere)



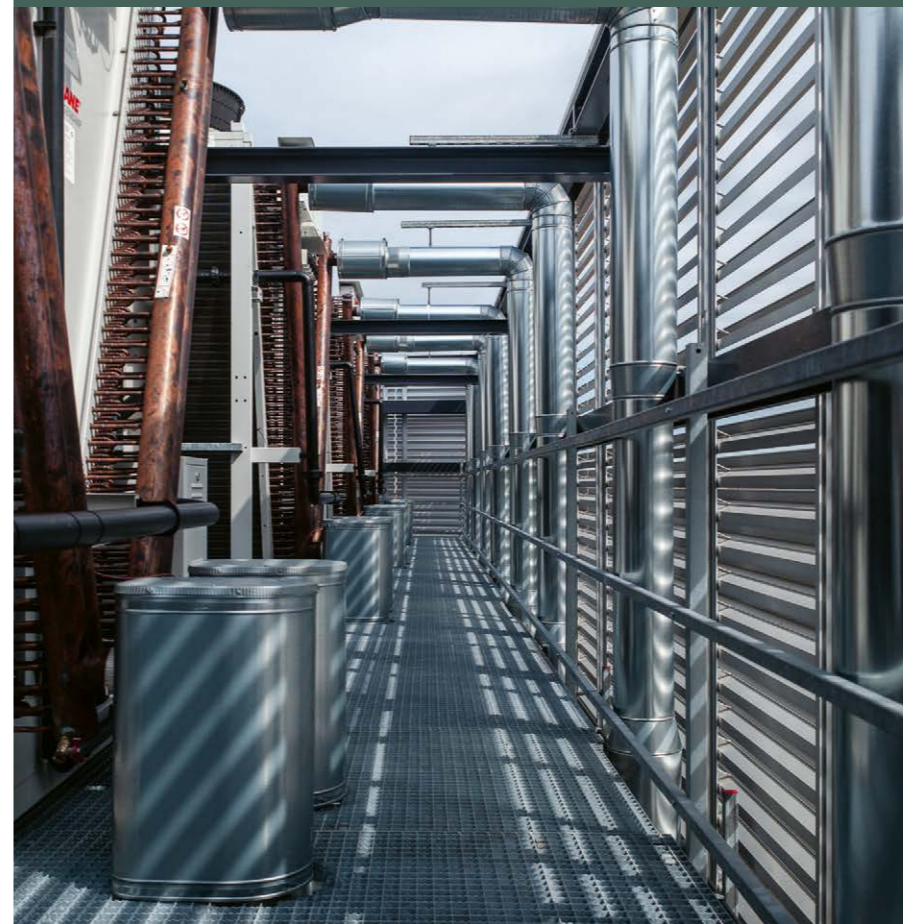
Ein Unternehmen der **IGO** industries

Planunion ist eine inhabergeführte Ingenieurgesellschaft mit Sitz in München. Wir können auf über 30 Jahre Erfahrung zurückblicken und sind Spezialisten in den Bereichen Planung, Beratung sowie Bauüberwachung für technische Gebäudeausrüstung. Unser Ziel ist es, Projekte nachhaltig und effizient, durch moderne Technologien, Arbeitsprozesse und Substanzerhalt zu realisieren.



Seit 1990 sind wir zuverlässiger Partner für Architekten sowie private und öffentliche Bauherren. Mit unserem Team aus hoch kompetenten Mitarbeitern, realisieren wir komplexe und planungsintensive Projekte - von der Idee, bis zur erfolgreichen Fertigstellung.

|  |  |  |
|--|--|--|
| KOMPETENZ:   |  |  |
| <br>Planung | <br>Projektleitung | <br>Bauüberwachung  |
| STELLENANGEBOTE:   |  |  |
| Absolvent/in (B.Eng.) (m/w/d)  |  |  |
| Absolvent/in (M.Eng.) (m/w/d)  |  |  |
| Praktikant/in (m/w/d)  |  |  |
| Werkstudent/in (m/w/d)   |  |  |
| KONTAKT:   |  |  |
| PLANUNION GmbH<br>Rosenheimer Str. 139<br>D-81671 München                                    | T +49 (89) 450 650-0<br>mail@planunion.de<br>www.planunion.de  | <br> |



## Gestalte mit uns die Zukunft: Technische Ausrüstung

Du hast Freude am Planen und brennst für gute technische Lösungen?  
Dann brauchen wir genau dich!

### Wir suchen:

- Praktikanten/Werkstudenten/Diplomanden/Direkteinsteiger u.a. aus den Studiengängen Energie- und Gebäudetechnik, Elektro- und Informationstechnik, Systems Engineering, Wirtschaftsingenieurwesen
- Abgeschlossenes Grundstudium in einem technischen Studiengang (FH, TH, Universität)

### Wir bieten:

- Innovatives Arbeiten an den Herausforderungen der Zukunft
- Bearbeitung praxisnaher Studien- oder Abschlussarbeiten
- Weiterbildungs- und Qualifizierungsmöglichkeiten
- Teamwork mit flachen Hierarchien, Team- und Firmenevents
- Work-Life-Balance, individuelle Arbeitszeitmodelle, Mobilarbeit, Überstundenausgleich

### Interessiert?

- Weitere Informationen findest du hier:  
[www.RundS.de/Karriere](http://www.RundS.de/Karriere)



INV006481, © Gettyimages

Rücker + Schindele Beratende Ingenieure GmbH  
Recruiting  
Kapellenweg 6 / 81371 München  
T +49 89 7677693-0  
[Bewerbung@RundS.de](mailto:Bewerbung@RundS.de)

**„Wir machen  
Münchens Gebäude  
fit für die Zukunft!“**



## Vom Werkplan bis zur Ausführung

### Wir liefern maßgeschneiderte Komplettlösungen

Ob Bürokomplex oder Schulgebäude, Industrieanlage, Labor oder Sonderbauten – in jedem Gebäude gibt es eine Vielzahl technischer Einrichtungen, die zuverlässig funktionieren müssen. Wir kümmern uns darum.

Unsere 320 Mitarbeitenden, davon 240 Monteur:innen, sind für Uns und unsere Kunden in München im Einsatz!

Als Teil von VINCI mit 272.000 Mitarbeitenden setzen wir mit unseren Werten auf Vertrauen, Eigenständigkeit, Solidarität, Unternehmergeist und Verantwortung.

**Werde auch Du Teil des Teams!**



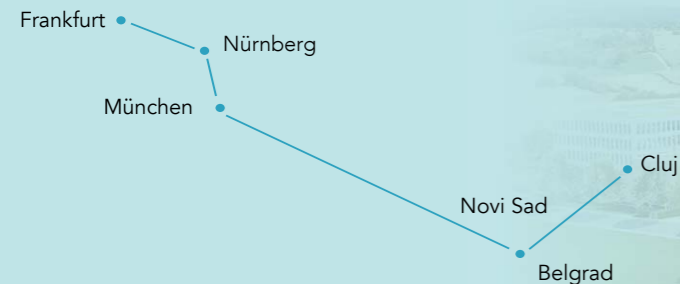
Weitere Infos unter [www.stingl-online.de](http://www.stingl-online.de)



## Was machen wir ?

Wir sind eine Ingenieurgesellschaft der Technischen Gebäudeausrüstung mit Schwerpunkt im anspruchsvollen Krankenhaus- und Industriebau, die national und international tätig ist. Aufgrund der mehr als 45-jährigen Tätigkeit auf dem Markt kann unser Unternehmen Projekte für die unterschiedlichsten Gebäudetypen und Bauaufgaben vorweisen.

