



#AUSBILDUNG  
#GLOECKLEAZUBIS  
#DASSTEHTFEST  
#TEAMBLAU



**AUSBILDUNG**  
**WIR BRENNEN FÜR DICH!**

# AUSBILDUNG BEI GLÖCKLE.



S. 7  
Maurer/-in



S. 9  
Straßenbauer/-in



S. 11  
Beton- und Stahl-  
betonbauer/-in



S. 13  
Kanalbauer/-in



S. 15  
Betonfertig-  
teilbauer/-in



S. 17  
Aufbereitungs-  
mechaniker/-in  
Sand und Kies



S. 19  
Verfahrens-  
mechaniker/-in  
Transportbeton



S. 21  
Baugeräte-  
führer/-in



S. 23  
Land- und Bau-  
maschinen-  
mechatroniker/-in



S. 25  
Bauzeichner/-in

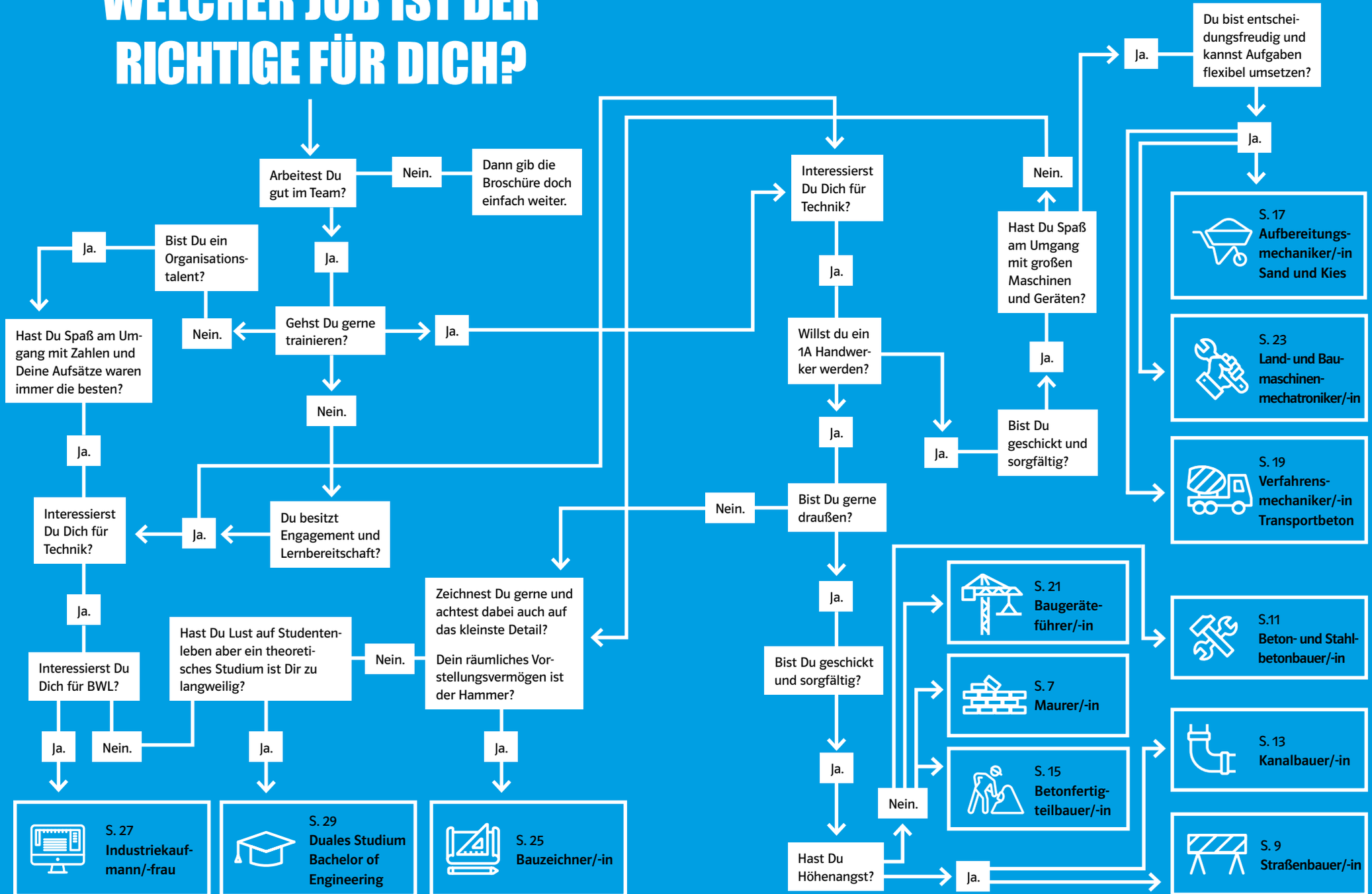


S. 27  
Industrie-  
kaufmann/-frau



S. 29  
Duales Studium  
Bachelor of Engineering

# WELCHER JOB IST DER RICHTIGE FÜR DICH?



# STEIN FÜR STEIN NACH OBEN.



Es gibt auf Dauer nichts Schlimmeres, als einen Beruf, bei dem man abends nicht sieht, was man den ganzen Tag geleistet hat. Bei Dir ist das anders. Als Maurer siehst du, wie Stück für Stück das große Ganze entsteht, das eine kleine Ewigkeit halten wird. Du stellst Rohbauten für Gebäude her, betonierst Wände und Geschossdecken, fertigest Schalungen und Bewehrungen oder führst Abbruch- und Umbauarbeiten durch. Verputzen, Dämmen und Instandsetzen gehört ebenfalls zu den Aufgaben.

**Dein Vorteil:** Du bist körperlich fit und eignest Dir unglaublich viel Wissen an, von dem Du das ganze Leben lang profitieren kannst.

#MAURER

## MAURER/-IN

### AUSBILDUNGSaufbau

**Voraussetzung:**  
mindestens qualifizierter  
Hauptschulabschluss



Praxis im Betrieb/Bauinnung

**Dauer:** 3 Jahre

- 2 Jahre Hochbau-  
facharbeiter/-in
- 1 Jahr Maurer/-in



Theorie in der  
Berufsschule/Bauinnung

**Aufstiegschancen:**

- Meister/-in, Polier/-in,  
Techniker/-in
- Dipl. Ingenieur/-in

### Aufgaben



Erstellung von Rohbauten



Herstellung von Schalungen und  
Einsetzen von Bewehrungen



Betonieren von Bauteilen  
