



# AUSBILDUNG BEI GLÖCKLE

// [karriere.gloeckle-bau.de](https://karriere.gloeckle-bau.de)

**BAU DIR  
WAS AUF.**

## AUSBILDUNG BEI GLÖCKLE

Eine Ausbildung bei Glöckle ist Dein Weg in eine gesicherte Zukunft. Denn bei uns kannst Du Fähigkeiten und Berufe erlernen, die immer gefragt sind. Wir als Unternehmen wollen, dass es Dir bei Glöckle gefällt. Mit uns kannst Du Dein Leben mit der richtigen Ausbildung ohne Sorgen langfristig planen.

- 06 AUFBEREITUNGSMECHANIKER (M/W/D) SAND UND KIES
- 08 BAUZEICHNER (M/W/D)
- 10 BETON- UND STAHLBETONBAUER (M/W/D)
- 12 BETONFERTIGTEILBAUER (M/W/D)
- 14 INDUSTRIEKAUFLEUTE (M/W/D)
- 16 KANALBAUER (M/W/D)
- 18 LAND- UND BAUMASCHINENMECHATRONIKER (M/W/D)
- 20 MAURER (M/W/D)
- 22 STRASSENBAUER (M/W/D)
- 24 VERFAHRENSMECHANIKER (M/W/D) TRANSPORTBETON



# AUFBEREITUNGS- MECHANIKER (M/W/D) SAND UND KIES

**Voraussetzung:** Qualifizierter Mittelschulabschluss

**Dauer:** 3 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Meister (m/w/d)
- Techniker (m/w/d)



## 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.

## 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 Rohstoffsartierung



# BAUZEICHNER (M/W/D)

## Fachrichtungen:

- Architektur
- Ingenieurbau
- Tief-, Straßen- und Landschaftsbau

**Voraussetzung:** Mittlere Reife

**Dauer:** 3 Jahre

## Aufstiegchancen:

- Techniker (m/w/d)
- Ingenieur (m/w/d)
- Architekt (m/w/d)



## WEIL DU IMMER ALLES SO GENAU NIMMST.

Du sorgst dafür, 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.

## AUFGABEN

- Erstellung von maßstabsgetreuen Zeichnungen und Plänen
- Detailzeichnungen verschiedener Projekte
- Erstellung von Grundrissplänen, Ansichten, etc.
- Umsetzung von Skizzierungen



# BETON- UND STAHLBETON-BAUER (M/W/D)

**Voraussetzung:** Mittelschulabschluss

**Dauer:** 3 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Vorarbeiter (m/w/d)
- Werk-/Polier (m/w/d)
- Techniker (m/w/d)
- Meister (m/w/d)
- Dipl. Ingenieur (m/w/d)



## UNSERE KOLLEGEN AUS STAHL.

Wenn es um Gebäude geht, wirst Du zu einem waschechten Experten (m/w/d), 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.

## 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



# BETONFERTIG- TEILBAUER (M/W/D)

**Voraussetzung:** Mittelschulabschluss

**Dauer:** 3 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Meister (m/w/d)
- Werk-/Polier (m/w/d)
- Techniker (m/w/d)
- Dipl. Ingenieur (m/w/d)



## 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.

## AUFGABEN

- Herstellung von hochwertigen Betonfertigteilen
- Betreuung der verschiedenen Produktionsschritte der Fertigteile
- Umgang mit Betonmischanlagen und den erforderlichen Baustoffen
- Anfertigung von Schalungen aus Holz oder Stahl für verschiedene Fertigteile wie: Treppen-, Wand-, Deckenelemente, Gehwegplatten, Balkone, Brückenteile, Stützen, usw.



# INDUSTRIEKAUF- LEUTE (M/W/D)

**Voraussetzung:** Mittlere Reife

**Dauer:** 3 Jahre (auf 2,5 Jahre verkürzbar)

**Aufstiegschancen:**

- Fachwirt (m/w/d)
- Betriebswirt (m/w/d)
- Baukaufmann/-frau (m/w/d)



## BERUF MIT GUTEN AUSSICHTEN GEFÄLLIG?

Du bist der Checker des Hauses und hast bei allem, was im Betrieb läuft, den Durchblick. Denn Industriekaufleute sind in sämtlichen kaufmännischen Bereichen unterwegs und beschäftigen sich mit betriebswirtschaftlichen Themen. Du organisierst Projekte im Einkauf, bearbeitest Vorgänge im Rechnungswesen und in der Personalabteilung sowie Arbeitsprozesse im Sekretariat. 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.