## Unsere Standorte auf einem Blick:



Universitätsklinikum  
Frankfurt



Grammer Technologiezentrum und Konzern-  
zentrale in Ursensollen bei Amberg



Charité Berlin  
Neubau Herzzentrum

## Kontaktieren Sie uns gerne :

### München

ADAMS-LEHMANN-STR. 109  
80797 MÜNCHEN

MÜNCHEN@IBSUCESS.DE  
TEL. 089 8905389-500

### Nürnberg (Hauptsitz)

LINA-AMMON-STR. 15  
90471 NÜRNBERG

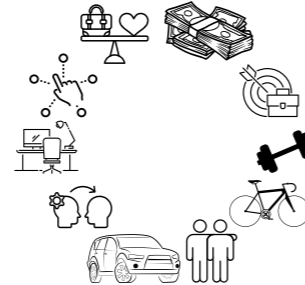
NUERNBERG@IBSUCESS.DE  
TEL. 0911 860950

# süss

Beratende Ingenieure



- 1 Profitiere von unserer Innovationskraft und unserem exzellenten Ingenieurwissen rund um Energie, Wasser, Luft und Klima
- 2 In unseren Weiterbildungsprogrammen fördern, trainieren und coachen wir dich ganz individuell, persönlich und fachlich
- 3 Wir bieten schöne und super ausgestattete Arbeitsplätze sowie überdurchschnittliche Vergütungs- und Karriereöglichkeiten
- 4 Das Team für Technik lebt hohe Werte sowie flache Hierarchien und ist wie eine Familie mit viel Herz und Verstand
- 5 Wir achten auf die Work-Life-Balance mit flexiblen Arbeitszeit-/Home-Office Möglichkeiten sowie vielen Events und Freizeitangeboten
- 6 Wir genießen es, dass wir gemeinsam, so innovativ und nachhaltig an einer klimagerechten Zukunft arbeiten dürfen



MÖCHTEST DU DICH MIT UNS  
FÜR DIE KLIMANEUTRALITÄT ENGAGIEREN  
UND DABEI KARRIERE MACHEN?



Die TEAM FÜR TECHNIK GmbH ist eine der innovativsten Ingenieurgesellschaften für Energie- und Versorgungstechnik

München · Berlin · Karlsruhe · Nürnberg · Leipzig

25  
Jahre

Ausgezeichnetes  
Planungsbüro  
2022  
2023

FOCUS  
TOP  
ARBEITGEBER  
MITTELSTAND

BAUGEWERBE / ARCHITEKTUR  
in Deutschland 2023

PLANE DEINE ZUKUNFT MIT UNS!

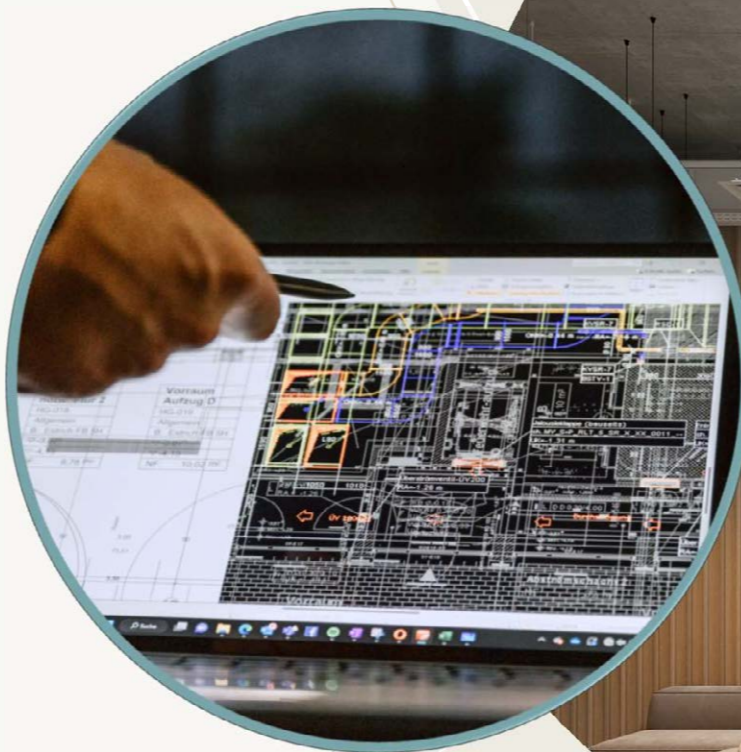


[www.tftgmbh.de/ws-p](http://www.tftgmbh.de/ws-p)





TECHNISCHE GEBÄUDEAUSRÜSTUNG  
EFFEKTIV | EVIDENT | EXKLUSIV



## PLANUNG | BERATUNG | OBJEKTÜBERWACHUNG

Die TGAcode GmbH ist eine Münchner Beratungsgesellschaft. Bereits über eine Dekade hinweg bietet ihr Team Erfahrung und Expertise im Bereich der technischen Gebäudeausrüstung. Im Zusammenspiel mit ihrer im Jahr 2022 gegründeten Tochter, der TGAcode Engineering GmbH, kann nun das gesamte Leistungsspektrum der TGA-Fachplanung, TGA-Beratung sowie der Bauüberwachung und Qualitätskontrolle angeboten werden.

Derzeit kann das Unternehmen auf die Fachkenntnis von 6 eigenen Mitarbeitern zurückgreifen.

Die TGAcode versteht sich jedoch nicht nur als eigenständiges Ingenieur- und Beratungsbüro, sondern als Netzwerk- und Entwicklungspartner.

Mit einer Vielzahl an Partnern kann gezielt auf die verschiedenen Anforderungen von Bauherren und Projekten unterschiedlicher Größenordnung reagiert werden.

### Der TGAcode Anspruch:

TGAcode **Effektivität** [Walk The Talk – Ziele werden gesetzt und erreicht]

TGAcode **Evidenz** [Erprobte Methoden führen zu eindeutigen Aussagen]

TGAcode **Exklusivität** [Individuelle Kundenausrichtung und Betreuung]

# Die mit der TGADNA

Lüftungsanlagen  
Klimatechnik  
Kälteerzeugung



Elektrotechnik  
Nachrichtentechnik  
Fördertechnik



Heizungstechnik  
Sanitärsysteme  
Med. & Tech. Gase



MSR-Technik  
Gebäudeautomation  
Smart Buildings



Labortechnik  
Medizin- &  
Krankenhaustechnik



Bauüberwachung  
Liegenschafts-  
betreuung



Consulting  
Inbetriebnahme  
Controlling



Health-Care. Wissenschaft. Forschung.

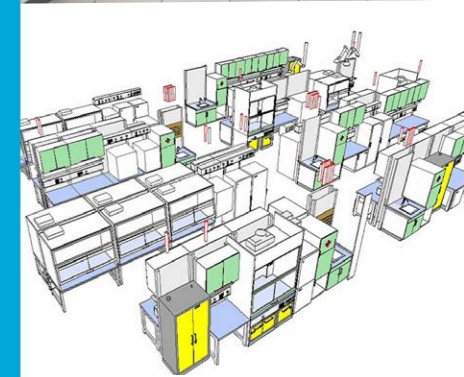
## Unser Herz schlägt für Technik, Innovation und anspruchsvolle Bauvorhaben.