sowie Einbringen von Estrich



Einbau von Dämm- und Isolierma-  
terial sowie Verputzarbeiten



Ausführung von Abbruch-  
und Umbauarbeiten



Herstellung von Betonfundamen-  
ten, Bodenplatten, Wänden aus  
Mauerwerk oder Stahlbeton



### DEINE INTERESSEN

Du arbeitest  
gerne im Team.

Du gehst gerne  
trainieren.

Du hast keine  
Höhenangst.

Du verfügst über  
handwerkliches  
Geschick und gutes  
technisches Gespür.

Du bist gerne  
draußen.

# DU BIST GERNE DRAUSSEN?



Wenn Du als Straßenbauer weißt, wo es langgeht, hilft das allen Menschen dabei, zu wissen, wo es langgeht. Denn „On the road again“ ist zwar die Hymne aller Trucker, aber auch Dein Büro wird die Straße sein. Mit Muskelkraft und schwerem Gerät sorgst Du dafür, dass Verkehrswege entstehen und instand gehalten werden. Schachtarbeiten und Kanalbau gehören ebenso zu den Aufgaben wie Baustellenvorbereitung, Wegbau oder Pflasterarbeiten und Randbefestigungen.

**Dein Vorteil:** Du hast Abwechslung pur, bist an wechselnden Standorten in der freien Natur und kannst Dir das Geld für die Muckibude sparen.

## STRASSENBAUER/-IN

### AUSBILDUNGSaufbau

**Voraussetzung:**  
mindestens qualifizierter  
Hauptschulabschluss



Praxis im Betrieb/Bauinnung

- Dauer:** 3 Jahre
- 2 Jahre  
Tiefbaufacharbeiter/-in
  - 1 Jahr Straßenbau



Theorie in der  
Berufsschule/Bauinnung

- Aufstiegschancen:**
- Straßenbaumeister/-in,  
Polier/-in, Techniker/-in
  - Dipl. Ingenieur/-in

### Aufgaben



Erstellung von Straßen,  
Wegen und Plätzen



Erdaushubarbeiten  
und Ausschachtungen



Einsatz von großen Bau-  
maschinen wie Bagger,  
Lader, Raupen und Walzen



Unterhaltungs- und  
Reparaturarbeiten an  
Straßen, Wegen, Plätzen



Durchführung von Pflasterarbeiten,  
Randbefestigungen, Böschungen  
sowie Entwässerungsgräben

### DEINE INTERESSEN

Du arbeitest  
gerne im Team.