## AUFGABEN

- Überblick über Geschäfts- und Unternehmensprozesse
- Abwicklung von arbeitsorganisatorischen Betriebsvorgängen
- Betreuung verschiedener Kunden und Projekte
- Einarbeitung in unterschiedliche Unternehmensbereiche wie z. B. Einkauf, Vertrieb, Personalwesen sowie Finanz- und Rechnungswesen



# KANALBAUER (M/W/D)

**Voraussetzung:** Mittelschulabschluss

**Dauer:** 3 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Vorarbeiter (m/w/d)
- Werk-/Polier (m/w/d)
- Techniker (m/w/d)
- Meister (m/w/d)
- Dipl. Ingenieur (m/w/d)



## VERBINDUNGEN IM UNTERGRUND.

Wenn du schon immer mal von Dir behaupten wolltest, dass du Dein Geld im Untergrund verdienst, bist Du hier genau 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 Deinen Job. Dein Vorteil: Du bist draußen unterwegs und wirst ganz nebenbei zu einem Ass in Physik – denn Wasser fließt niemals bergauf.

## AUFGABEN

- Bau von Abwassersystemen 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 anschließender Sicherung mit Kanaldielen oder Spundwandprofilen
- Überprüfung und Instandhaltung der Rohrleitungen



# LAND- UND BAU- MASCHINEN- MECHATRONIKER (M/W/D)

**Voraussetzung:** Qualifizierter Mittelschulabschluss

**Dauer:** 3,5 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Meister (m/w/d)
- Werk-/Polier (m/w/d)
- Techniker (m/w/d)
- Dipl. Ingenieur (m/w/d)



## BOXENSTOPP.

Vom defekten Keilriemen über Mechanikprobleme bis zum ruckelnden Rückwärtsgang und dem Auslesen von Fehlern – in diesem Beruf wirst Du zum Beherrscher (m/w/d) aller Fahrzeugklassen, Maschinen und Anlagen. Denn egal, was bei welcher Maschine nicht stimmt: Du findest den 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.

## 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



# MAURER (M/W/D)

**Voraussetzung:** Mittelschulabschluss

**Dauer:** 3 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Vorarbeiter (m/w/d)
- Werk-/Polier (m/w/d)
- Meister (m/w/d)
- Techniker (m/w/d)
- Dipl. Ingenieur (m/w/d)



## 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, fertigst 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.

## AUFGABEN

- Herstellung von Schalungen und Einsetzen von Bewehrungen
- Erstellung von Rohbauten
- Ausführung von Abbruch- und Umbauarbeiten
- Betonieren von Bauteilen sowie Einbringen von Estrich
- Einbau von Dämm- und Isoliermaterial sowie Verputzarbeiten
- Herstellung von Betonfundamenten, Bodenplatten, Wänden aus Mauerwerk oder Stahlbeton



# STRASSENBAUER (M/W/D)

**Voraussetzung:** Mittelschulabschluss

**Dauer:** 3 Jahre

**Aufstiegschancen:**

- Vorarbeiter (m/w/d)
- Werk-/Polier (m/w/d)
- Baumaschinenführer (m/w/d)
- Straßenbaumeister (m/w/d)
- Techniker (m/w/d)
- Dipl. Ingenieur (m/w/d)



## DU BIST GERNE DRAUSSEN?

Wenn Du als Straßenbauer (m/w/d) 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 Deinen Aufgaben wie Baustellenvorbereitung, Wegebau 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.

## AUFGABEN

- Erstellung von Straßen, Wegen und Plätzen
- Erdaushubarbeiten und Ausschachtungen
- Einsatz von großen Baumaschinen wie Bagger, Lader, Raupen oder auch Walzen
- Unterhaltungs- und Reparaturarbeiten an Straßen, Wegen oder Plätzen
- Durchführung von Pflasterarbeiten, Randbefestigungen, Böschungen sowie Entwässerungsgräben



# VERFAHRENS- MECHANIKER (M/W/D) TRANSPORT- BETON

Voraussetzung: Qualifizierter Mittelschulabschluss

Dauer: 3 Jahre

Aufstiegschancen:

- Meister (m/w/d)
- Techniker (m/w/d)



## 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.

## 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

## DUALES STUDIUM BEI GLÖCKLE

Uns ist es ein großes Anliegen unsere Fach- und Führungskräfte von morgen selbst im Unternehmen auszubilden. Dabei legen wir natürlich Wert auf eine fachlich und persönlich gute Ausbildung.