Herausfordernde Projekte, ein tolles Team und viel Raum für  
eigene Ideen:

Ob berufserfahren oder mitten im Studium - wir suchen  
Menschen, die mit Leidenschaft und Engagement die Zukunft  
der technischen Gebäudeausrüstung mitgestalten wollen.



**TGADNA im Lebenslauf?**  
**Jetzt bewerben!**  
[jobs.wup-ing.eu](https://jobs.wup-ing.eu)





Info &  
Bewerbung:  
[karriere.atp.ag](http://karriere.atp.ag)

## An alle Um-die-Ecke-Denker

Unser Rückgrat sind über 25 Jahre Erfahrung in der Planung von technisch anspruchsvollen Gebäuden. Unser Antrieb sind wirtschaftliche und effiziente Lösungen für unsere Kunden aus Pharma, Food und Industrie.

***Für eine erfolgreiche Zukunft gehen wir neue Wege - begleiten Sie uns.***

Wir bieten Ihnen:

- Anspruchsvolle Projekte in spannenden Branchen
- Eigenverantwortliches Arbeiten
- Ein motiviertes und erfahrenes Team aus Ingenieuren und CAD-Spezialisten



## kreative Köpfe für die gebäude der zukunft ...

Bei ATP sind Sie auf Augenhöhe.  
In interdisziplinären Teams.  
Mit 1.000+ Architekt:innen und Ingenieur:innen.

Nationale und internationale Projekte.  
An einem von über zehn Standorten in Europa.  
Mit der Möglichkeit zu wechseln.

Bei ATP planen Sie digital und virtuell.  
Am Puls der Zeit.  
Mit Building Information Modeling (BIM).

## ... sind uns **willkommen!**



# ICH BAU BAYERN

JÄHRLICH BIS 1. MAI BEWERBEN!

[www.ich-bau-bayern.de](http://www.ich-bau-bayern.de)

Bau Deine Zukunft als

## Trainee (m/w/d)\*

für die Beamtenlaufbahn

Du verfügst über einen Bachelor- oder Masterabschluss in

- Architektur, Städtebau
- Energie- und Gebäudetechnik, Elektrotechnik
- Bauingenieurwesen, Verkehrswesen
- Landschaftsarchitektur, Landschaftsplanung

Bewirb Dich online auf [www.ich-bau-bayern.de](http://www.ich-bau-bayern.de)

Bei Fragen: Telefon 089/2192-3000 oder [ichbaubayern@stmb.bayern.de](mailto:ichbaubayern@stmb.bayern.de)

\* Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt.  
Zur Verwirklichung der Gleichstellung von Frauen und Männern besteht ein besonderes Interesse an der Bewerbung von Frauen.



Bayerisches Staatsministerium  
für Wohnen, Bau und Verkehr



# DELTA



## Servus, Studierende.

Als international tätiges Architektur- und Ingenieurbüro planen wir Bauprojekte für Industrie, Gewerbe und den öffentlichen Bereich. Was uns vorantreibt ist die Leidenschaft, mit der wir eine Idee Wirklichkeit werden lassen.

Seid auch Ihr bereit für spannende Herausforderungen noch während dem Studium? Wir bieten Euch viele Möglichkeiten, attraktive Karrierechancen und Benefits on top.



Neugierig? Infos gibt's hier.



# Dir ist wichtig, die Mobilität der Zukunft mitzugestalten?

**Bewirb dich jetzt als Ingenieur:in (w/m/d).**

Die Deutsche Bahn ist eine der vielfältigsten Arbeitgeberinnen Deutschlands. Bei uns findest du unter mehr als 500 Berufen auch für dich einen spannenden Arbeitsplatz und etwas, das dir wichtig ist.



Gestalte in unserem Team mit eigenen Projekten die Zukunft mit.  
**db.jobs/akademiker**

Was ist dir wichtig?



#bauenumzubleiben

Die DV Plan GmbH sucht qualifizierte und engagierte Absolventinnen und Absolventen der Studiengänge

- **Architektur**
- **Bauingenieurwesen**
- **Energie- und Gebäudetechnik**

## Starte mit uns deine Karriere.

Die **DV Plan GmbH** mit Bürostandorten in Regensburg, Nürnberg und Garching/Unterschleißheim plant und realisiert die Standorte für die DV Immo-

bilien Gruppe und zählt mit 80 Architekten, Ingenieuren und weiteren Fachleuten zu Bayerns führenden Planungsbüros.



Mehr als ein Planungsbüro.  
**www.dv-plan.de**



# Fortschritt beginnt mit dir.



Du suchst einen spannenden Arbeitsplatz mit starken Perspektiven? Dann komm zu uns!

Bei ZÜBLIN gibt es zahlreiche Möglichkeiten für deinen Start ins Berufsleben. Ob **Praktikum, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit, Traineeprogramm** oder **Direkteinstieg** – steig bei uns ein. Wir freuen uns auf dich!

karriere.  
zueblin.  
de

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



Ed. Züblin AG  
Zentrale Technik

[www.karriere.zueblin.de](http://www.karriere.zueblin.de)  
[www.zentraletechnik.com](http://www.zentraletechnik.com)



**ZÜBLIN**  
WORK ON PROGRESS



## Unser Angebot für SIE

### Während des Studiums:

- Praktikanten für 1. und 2. Praxissemester
- Werkstudenten
- Begleitung von Bachelor- und Master Thesis
- Übernahme nach Studienabschluss

### ▪ Master und Bachelorabsolventen

für die Bereiche

- Gebäudetechnik
- Energietechnik
- Technische Gebäudeausrüstung
- Gebäudemanagement
- Energiemanagement

### Offene Stellen

6 Stellen in der Gebäudetechnik, Standort München  
5 Stellen im Gebäudemanagement, Standort München  
3 Stelle im Gebäudemanagement, Standort Frankfurt  
1 Stelle im Gebäudemanagement, Standort Stuttgart

### Nach dem Studium:

#### Einstiegsmöglichkeiten:

- Traineevertrag (6,9,12 Mon)
- Direkteinstieg PL
- Patenmodell (3,6,9 Mon)
- „Duales Changing“ Gebäudetechnik/Gebäudemanagement)

#### Special Events:

- Betriebliche Altersvorsorge
- Firmenfahrzeug (priv. Nutzung)
- Fitnessprogramm („Fit für die Zukunft“)
- Work-Life-Balance (Betriebsausflug, Cooking, uvm.)

#### Fort- und Weiterbildung:

- Qualifikationsmatrix
- Academy in Planung
- Individuelle Karriereplanung (3-5 Jahre)
- Attraktiver Verdienst (Bonusprogramm „on Top“)
- Digitalisierung (Top CAD und CAFM-Programme)
- Aufstiegsmöglichkeiten ohne hinderliche Konzernstrukturen (Teamleiter, Management-Ebene MGM, Key-Accounter, Abteilungsleiter)



# The All-Stars of Energy Not just a workplace

Climate change is the biggest challenge of our times. We envision a future where all energy resources are connected to optimize local energy flows and make renewable energy reliable and affordable for everyone.

and join us to build the digital  
infrastructure for the energy transition  
Check out our job openings →



gridX



## Get. Shit. Done.

We are hardworking and productive, always ready and prepared to go the extra mile. At gridX we have created an environment where employees can think big, have fun, and do good.