Du gehst gerne  
trainieren.

Du verfügst über  
handwerkliches  
Geschick und gutes  
technisches Gespür.

Du bist gerne  
draußen.

# UNSERE MÄNNER AUS STAHL.



Wenn es um Gebäude geht, wirst Du zu einem waschechten Experten, der sich mit der Herstellung von Bauwerken aus Beton und Stahlbeton auskennt. In Deinem Beruf geht es darum, Schalungen und Bewehrungen herzustellen und zu montieren, damit der Beton richtig aushärten kann. Auch das Sanieren von feuchten oder beschädigten Wänden, Decken, Pfeilern und Trägern sowie das Bedienen verschiedener Maschinen gehört zu Deiner Kompetenz.

**Dein Vorteil:** Du wirst auch privat zu einem echten Fuchs, wenn es um handwerkliches Geschick, technisches Verständnis und räumliches Vorstellungsvermögen geht. Und das möchte doch jeder von sich behaupten können.

## BETON- UND STAHL- BETONBAUER/-IN

### AUSBILDUNGSaufbau

**Voraussetzung:**  
mindestens qualifizierter  
Hauptschulabschluss



Praxis im Betrieb/Bauinnung

- Dauer:** 3 Jahre
- 2 Jahre Hochbau-  
facharbeiter/in
  - 1 Jahr Beton-/  
Stahlbetonbau



Theorie in der  
Berufsschule/Bauinnung

- Aufstiegschancen:**
- Meister/in, Polier/-in,  
Techniker/-in
  - Dipl. Ingenieur/-in

### Aufgaben



Herstellung von Beton-  
und Stahlbetonbauteilen



Umsetzung von Ingenieur- und  
Architektenzeichnungen in Stein-,  
Beton- und Stahlbetonbauteile



Umgang mit verschiedenen  
Baumaschinen und Geräten



Prüfung von Baumaterialien  
und Baustoffen

### DEINE INTERESSEN

Du arbeitest  
gerne im Team.

Du gehst gerne  
trainieren.

Du hast keine  
Höhenangst.

Du verfügst über  
handwerkliches  
Geschick und gutes  
technisches Gespür.

Du bist gerne  
draußen.

# VERBINDUNGEN IM UNTERGRUND.



Wenn Du schon immer mal von Dir behaupten wolltest, dass du Dein Geld im Untergrund verdienst, bist Du hier richtig. Doch neben dem Verlegen von Rohren aus Beton, Steinzeug, Kunststoff und Metall machst Du noch viel mehr. Zu den Aufgaben gehören auch Unterhaltung, Wartung und Sanierung von öffentlichen und privaten Kanal- und Schachtanlagen oder Trockenlegung und Sicherung von Schächten und Gräben. Dabei erleichtern Dir natürlich zahlreiche Spezialfahrzeuge den Job.

**Dein Vorteil:** Du bist draußen unterwegs und wirst ganz nebenbei zu einem Ass in Physik – denn Wasser fließt niemals bergauf.



## KANALBAUER/-IN

### AUSBILDUNGSaufbau

**Voraussetzung:**  
mindestens qualifizierter  
Hauptschulabschluss



Praxis im Betrieb/Bauinnung

- Dauer:** 3 Jahre
- 2 Jahre Tiefbaufacharbeiter/-in
  - 1 Jahr Kanalbau



Theorie in der  
Berufsschule/Bauinnung

- Aufstiegschancen:**
- Meister/-in, Polier/-in, Techniker/-in
  - Dipl. Ingenieur/-in

### Aufgaben



Bau von Abwasser-  
systemen und Leitungen



Verlegen von Rohren aus Beton,  
Steinzeug, Kunststoff und Metall



Vermessen der Arbeitsstrecke  
und Sicherung der Baustelle



Aushub und Trockenlegung von  
Schächten und Gräben sowie an-  
schließender Sicherung mit Kanal-  
dielen oder Spundwandprofilen



Überprüfung und Instand-  
haltung der Rohrleitungen

### DEINE INTERESSEN

Du arbeitest  
gerne im Team.