## Make your mark.

Authenticity is an integral part of our culture. We care for and respect each other. Everyone at gridX feels safe, secure, and comfortable being their authentic selves.



## Come as you are.

We don't just build sustainable solutions. We act with a sustainable mind in everything we do. Having a positive ecological impact is at the core of our doing.



## Appreciate with all your heart.

We live and breathe appreciation! No matter your successes and losses, we recognize you for what you accomplished. We celebrate our successes and are vocal about our failures.

# IB SCHOLZ

Ingenieurbüro für Technische Gebäudeausrüstung  
Dipl.-Ing. (FH), Mitglied im VBI

Die IB SCHOLZ GmbH & Co. KG hat sich im Laufe ihrer knapp 40-jährigen Firmengeschichte bundesweit und im nahen europäischen Ausland als ein führendes Unternehmen im Bereich der Technischen Gebäudeausrüstung (HLSK/MSR) etabliert. Rund 75 Mitarbeiter:innen an vier Standorten realisieren eine innovative Fachplanung und eine maßgeschneiderte Umsetzung von Industrie- und Verwaltungsgebäuden, Energiezentralen, öffentlichen und medizinischen Einrichtungen, denkmalgeschützten Gebäuden und Kirchen sowie vereinzelt auch von Wohngebäuden.

### Branche

/// Ingenieurdienstleistungen

### Firmensitz

/// Regensburg

### Fachbereiche

/// Versorgungstechnik  
/// Gebäude- und Anlagenautomation

### Niederlassungen

/// Dingolfing /// Passau /// Weinsberg

### Einstiegsmöglichkeiten (m/w/d)

/// Dualer Student  
/// Praktikant  
/// Werkstudent  
/// Bachelorand / Masterand  
/// Ingenieur / Techniker / Meister

Weitere Informationen unter [www.ibscholz.de](http://www.ibscholz.de)

Die IB SCHOLZ GmbH & Co. KG ist ein modernes, familiengeführtes Unternehmen und bietet Arbeitsplätze mit langfristiger Perspektive zur Abwicklung interessanter und anspruchsvoller Projekte.

#### Zentrale

93053 Regensburg  
Galgenbergstraße 15

#### Niederlassungen

84130 Dingolfing  
Römerstraße 30

94036 Passau  
Neuburger Straße 128

74189 Weinsberg  
Hauptstraße 29



# Dein Partner für technische Gebäudeplanung in München und deutschlandweit.



Heizungstechnik



Lüftungs- und Klimatechnik



Sanitärtechnik



Kälteanlagen



Feuerlösch- und Sprinkleranlagen



Gebäudeautomation



“Wir bringen Technik in Dein Gebäude und treiben Fortschritt an. Mit unserem Team aus innovativen Ingenieuren arbeiten wir mit modernster Technologie und schaffen nachhaltige Gebäudetechnik.“

HIER GEHT'S ZUR WEBSITE:



KONTAKTIERE UNS

089 125 013 42 – 0 | info@gtp-m.de | Orleansstraße 21 | 81667 München

## Unser Warum:

Der Investitionsstau der letzten Jahre und Jahrzehnte, insbesondere im Gesundheits- und Bildungswesen, sowie die dringend notwendige Digitalisierung in diesen Bereichen, benötigen ein umfassendes und ganzheitliches Consulting und Engineering mit langfristigen wirtschaftlich, ökologisch tragfähigen Lösungsansätzen.

**Hierfür steht die INNOELT GmbH Consulting & Engineering.**

## Unser Tun:

Ganzheitliche Betrachtung, Entwicklung und Umsetzung innovativer Technikkonzepte unter nachhaltig, wirtschaftlichen Gesichtspunkten über den gesamten Lebenszyklus der technischen Anlagen und Systeme.

Schwerpunkte der Tätigkeiten des Unternehmens sind Consulting, Engineering und Projektmanagement im Bereich des Gesundheits- und Bildungswesens, in Datacentern sowie in hochwertigen Gewerbeimmobilien für elektrotechnischer Gebäudeausrüstung mit Informations- und Kommunikations- sowie Fördertechnik und erneuerbare Energien.

## Unsere Expertise:

Das Team besteht aus Ingenieuren, Technikern, Meistern und kaufmännischen Angestellten. Zusammen besitzen wir mehr als 150 Jahre Berufserfahrung im Consulting, Engineering und Projektmanagement für elektrotechnische Gebäudeausrüstung. Die umfangreiche Expertise in diesen Bereichen werden mit langjährigen Erfahrungen aus dem Betrieb technischer Gebäudeausrüstung im Gesundheitswesen und Rechenzentren ergänzt. Das Gesamtprofil runden langjährige Führungs-, Personal- und Budgetverantwortung in Businessunits ab.

## Unsere Kunden:

Betreiber und Bauherren von Kliniken, Krankenhäuser und Medizinischer Versorgungszentren, Arztpraxen und Ärztehäuser, Pflege- und Seniorenheimen, Private Bauherren gewerblicher Immobilien, Bauunternehmen als Generalübernehmerplanung im Gesundheitswesen

Architekten und Fachplaner als Generalplaner im Gesundheitswesen.

**INNOELT**ce

INNOELT GmbH  
Consulting & Engineering

Ludwigstraße 37  
D 83278 Traunstein

Tel +49 861 909 894-00  
Fax +49 861 909 894-19  
info@innoelt.de



# intecplan

Ein Unternehmen der LIST Gruppe

## Digitale Planung und Steuerung.

Finde clevere Lösungen für innovative Projekte.

Bewirb dich jetzt:  
[list-karriere.de](http://list-karriere.de)

#FAN  
G  
B  
E  
I  
L  
I  
S  
T  
T  
A  
N

## Wir fertigen die Vorteile vor!

Mit unserer Vorfertigung im Stahlbau sorgen wir für Qualitäts- und Zeitvorteile im gesamten Projekt.



### Vom Pionier zum Innovationsführer

Lausser zählt im Bereich der Gebäude- und Energietechnik zu den führenden Dienstleistern in Deutschland. Man schätzt Lausser als absolut zuverlässigen und flexiblen Technologiepartner, der den Projekterfolg sichert.

Regional verbunden, national aktiv, steht das gesunde mittelständische Unternehmen für solides Handwerk und durchdachte, effiziente Lösungen.

Mit der Vorfertigung von Bau- und Anlagenteilen sowie cleveren Produktentwicklungen schafft Lausser Qualitäts- und Zeitvorteile in jedem Projekt.

Mit Erfahrung, Zielorientierung und professioneller Ruhe werden auch komplexe Anforderungen souverän gemeistert.



HEIZUNGS- UND KÄLTETECHNIK



SANITÄRTECHNIK UND GASVERSORGUNG



LÜFTUNGS- UND KLIMATECHNIK



ENERGIE- UND ANLAGENTECHNIK



SERVICE



ELEKTRO- UND MSR-TECHNIK



PROJEKT-ENTWICKLUNG



CONTRACTING

**Karl Lausser GmbH**  
Hauptstraße 20  
94372 Pilgramsberg

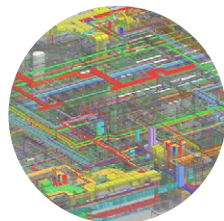
Tel. +49 (0) 99 64/650-0  
Fax +49 (0) 99 64/650-144

[lausser@lausser.de](mailto:lausser@lausser.de)  
[www.lausser.de](http://www.lausser.de)

# KBP Ingenieure

Seit mehr als 40 Jahren setzt KBP Standards im Bereich der Planung technischer Gebäudeausrüstung und kann auf zahlreiche erfolgreiche Projekte von internationalem Rang zurückblicken. 80 Experten aus den Bereichen Versorgungstechnik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Betriebswirtschaftslehre, Projektmanagement und Architektur bilden das KBP-Team.