Du gehst gerne  
trainieren.

Du verfügst über  
handwerkliches  
Geschick und gutes  
technisches Gespür.

Du bist gerne  
draußen.

# STEHT DA WIE EINE EINS.



Wenn Kinder aus Lego-Bausteinen ein Haus bauen, kannst Du Dir ungefähr vorstellen, wie das bei einem Erwachsenen aussieht: Du stellst mit Hilfe von mathematischen Berechnungen verschiedenste passgenaue Fertigteile aus Beton her, damit auf einer freien Fläche in Nullkommanix ein Gebäude entstehen kann. Dazu gehören die Herstellung von Betonmischungen, Schalungen, Treppen-, Wand- und Deckenelementen sowie Bewehrungen und das Bedienen von Maschinen und Computern.

**Dein Vorteil:** Du trainierst Dein Gehirn genauso wie Deinen Body und Deine Reaktionsgeschwindigkeit. Klingt ziemlich optimal, oder?

## BETONFERTIG- TEILBAUER/-IN

### AUSBILDUNGSaufbau

**Voraussetzung:**  
mindestens qualifizierter Hauptschulabschluss



Praxis im Betrieb/Bauinnung

**Dauer:** 3 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Meister/-in, Polier/-in,
- Techniker/-in, Dipl. Ingenieur/-in



Theorie in der Berufsschule/Bauinnung

### Aufgaben



Herstellung von hochwertigen Betonfertigteilen



Betreuung der verschiedenen Produktionsschritte der Fertigteile



Umgang mit Betonmischungen und den erforderlichen Baustoffen



Anfertigung von Schalungen aus Holz oder Stahl für verschiedene Fertigteile wie: Treppen-, Wand-, Deckenelemente, Gehwegplatten, Balkone, Brückenteile, Stützen usw.

### DEINE INTERESSEN

Du arbeitest gerne im Team.

Du gehst gerne trainieren.

Du hast keine Höhenangst.

Du verfügst über handwerkliches Geschick und gutes technisches Gespür.

Du bist mindestens 16 Jahre alt.

# WERDE ZUM KÖNIG DER SANDBURG.



Du bist der König der Sandburg, denn ohne Dich läuft gar nix. Als Rohstofflieferant des gesamten Unternehmens förderst Du die Rohstoffe Sand und Kies mithilfe automatisierter Aufbereitungsanlagen. Die von Begleitstoffen befreiten und größensortierten Materialien lagerst Du fachgerecht und stellst sie in der gewünschten Menge für den Weitertransport zur Verfügung. Auch die Wartung „Deiner“ Maschinen zählt zu den abwechslungsreichen Aufgaben.

**Dein Vorteil:** Du hast eine Zukunft vor Dir, die nicht auf Sand gebaut ist. Denn gebaut wird immer. Dabei hast Du viele Möglichkeiten, Dich weiter zu spezialisieren.

## AUFBEREITUNGSMECHANIKER/-IN SAND UND KIES

### AUSBILDUNGSaufbau

**Voraussetzung:**  
mindestens qualifizierter Hauptschulabschluss



Praxis im Betrieb

**Dauer:** 3 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Meister/-in, Techniker/-in



Theorie in der Berufsschule

### Aufgaben



Abbau und Aufbereitung der Rohstoffe Sand und Kies



Prüfung und Analyse der Produktqualität



Fachgerechte Lagerung und Bereitstellung der Rohstoffe



Einsatz, Bedienung und Instandhaltung von automatisierten Maschinen und Anlagen der Rohstoffgewinnung und Rohstoffsortierung

### DEINE INTERESSEN

Du arbeitest gerne im Team.

Du bist pünktlich und sorgfältig.

Du besitzt Engagement und Lernbereitschaft.

Du interessierst Dich für Technik.

Du bist entscheidungsfreudig und kannst Aufgaben flexibel umsetzen?

Du hast Spaß am Umgang mit großen Maschinen und Geräten.

# BOCK AUF XXL SPIELZEUG?



Das breit angelegte Berufsbild eröffnet vielfältige Perspektiven und Einsatzmöglichkeiten bei einem ohnehin schon extrem zukunftssicheren Beruf. Weil Beton der wichtigste Baustoff für die Errichtung spektakulärer Gebäude ist. Du stellst verschiedene Arten von Beton her und sorgst auch für den einwandfreien Zustand der Mischanlagen. Auch der Check der Produktqualität sowie die fachgerechte Disposition gehören zu den Aufgaben.

**Dein Vorteil:** Du stehst auf einer Stufe mit den alten Römern aus dem Geschichtsbuch – denn auch die haben schon mit speziellen Betonmischungen Bauwerke errichtet, die heute noch stehen. Episch.

## VERFAHRENS- MECHANIKER/-IN TRANSPORTBETON

### AUSBILDUNGSaufbau

**Voraussetzung:**  
mindestens qualifizierter Hauptschulabschluss



Praxis im Betrieb

**Dauer:** 3 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Meister/-in,  
Techniker/-in



Theorie in der Berufsschule

### Aufgaben



Herstellung verschiedener Arten von Beton



Einsatz, Wartung und Instandhaltung von automatisierten Betonmischanlagen



Prüfung und Analyse der Produktqualität



Fachgerechte Disposition des Betons sowie die Wiederaufbereitung von Restbeton über Recyclinganlagen

### DEINE INTERESSEN

Du arbeitest gerne im Team.

Du bist pünktlich und sorgfältig.

Du besitzt Engagement und Lernbereitschaft.

Du interessierst Dich für Technik.

Du bist entscheidungsfreudig und kannst Aufgaben flexibel umsetzen?

Du hast Spaß am Umgang mit großen Maschinen und Geräten.

# (K)RAN AN DIE ARBEIT.



Wer im Sandkasten schon mit Baggern und Kränen gespielt hat, kann sich ungefähr vorstellen, wie cool das ist, wenn die Maschinen im Real Life mit ordentlich Power vorangehen. Im Job bereitest Du Baugeräte vor und führst die Reparaturen an Deinen Maschinen durch. Dabei hast Du reichlich Verantwortung: das Einrichten, Sichern und Bedienen bis hin zum Umrüsten der Baugeräte. Wunderbar abwechslungsreich – keine Chance für Langeweile.

**Dein Vorteil:** Du bist auch privat ein besonnenes Allroundtalent, denn durch deinen Beruf hast Du gelernt, auf völlig neue Situationen überlegt und richtig zu reagieren.

## BAUGERÄTE-FÜHRER/-IN

### AUSBILDUNGSaufbau

**Voraussetzung:**  
mindestens qualifizierter Hauptschulabschluss



Praxis im Betrieb/Bauinnung

**Dauer:** 3 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Meister/-in, Polier/-in, Techniker/-in
- Dipl. Ingenieur/-in



Theorie in der Berufsschule/Bauinnung

### Aufgaben



Vorbereitung und Durchführung von Bauarbeiten



Reparatur der Baugeräte



Planung anhand von Skizzen



Einrichten, Sichern, Verladen, Bedienen und Umrüsten der Baugebiete

### DEINE INTERESSEN

Du arbeitest gerne im Team.

Du bist pünktlich und sorgfältig.

Du hast keine Höhenangst.

Du interessierst Dich für Technik.

Du hast Spaß am Umgang mit großen Maschinen und Geräten.

Du bist gerne draußen.

# BOXENSTOPP.



Vom defekten Keilriemen über Mechanikprobleme bis zum ruckelnden Rückwärtsgang und dem Auslesen von Fehlern – in diesem Beruf wirst Du zum/zur Beherrscher/in aller Fahrzeugklassen, Maschinen und Anlagen. Denn egal, was bei welcher Maschine nicht stimmt: Du findest jeden Fehler wie Sherlock Holmes und beseitigst ihn. Neben technischem Interesse und Verständnis besitzt Du auch räumliches Vorstellungsvermögen und bist dafür bekannt, exakt und sauber zu arbeiten.

**Dein Vorteil:** Über defekte Gerätschaften im Privatleben kannst Du nur lächeln. Denn Du kriegst alles wieder zum Laufen. Überlege Dir mal, was du alleine dadurch an Geld sparst im Leben.