KBP



## Technik.

Für eine effiziente Gebäudetechnik.



## Innovation.

KBP entwickelt sich immer weiter.



## Leidenschaft.

Nachhaltigkeit über die TGA hinaus.



## Teamwork.

Gemeinsam ein starkes Team.



FOUR Frankfurt

## Reine Luft und sauberes Wasser...

...sind elementare Grundbedürfnisse für das menschliche Leben. Wir setzen uns mit unseren Fachbetrieben für die stetige qualitative Verbesserung der Wasser- und Lufthygiene ein. Gegründet 1974 als Dienstleistungsunternehmen für Entkalkung und Reinigung von technischen Anlagen, sind wir als anerkannte Spezialisten seit nun mehr als vier Jahrzehnten tätig.

Unter dem Dach der KEBOS Group bieten unsere Fachbetriebe ein breites Spektrum an Dienstleistungen in Deutschland und der gesamten Alpenregion an.

## Unser Anspruch

Dank unserer langjährigen Erfahrung und hohen Professionalität steht der Name „KEBOS“ für **höchste Qualität, Zuverlässigkeit und Engagement**. Zu unseren zufriedenen Kunden gehören Hausverwaltungen, Unternehmen der Grundstücks- und Wohnungswirtschaft ebenso, wie Heizungsbau- und Haustechnikfirmen und FM-Dienstleister, aber auch zahlreiche öffentliche Einrichtungen und Endverbraucher.

Um die steigenden **Anforderungen im Bereich der Wasser- und Lufthygiene** dauerhaft zu erfüllen, bilden wir unsere Mitarbeiter ständig weiter und erweitern unser Dienstleistungsangebot permanent.

## Direktkontakt

KEBOS Group  
Tel.: +49/89/203 58 14- 0  
kontakt@kebos.com  
[www.kebos.com](http://www.kebos.com)

KEBOS-FILM



KEBOS<sup>®</sup>  
GROUP

KEBOS<sup>®</sup>  
TECHNICAL SERVICES

KEBOS<sup>®</sup>  
TESTING+INSPECTIONS

KEBOS<sup>®</sup>  
HYGIENIC SOLUTIONS

KEBOS<sup>®</sup>  
HYDROCLEAN

KEBOS<sup>®</sup>  
AUSTRIA



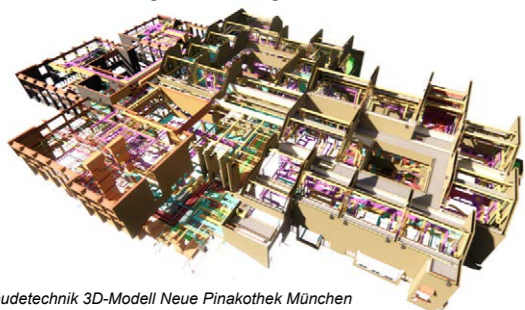
## Mit innovativen Lösungen zum Erfolg

Seit der Gründung im Jahr 1990 hat sich das Ingenieurbüro Ottitsch einen Namen als kompetenter und verlässlicher Partner für anspruchsvolle Planungsaufgaben im Bereich Technische Gebäudeausrüstung gemacht.

Unser Spezialgebiet sind HighTec Anlagen in Museen, Theatern, Hochschulen, Laborgebäuden und historischen Gebäuden.

Innovative Lösungen, die Investition, Wirtschaftlichkeit und Umweltaspekte in einem Gesamtkonzept berücksichtigen, sind unser Anspruch an eine erfolgreiche Planung.

Unser Ziel ist es, gemeinsam die Herausforderungen der kommenden Jahre zu meistern und unsere herausragenden Projekte mit großem Augenmerk auf Themen Nachhaltigkeit, Klimawandel und Digitalisierung zu realisieren.



Gebäudetechnik 3D-Modell Neue Pinakothek München

Ein Top-Planungsteam, das in einem modernen Arbeitsumfeld und einem ausgezeichneten Betriebsklima gemeinsam innovative Lösungen erarbeitet ist seit vielen Jahren unser Erfolgsrezept.

Unser Team besteht aus erfahrenen Spezialisten und jungen Nachwuchskräften, die in Projektteams mit maximalem Wissenstransfer, gemeinsam an der Umsetzung unserer Planungsziele arbeiten.



**Ottitsch GmbH & Co. KG**  
Ingenieurbüro Gebäudetechnik  
Beratende Ingenieure VDI / VBI  
Kirschstraße 35  
80999 München



Telefon +49 (89) 86 49 79 -0  
Telefax +49 (89) 86 49 79 -29

www.ottitsch.de  
Info@ottitsch.de

### TGA-Erfahrung für Ihr Bauprojekt

Die PLAN<sup>plus</sup> Technische Gebäudeplanung GmbH & Co. KG ist ein unabhängiges Planungsbüro für die komplette technische Gebäudeausrüstung im Gewerbe-, Industrie- und Wohnungsbau und wurde 1997 von Rudolf Steger in Kirchheim bei München gegründet.

Das 16-köpfige Team aus Ingenieuren, Technikern und Systemplanern arbeitet mit innovativen Methoden, wie BIM, und deckt die gesamtplanerische Verantwortung aller Bereiche der technischen Gebäudeausrüstung ab: Wir planen Heizung, Kraft-Wärme-Kopplung, Lüftung, Klima, Kälte, Sanitär, Abwasser, Solar, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik (MSR) und Druckluft.

**1997**

Gründung von PLAN<sup>plus</sup>  
durch Rudolf Steger

**2015**

Einführung von BIM  
(Building Information Modeling)

**2008**

Qualitätszertifikat  
„Planer am Bau“

**HEUTE**

Innovativ und  
zukunftsorientiert

## HOHE PLANUNGSQUALITÄT DURCH DIGITALISIERUNG

Von Beginn an stehen bei PLAN<sup>plus</sup> neben dem reinen Handwerk der technischen Gebäudeplanung modernste Planungsmethoden für höchste Qualität im Fokus. Auch die Baubranche unterliegt dem digitalen Wandel. Bauprojekte werden immer komplexer und die Kommunikation über alle Fachdisziplinen hinweg immer wichtiger.

Die Antwort liegt im Zeitalter der Digitalisierung und IoT auf der Hand: wir benötigen EINE digitale Plattform für den ganzheitlichen, integralen und gewerkeübergreifenden Planungsansatz von Gebäuden. Die Building Information Modeling-Methode (kurz BIM) hat sich etabliert.

BIM ist ein effizienter modellbasierter Prozess, der alle Fachdisziplinen verbindet, sodass Sie Gebäude- und Infrastrukturprojekte effizienter gemeinsam planen, bauen und im Nachgang auch betreiben können.



*Unser nachhaltiger Planungsansatz  
Planen | Bauen | Nutzen | Betreiben*

PLAN<sup>plus</sup> bietet Ihnen eine gewerkeübergreifende Planung. Dadurch entstehen Synergieeffekte durch die Kosten und Zeit sowie Fehlerquellen reduziert werden.

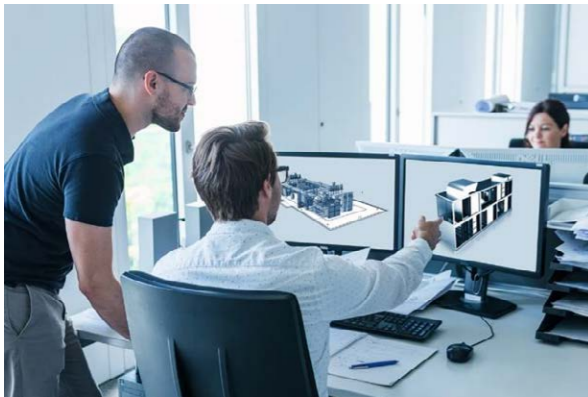
Unser nachhaltiges Planungsprinzip Planen | Bauen | Nutzen | Betreiben ist integraler Bestandteil unserer Planungs- und Entscheidungsprozesse. Dies erstreckt sich über den gesamten Lebenszyklus eines Gebäudes.

**PLAN<sup>plus</sup>**

*Ihr <sup>plus</sup> in der Gebäudeplanung*

# WILLKOMMEN BEI

**S+E** SIEGLE + EPPLÉ  
IHRE ZUKUNFT IN OPTIMALEM KLIMA.



## DAS SIND WIR.

SIEGLE + EPPLÉ zählt zu den leistungsfähigsten Unternehmen in der Luft- und Klimatechnik und garantiert so einen herausragenden und dauerhaften Beitrag zum Unternehmenserfolg seiner Kunden. Mit neuem Ingenieurzentrum an unserer Zentrale Stuttgart, einem modernen Fertigungswerk in Ditzingen, acht Niederlassungen in Deutschland sowie vier Tochtergesellschaften im Ausland stehen wir seit über 95 Jahren als Familienunternehmen für Verantwortung, Nachhaltigkeit, Kontinuität und Flexibilität.



## ERFOLGSFAKTOR MENSCH.

Die Mitarbeiter/innen stehen bei SIEGLE + EPPLÉ im Mittelpunkt. Ihr Engagement, ihre Ideen und ihre Vorschläge sind unsere Erfolgsfaktoren. Darum bieten wir inspirierende Freiräume und eine Vielzahl an Möglichkeiten für Kreativität und Innovationen. Unsere Teams sind immer auf der Suche nach den besten Lösungen und setzen dabei branchenübergreifend neue Maßstäbe.

Wir freuen uns auf Sie!



## Eine sichere Sache: Ein Auszug unserer Dienstleistungen.



### HERSTELLUNG DRUCKGERÄTE

- Dienstleistungen für Hersteller von Druckgeräten, Werkstoffen, Gefahrgutumschließungen, Bauprodukten, Schienenfahrzeugen und weiteren Produkten
- Prüfung und Zertifizierung von Produkten/ Baugruppen
- Prüfung, Überwachung und Zertifizierung von QS-/QM-Systemen
- Prüfung und Qualifizierung von Schweiß- und Lötverfahren
- Rechnerische Vor-/Entwurfsprüfung, Berechnungen von Druckgeräten sowie Baumustern
- Personalqualifizierung und -zertifizierung von Fügepersonal und ZIP-Personal

### ANLAGENTECHNIK

- Dienstleistungen für Betreiber technischer Anlagen zur Erfüllung der rechtlichen Vorgaben
- Inbetriebnahmeprüfungen und wiederkehrende Prüfungen von:
  - druckführenden Anlagen
  - Verpackungen, Tanks und ortsbeweglichen Druckgefäßen
- Prüfungen an Heizungs- und Heizölverbraucheranlagen
- Anerkennung von WHG-Fachbetrieben
- Betriebswasseruntersuchungen an Dampfkesselanlagen
- Strahlenschutz
- Brand- und Explosionsschutz für erlaubnispflichtige Anlagen
- Gefährdungsbeurteilung, Prüfkonzepte, Prüfrist-ermittlung und Prüfristbestätigung
- Unterstützung in Genehmigungs- und Erlaubnisverfahren

- Schadensuntersuchungen
- Verifizierung von Prüfmanagementsystemen und der Prüfplanung
- Gefahrenanalysen, -abwehrplanungen und -abwehrmanagement (DISMA)
- Erstellung und Prüfung von Sicherheitsberichten und Explosionsschutzdokumenten
- Störfallvorsorge
- Begleitung von Planungsphase, Reparatur und Umbaumaßnahmen
- Ausbildung von Kesselwärtern, befähigten Personen und Verantwortlichen für Wasserrecht
- Stellung von Gefahrgutbeauftragten

### AUFZÜGE, FÖRDER- & MASCHINENTECHNIK

- Prüfung von:
  - Aufzügen, Hebezeugen und fördertechnischen Anlagen
  - elektrischer Sicherheit
  - fliegenden Bauten und bühnentechnischen Einrichtungen
  - Sicherheitsanalysen
  - Qualifizierung und Prüfung von Aufzugswärtern
  - Notfallpläne und Notbefreiungsanleitungen
  - Zustandsbewertung und Gefährdungsanalysen

### ELEKTROTECHNIK

- Prüfung von:
  - elektrischen Anlagen und Betriebsmittel nach VdS/DGUV
  - Sicherheitsbeleuchtung, Sicherheitsstrom- und Ersatzstromversorgung
  - Brandmelde- und Alarmierungsanlagen
  - sicherheitsbezogenen Teilen von Maschinensteuerungen

- PLT-Schutzeinrichtungen
- Blitzschutzanlagen
- BOS-Gebäudefunkanlage
- Risikoanalysen
- Thermografie elektrischer Anlagen
- Wirkprinzipprüfung (systemübergreifender Funktionstest)

### GEBÄUDETECHNIK

- Prüfungen nach den Prüfverordnungen der Länder:
  - Lüftungsanlagen
  - CO-Warnanlagen
  - Natürliche und maschinelle Rauchabzugsanlagen
  - Druckbelüftungsanlagen
  - Selbsttätige Feuerlöschanlagen (Sprinkleranlagen)
  - Nicht selbsttätige Feuerlöschanlagen
  - CO-Langzeitmessungen
  - Hygieneinspektion an RLT-Anlagen
  - Energetische Inspektion

### BAUTECHNIK

- Baubegleitendes Qualitätscontrolling
- Bauzustandsbewertung/-dokumentation
- Beweissicherung
- Prüfungen von TGA und Konstruktion:
  - in der Planung
  - baubegleitend
  - Lebenszyklusbetrachtungen
  - Technische Due Diligence
  - Immobilienbewertung
  - Baulicher Schall- und Wärmeschutz
  - Sicherheits- und Gesundheitsschutz-Koordination (SiGeKo) auf Baustellen

- Erstellung von Brandschutzkonzepten
- Bereitstellung eines Fachingenieurs Brandschutz
- Gestellung eines Fachingenieurs
- Bauliche Brandschutzabnahmen/-gutachten
- Prüfung von Kinderspielflächen
- Standsicherheitsprüfungen
- Prüfung von Ingenieurbauwerken
- Gebäudezertifizierungen nach DGNB, LEED®, BREEAM®
- Tiefbau/Geotechnik
- Bauwerksmonitoring

### UMWELT- UND ENERGIETECHNIK, IMMISSIONSSCHUTZ

- Emissionsmessungen
- Funktionsprüfungen/Kalibrierungen
- Ausbreitungsrechnung/Immissions- und Windprognosen
- Lärmschutz
- Gefahrstoffe
- Gebäudeschadstoffe
- Schimmelpilzuntersuchungen
- Arbeitsplatzmessungen
- Klima- und Energietechnik
- Nachhaltigkeitsberatung
- Kommunaler Klimaschutz
- Energiemanagement und -audits

### WERKSTOFFPRÜFUNG

- Übergreifende Dienstleistungen:
  - Schadensanalytik
  - Gutachten
  - Prüfung, Zertifizierung und Laboruntersuchungen
  - Zerstörende und zerstörungsfreie Prüfungen
  - Betriebsmesstechnik

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln  
Tel. 0800 806 9000 3000 · Fax 0800 806 9000 3099  
industrie@de.tuv.com · www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**  
Genau. Richtig.