## LAND- UND BAU- MASCHINENMECHA- TRONIKER/-IN

### AUSBILDUNGSaufbau

**Voraussetzung:**  
mindestens qualifizierter Hauptschulabschluss



Praxis im Betrieb/Bauinnung

**Dauer:** 3,5 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Meister/-in, Polier/-in, Techniker/-in
- Dipl. Ingenieur/-in



Theorie in der Berufsschule/Bauinnung

### Aufgaben



Reparatur, Instandhaltung und Wartung von Baumaschinen und Baufahrzeugen



Inbetriebnahme und Einweisung von Baumaschinen und Baufahrzeugen in unbefestigtem Gelände



Erstellung von Fehler- und Störungsdiagnosen in mechanischen, hydraulischen, elektrischen und elektronischen Systemen



Montage und Demontage von Zubehörteilen an Baumaschinen und Fahrzeugen



Transport von Bauteilen an die benötigte Stelle

### DEINE INTERESSEN

Du arbeitest gerne im Team.

Du bist pünktlich und sorgfältig.

Du besitzt Engagement und Lernbereitschaft.

Du interessierst Dich für Technik.

Du hast Spaß am Umgang mit großen Maschinen und Geräten.

Du bist gerne draußen.

# WEIL DU IMMER ALLES SO GENAU NIMMST.



Wenn ein Architekt eine Idee hat, bist Du der Profi dafür, dass man diese Idee auch umsetzen kann. Weil Du dafür sorgst, dass alle auf der Baustelle einen Plan haben, mit dem man arbeiten kann. Mithilfe von CAD-Software erstellst du maßstabsgetreue Zeichnungen und Pläne sowie Detailzeichnungen und Grundrisspläne, bei denen kein Detail vergessen wird: Vom verwendeten Material über Raummaße, Leitungen und Anschlüsse bis hin zu den Platzierungen im Gebäude.

**Dein Vorteil:** Du bist mit Leib und Seele ein akribischer Kreativer, der Verantwortung übernimmt, an alles denkt und seine Kreativität ausleben möchte? Jackpot. Hier bist Du richtig.

## BAUZEICHNER/-IN

### AUSBILDUNGSaufbau

**Voraussetzung:**  
gute Mittlere Reife,  
Abi, FOS, BOS



Praxis im Betrieb

**Dauer:** 3 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Staatlich geprüfte/r Techniker/-in
- Dipl. Ingenieur/-in



Theorie in der Berufsschule

### Aufgaben



Erstellung von maßstabsgetreuen Zeichnungen und Plänen



Detailzeichnungen verschiedener Projekte



Erstellung von Grundrissplänen, Ansichten, etc.



Umsetzung von Skizzierungen für den Architekturbau, Ingenieurbau



### DEINE INTERESSEN

Du arbeitest gerne im Team.

Du interessierst Dich für Technik.

Du besitzt Engagement und Lernbereitschaft.

Du bist geschickt und sorgfältig.

Du hast Spaß am Umgang mit Zahlen und Deine Aufsätze waren immer die besten?

Du zeichnest gerne und achtest dabei auch auf das kleinste Detail.

Dein räumliches Vorstellungsvermögen ist der Hammer.

# BERUF MIT GUTEN AUSSICHTEN GEFÄLLIG?



Du bist der Checker des Hauses und hast bei allem, was im Betrieb läuft, den Durchblick. Denn als Industriekaufmann/-frau bist Du in sämtlichen kaufmännischen Bereichen unterwegs und beschäftigst Dich mit betriebswirtschaftlichen Themen, kaufst und verkaufst Produkte, berätst und betreust Kunden, organisierst Projekte und verschiedene Arbeitsprozesse oder kümmerst Dich um Vorgänge im Rechnungswesen.

**Dein Vorteil:** Du weißt bis ins kleinste Detail, wie, wann und womit ein Unternehmen funktioniert. Beste Voraussetzungen für alles, was Du im Leben auf die Beine stellen willst.

## INDUSTRIEKAUFMANN/-FRAU

### AUSBILDUNGSaufbau

**Voraussetzung:**  
gute Mittlere Reife,  
Abi, FOS, BOS



Praxis im Betrieb

**Dauer:** 3 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Baukaufmann/-frau, Finanzbuchhalter/-in, Bilanzbuchhalter/-in
- Industriefachwirt/-in, Handelsfachwirt/-in
- Personalfachkaufmann/-frau



Theorie in der Berufsschule

### Aufgaben



Überblick über Geschäfts- und Unternehmensprozesse



Abwicklung von arbeitsorganisatorischen Betriebsvorgängen



Betreuung verschiedener Kunden und Projekten



Einarbeitung in unterschiedliche Unternehmensbereiche wie z. B. Einkauf, Vertrieb, Personalwesen sowie Finanz- u. Rechnungswesen



### DEINE INTERESSEN

Du arbeitest gerne im Team.

Du besitzt Engagement und Lernbereitschaft.

Du hast Spaß am Umgang mit Zahlen und Deine Aufsätze waren immer die besten.

Du bist ein Organisationstalent.

Du interessierst Dich für BWL.

# WILLST DU HOCH HINAUS?



Wenn Du die Fachschulreife, allgemeine Hochschulreife oder die fachgebundene Hochschulreife in der Tasche hast, ist dieser Studiengang Dein Karrieresprungbrett. Bauwesen mit der Studienrichtung Projektmanagement ergänzt klassische technische Fächer wie Mathematik, Technische Mechanik, Physik und Chemie um baubezogene Inhalte wie beispielsweise Konstruktionslehre und Bautechnik.

**Dein Vorteil:** Du bist die Führungskraft von morgen. Mit technischem Verständnis, kaufmännischen Fähigkeiten und umfangreichem Wissen bestimmst Du, wo Dein Weg hingehen soll.

## BACHELOR OF ENGINEERING

### DUALES STUDIUM – STUDIENGANG BAUWESEN & PROJEKTMANAGEMENT

#### AUSBILDUNGSaufbau

Duales Studium an der DHBW Mosbach oder FH Erfurt



**Dauer:**  
3 Jahre / 6 Semester  
(Hoch- und Tiefbau)

Praxis im Betrieb



Finanzielle Unabhängigkeit durch Ausbildungsvergütung

Theorie an der DHBW Mosbach oder FH Erfurt

#### TÄTIGKEITSFELDER WÄHREND DES STUDIUMS



Bauleitung von kleineren Bauprojekten



Planung von Baumaßnahmen



Projektmanagement-tätigkeiten



Angebotskalkulation und Nachkalkulation



#### SCHWERPUNKTE

**Hochbau:**  
klassischer Haus- und Ingenieurbau

**Tiefbau:**  
Geotechnik  
Wasser- und Straßenbau  
Maschinentechnik

#### DEINE INTERESSEN

Du arbeitest gerne im Team.

Du bist ein Organisationstalent.

Du hast Spaß am Umgang mit Zahlen und deine Aufsätze waren immer die besten.

Du interessierst Dich für Technik.

Du hast Lust auf Studentenleben, aber ein theoretisches Studium ist Dir zu langweilig.

# GLÖCKLE ALS ARBEITGEBER.



Die Unternehmensgruppe Glöckle wurde im Jahr 1908 gegründet und beschäftigt ca. 450 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen an fünf Standorten. Deutschlandweit realisieren wir Projektentwicklungen, Hoch- und Tiefbau-Projekte, Schlüsselfertigbauten und Bauwerksabdichtungen. Wir fertigen Stahlbetonfertigteile, Transportbeton und unterschiedlichste Baustoffe.

Als gefragter Arbeitgeber unterstützen wir die Stärken jedes Einzelnen. Wir möchten, dass sich jeder Mitarbeiter mit „seinem“ Unternehmen identifizieren kann und tun alles dafür, engagierte Auszubildende im Unternehmen zu halten und sie bei ihrer Karriere zu fördern. Sich für eine Ausbildung bei Glöckle zu entscheiden, heißt, sich für eine gesicherte Zukunft zu entscheiden.