# WEIGERT · STEUERER

Beratende Ingenieure · PartGmbB · Techn. Gebäudeausrüstung

Wir sind ein unabhängiges Ingenieurbüro in Raum Augsburg, in dem planerische und sachverständige Kompetenzen der gesamten Gebäudetechnik vereint sind.

Als inhabergeführtes Ingenieurbüro führen wir Projektierungen und Fachbauleitungen der Gewerke Heizungs-, Kälte-, Dampf-, Sanitär- und Raumluftechnik, Medizinische Gase und Gebäudeautomation sowie Automatische Löschanlagen durch.

Zu unseren Auftraggebern zählen vor allem regionale wie auch überregionale Krankenhäuser, Kommunen und Gemeinden, Wohnungsbaugesellschaften sowie Bauherren aus der Privatwirtschaft und Industrie.

Landgerichtstrasse 1, 86199 Augsburg [www.ws-ingenieure.de](http://www.ws-ingenieure.de)

## AMPEERS ENERGY



### Treibhausgase haben bei uns Hausverbot!

Der Immobiliensektor ist einer der Hauptverursacher klimaschädlicher CO<sub>2</sub>-Emissionen. Hier setzt AMPEERS ENERGY an.

Wir sind Wegbereiter einer CO<sub>2</sub>-freien Immobilienwirtschaft. Mit intelligenten und wegweisenden Software-Lösungen ermöglichen wir schon heute eine nachhaltige und stabile Energieversorgung. Dabei begleiten wir Unternehmen auf dem gesamten Weg zur Klimaneutralität – von der Potenzialanalyse und Planung über die Umsetzung der Modernisierungsmaßnahmen bis hin zum optimierten Betrieb. Wir verbinden dabei notwendige Nachhaltigkeitsschritte im Gebäudesektor mit durchdachten Businessmodellen, wie Mieterstrom oder E-Mobilität.

Die Immobilienwirtschaft kann sich mit AMPEERS ENERGY schon heute auf den Pfad der profitablen Klimaneutralität machen – mit Lösungen, die erwiesenermaßen funktionieren. Lösungen, die zeigen, wie klimaneutraler Wohlstand funktioniert. Einfach. Profitabel. Jetzt.

### Was für uns als Arbeitgeber spricht:

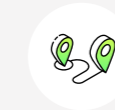
Wir sind ausgeprägte Teamplayer. Daher pflegen wir unser Miteinander im Alltag durch regelmäßigen Austausch und setzen mit unseren Teamevents bleibende Akzente. Unser Team lebt aber auch von der Diversität jeder und jedes Einzelnen. Daher fördern wir die individuellen Bedürfnisse unserer Mitarbeitenden mit folgenden Benefits:

#### Persönliche Entwicklung



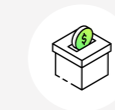
- Forderung & Förderung nach Skills und Zielen
- Gelebte Feedback-Kultur
- Vielseitige Aufgaben und schnelle Vergrößerung des Verantwortungsbereiches
- Weiterbildungen nach deinen Bedürfnissen & Zielen
- Faire Vergütung, basierend auf deinen Skills

#### Flexibles Arbeitsumfeld



- Homeoffice & Vertrauensarbeitszeit
- Moderne Offices und Co-Working-Spaces in München, Berlin, Erfurt oder Dresden
- Individuelle Arbeitszeitmodelle
- Regelmäßige Touchpoints durch Working Weeks, Product-Days etc. in einem der Hubs
- Freie Wahl deiner Hardware

#### Förderung und Angebote



- Auto-Leasing – natürlich vollelektrisch
- Betriebliche Altersvorsorge
- Berufsunfähigkeitsversicherung
- Job-Ticket
- Mitgliedschaft bei Urban Sports Club
- ...und viele weitere Möglichkeiten



## Plane Dein Projekt!

**COPLAN AG**  
GENERALPLANER ARCHITEKTEN INGENIEURE

### COPLAN AG

Wir sind ein unabhängiges Ingenieurunternehmen mit rund 220 Mitarbeitern an zehn Standorten. Unsere jahrelange Erfahrung im Hoch- und Tiefbau ist das Fundament unserer Arbeit – egal ob bei kleinen Spezialaufträgen oder komplexen Großprojekten.

### Das erwartest dich

Mit unseren Ingenieuren und Technikern arbeitest du an anspruchsvollen Projekten in den Bereichen Gebäudetechnik, Klimatechnik, Kälte, Heizung, Lüftung sowie mit Nah- und Fernwärmenetzen. Ein nachhaltiger Energieeinsatz aus beispielsweise

Hackschnitzelverfeuerung oder der Energiegewinnung aus dem Eisspeicher gehören zu deinen Tätigkeitsbereichen.

Bei uns projektierst und planst du das Projekt von Anfang an bis hin zur Inbetriebnahme. Zu deinen Tätigkeiten zählen unter anderem Planungsvorschläge, Simulationen, Variantenuntersuchungen oder Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen.

**Werde Teil unseres Teams und plane Dein Projekt!**  
**Bewirb dich ganz einfach initiativ!**

Folge uns auf



COPLAN AG Hofmark 35 D-84307 Eggenfelden [www.coplan-ag.de](http://www.coplan-ag.de)

## Energie-Spezialisten

**Isarnähe  
Wiesnische  
Startup-Feeling**

### Energie-Spezialisten GmbH

Die digitale Energieberatung

#### Wer wir sind:

Wir bringen die Energiewende im Gebäudesektor voran. Unseren Kunden bieten wir effiziente, IT-gestützte Beratungsdienstleistungen im Bereich energetischer Gebäudesanierung. Dabei identifizieren wir die individuell richtigen Maßnahmen, um die Energieeffizienz der Immobilien unserer Kunden zu verbessern und dabei Aufwand und Nutzen in ein optimales Verhältnis zu bringen. Dadurch nehmen wir direkt Einfluss auf die Reduzierung von CO2-Emissionen.

#### Wir suchen:

- **Werkstudenten:** Software-gestützte Gebäudemodellierungen
- **Werkstudenten:** Assistenz für Energieberater
- **Energieberater**
- **Schlaue Köpfe**, die mit uns die Energieberater-Branche umkrempeln und digitalisieren!