**GLÖCKLE – DAS STEHT FEST.**

# KOMM IN UNSER TEAM!

Eine Ausbildung bei Glöckle ist Dein Weg in eine gesicherte Zukunft. Denn bei uns kannst Du Fähigkeiten und Berufe erlernen, die immer gefragt sind. Die Baubranche boomt. Daran siehst Du nicht nur, dass Du Dein Leben mit der richtigen Ausbildung ohne Sorgen langfristig planen kannst, sondern auch, dass wir als Unternehmen wollen, dass es Dir bei Glöckle gefällt. Dafür sorgen wir mit individueller Förderung Deiner speziellen Fähigkeiten, übertariflicher Ausbildungsvergütung sowie Prämien für gute Noten

und für gute Ergebnisse bei den Abschlussprüfungen.

Die Anerkennung, die wir als Ausbildungsbetrieb genießen und die zahlreichen Auszeichnungen, die unsere Auszubildenden immer wieder erhalten, ermöglichen uns, aus den eigenen Reihen Führungskräfte nachzuziehen, die sich mit der Tradition und dem Stil des Unternehmens identifizieren. Möchtest Du dies auch? Wir freuen uns jetzt schon darauf, Dich kennenzulernen.

**Wir haben Dein Interesse geweckt?**

**Auf geht's – sende Deine Bewerbungsunterlagen einfach an:**

**Bauunternehmung Glöckle Holding GmbH**

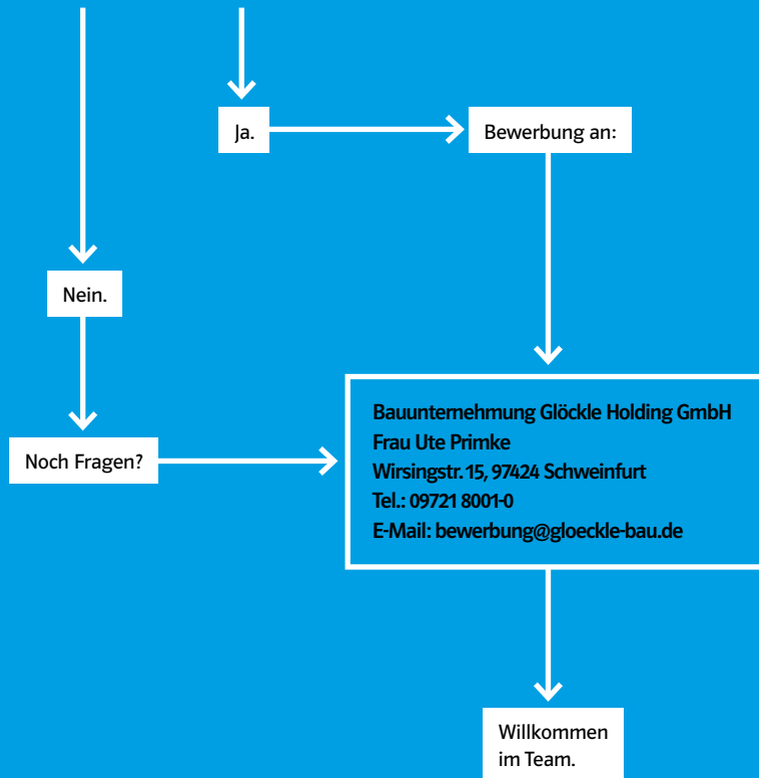
**Frau Ute Primke**

**Wirsingstr. 15, 97424 Schweinfurt**

**Tel.: 09721 8001-0 E-Mail: [bewerbung@gloeckle-bau.de](mailto:bewerbung@gloeckle-bau.de)**



# ALLES KLAR?





facebook.de/gloecklebau  
instagram.de/gloeckleazubis  
instagram.de/gloecklebau

---

#INDUSTRIKAUFLEUTE #TEAMBLAU

#AUSBILDUNG #AUFBEREITUNGSMECHANIKER

**#GLOECKLEAZUBIS**

#MAURER #STRASSENBAUER #DASSTEHTFEST

#BETONFERTIGTEILBAUER #KANALBAUER

#BACHELOROFENGINEERING

#STAHLBETONBAUER #LANDUNDMASCHINENMECHATRONIKER

#BAUZEICHNER #BAUGERÄTEFÜHRER

#VERFAHRENSMECHANIKER



Unternehmensgruppe Glöckle  
Wirsingstraße 15 | 97424 Schweinfurt  
Tel. 09721 8001-0 | www.gloeckle-bau.de