#### Das bieten wir Dir:

- Ein dynamisches Team in einem jungen, **aufstrebenden Startup**
- Flexibles, selbstbestimmtes Arbeiten (8-20 Stunden/Woche), gern auch teilweise im Homeoffice
- **Überdurchschnittliche Vergütung** und leistungsabhängige Boni
- Ein schönes Büro in **Bogenhausen** nahe **Isar & Englischem Garten**
- Perspektiven zur Weiterbeschäftigung nach dem Studium

#### Das bringst Du mit:

- Du bist als Student immatrikuliert, vorzugsweise in einem Studiengang mit technischem Bezug
- Du möchtest Teil eines innovativen Startups werden und begeisterst Dich dafür, einen Beitrag zur Energiewende zu leisten
- Nice to have: Du hast Erfahrungen mit technischem Zeichnen, CAD oder Ähnlichem

#### Klingt interessant? Dann lern uns kennen!

Spar' dir ein langes Anschreiben, schick uns eine Mail an [recruiting@energie-spezialisten.de](mailto:recruiting@energie-spezialisten.de) mit deinem Lebenslauf und lass uns einen Termin für ein persönliches Kennenlernen vereinbaren!

[www.energie-spezialisten.de](http://www.energie-spezialisten.de) [instagram.com/energiespezialisten](https://www.instagram.com/energiespezialisten) Energie-Spezialisten 2023



# Gestalter der Zukunft

Werden Sie Teil  
unseres Teams.  
Jetzt bewerben.



FERCHAU

Was unsere Kunden für ihre Technologie-Lösungen erwarten? Das nächste Level! Das gelingt unserem Team Tag für Tag. Weil bei uns neue Engineering- und IT-Herausforderungen auf die jeweils besten unserer Experten treffen - Experten wie Sie. Unser Deal: Ihr Potenzial und unsere Möglichkeiten. Challenge accepted? Starten wir gemeinsam das nächste Level und entwickeln wir die Zukunft!

FERCHAU GmbH  
Niederlassung München-City  
Alina Goßner, muenchen-city@ferchau.com

[ferchau.com/go/karriere](https://ferchau.com/go/karriere)

Connecting People and Technologies  
for the Next Level



Hinterschwepfinger

## Gemeinsam von der Idee zur nachhaltigen Fabrik

TGA-Planer, Fabrik-Planer, Statiker, Architekten und Bauleiter arbeiten bei Hinterschwepfinger in einem gemeinsamen Team.

So schaffen wir einzigartige und individuelle Standorte für den Mittelstand in Bayern.

Termintreu.  
Nachhaltig.  
Kostensicher.



Hinterschwepfinger.de



## Ingenieurbüro Brundobler GmbH

[TECHNISCHE GEBÄUDEAUSRÜSTUNG – FACILITY- UND ENERGIEMANAGEMENT]

Geschäftsführender Gesellschafter:  
Dipl.-Ing. (FH), Betriebswirt (VWA) Christian Gehr

**Zukunftsweisende Technik entsteht aus Kompetenz, Erfahrung und neuen Ideen!**  
**Wir sind in allen Bereichen der Gebäude- und Anlagentechnik als Dienstleister tätig, u. a.:**

- Integrierte technische Gesamtplanung der Betriebs- und Gebäudetechnik mit den Ver- und Entsorgungsanlagen für verschiedenste Medien
- Beratung, Consulting und Facilitymanagement
- EDV-Planung, Projektentwicklung, Administration und Programmierung
- Energieberatung und Energiemanagement
- Energietechnik- Konzeption und Planung
- Umwelttechnik



Technisches Hauptbüro  
Riedener Straße 20  
93309 Kelheim  
Telefon 09441 29890-0  
Telefax 09441 29890-50  
eMail: [ib@brundobler.gmbh](mailto:ib@brundobler.gmbh)  
[www.brundobler.gmbh](http://www.brundobler.gmbh)



Kaufmännisches Büro  
Regensburger Straße 30 A  
93138 Lappersdorf  
Telefon 0941 8107397  
Telefax 0941 8107360  
eMail: [kb@brundobler.gmbh](mailto:kb@brundobler.gmbh)

Büro Oberpfalz  
Barbarastraße 5  
92442 Wackersdorf  
Telefon 09431 79056-0  
Telefax 09431 79056-29  
eMail: [opf@brundobler.gmbh](mailto:opf@brundobler.gmbh)

Büro Niederbayern  
Römerstraße 28  
84130 Dingolfing  
Telefon 0151 44155038  
eMail: [ndb@brundobler.gmbh](mailto:ndb@brundobler.gmbh)

Büro Oberbayern  
Bahnhofsufweg 2  
84453 Mühldorf am Inn  
Telefon 08631 168430-0  
Telefax 08631 168430-50  
eMail: [obb@brundobler.gmbh](mailto:obb@brundobler.gmbh)

# Ingenieure ohne Grenzen

## core topics



renewable energies\*  
erneuerbare Energien



water supply\*  
Wasserversorgung



building of bridges  
and structural engineering\*  
Hoch- und Brückenbau



sanitary supplies\*  
Sanitärversorgung



intercultural communication  
and ethnography\*  
interkulturelle Kommunikation



waste management  
and recycling  
Abfallmanagement

XING  LinkedIn 

# PGMM – HEUTE IST BEI UNS SCHON ZUKUNFT!

[WWW.PGMM.COM/KARRIERE](http://WWW.PGMM.COM/KARRIERE)

TECHNISCHE GEBÄUDEAUSRÜSTUNG +  
ELEKTROTECHNIK + HLSK GEBÄUDEAUTOMATION +  
GEBÄUDEEFFIZIENZ UND ENERGIEBERATUNG +  
TECHNISCHE BERATUNG + BAUMANAGEMENT

**Planungsgruppe M+M AG**

Charles-de-Gaulle-Straße 8 | 81737 München | 089 615233-60 | [info@pgmm.com](mailto:info@pgmm.com) | [www.pgmm.com](http://www.pgmm.com)



**TRANE® ROGGENKAMP**

*Kälte. Technik. Kompetenz.*

## Innovative Kälte- und Wärmetechnik der Zukunft

*(Kälte- und Wärmetechnik, Photovoltaik,  
regenerative Energien, Regelungstechnik,  
Anlagenoptimierung, Mietkälte uvm.)*



[www.trane-roggenkamp.de/karriere](http://www.trane-roggenkamp.de/karriere)



YouTube



Turner & Townsend

# A future in construction

Make a positive impact and  
build your career with us



**ZWP** Ingenieur-AG





## Vielen Dank für deine Teilnahme an Energie vernetzt!

Wir hoffen du hattest Spaß, hast neues Wissen aus den  
Vorträgen gewonnen und konntest wertvolle Kontakte knüpfen.

Bis zum nächsten Mal!

### Helfende Hände

Auf- & Abbau, Goodiebags, Empfang,  
Firmen-Betreuung, Catering, Infostand

Carla Benkler  
David Ehlebracht  
Felice Reinisch  
Florian Zinsmeister  
Gwendolin Barm  
Hannah Eckert  
Mattis Wittmer  
Michael Reutter  
Michelle Sieber  
Monika Lauenstein  
Nicolai Link  
Niko Gotschy  
Stefanie Henkies

### Gesamt-Verantwortliche

Benjamin Haddo  
Leon Loschinski  
Lena Stengel  
Leon Printz

### Print- & Online-Medien

Sebastian Eggersberger  
Daniel Potthast  
René Georgi



Die Messe wurde organisiert durch die  
Fachschaft 05 der Hochschule München

Mit freundlicher Unterstützung des  
Verein zur Unterstützung der Fachschaft 05 e. V.

[www.energie-vernetzt.de](http://www.energie-vernetzt.de)