- 28 DUALES STUDIUM BAUINGENIEURWESEN
- 30 DUALES STUDIUM BWL



# DUALES STUDIUM BAUINGENIEUR- WESEN

**Voraussetzung:** Abitur oder Fachabitur

**Dauer:** 6 bzw. 7 Semester

**Theorie:**

- DHBW Mosbach
- FH Erfurt
- TH Würzburg-Schweinfurt

**Abschluss:** Bachelor of Engineering



## WILLST DU HOCH HINAUS?

In den abwechselnden Theorie- und Praxisphasen wirst du optimal auf deine spätere Tätigkeit als Bauingenieurin oder Bauingenieur vorbereitet. Neben den klassischen Fächern wie Mathematik, Physik und Chemie erhältst du tiefe Einblicke in Fächer wie Konstruktionslehre, Baubetrieb und Bautechnik. Dein theoretisches Wissen kannst du in den Praxisphasen gleich in die Tat umsetzen. Du wirst die Abteilungen Hoch- und Tiefbau, Schlüsselfertigbau und Montagebau durchlaufen und dabei immer von unseren erfahrenen Kolleginnen und Kollegen begleitet und unterstützt. Bereits während des Studiums wirst du erste Aufgaben in der Bauleitung und Projektmanagementtätigkeiten übernehmen.

## TÄTIGKEITSFELDER

- Bauleitung von Bauprojekten
- Planung von Baumaßnahmen
- Projektmanagementtätigkeiten
- Angebotskalkulation und Nachkalkulation

## SCHWERPUNKTE

- Hochbau: klassischer Hoch- und Ingenieurbau
- Tiefbau: Straßen-, Asphalt- und Kanalbau



# DUALES STUDIUM BWL

**Voraussetzung:** Abitur oder Fachabitur

**Dauer:** 6 Semester

**Theorie:** DHBW Mosbach

**Abschluss:** Bachelor of Arts



## DU HAST DEN DURCHBLICK?

Wenn Du die Fachhochschulreife, allgemeine Hochschulreife oder die fachgebundene Hochschulreife in der Tasche hast und Dich für die betriebswirtschaftlichen Abläufe in einem Unternehmen interessierst, dafür, wie das Unternehmen am Markt positioniert ist und welche Einflussfaktoren für einen perfekt funktionierenden Betrieb wichtig sind, dann ist dieser duale Studiengang perfekt! Er vereint die theoretische Ausbildung mit den Einblicken in die praktische tägliche Arbeit eines mittelständischen Unternehmens.

## TÄTIGKEITSFELDER

- Analyse sowie Verstehen von Zusammenhängen und Prozessen im Unternehmen
- Projektmanagementtätigkeiten
- Einblick in unterschiedliche Unternehmensbereiche wie z.B. Rechnungswesen, Controlling, Einkauf und Personalwesen



## POWER-AZUBI-SCHMIEDE

Seit Jahren bieten wir unseren Azubis erfolgreich die Power-Azubi-Schmiede an. Schon vor Beginn Deiner Ausbildung nimmst Du am ersten Baustein teil, um Deine zukünftigen Kolleginnen und Kollegen kennenzulernen. Die verschiedenen Bausteine helfen Dir, dich im Berufsalltag besser zurechtzufinden und den Umgang mit schwierigen Situationen zu meistern. Dadurch wirst Du selbstbewusster und findest Dich sofort in #teamblau ein.

1. „ANKOMMEN“
2. „KOMMUNIKATION“
3. „TEAMINTEGRATION“
4. „UMGANG MIT KUNDEN“
5. „KONFLIKTE“
6. „PRAXISTRANSFER“

## BENEFITS

Wir sagen nicht nur, dass wir ein attraktiver Arbeitgeber sind – laut unseren Mitarbeitenden sind wir es tatsächlich. Darauf sind wir ein klein wenig stolz. Hier ein paar gute Gründe, warum man bei uns arbeiten sollte.



Top Vergütung mit außertariflichen Zulagen



Zutritt zu unserem Glöckle-See für Dich und Deine Freunde



Fachliche und persönliche Weiterentwicklung mit der Power-Azubi-Schmiede



Einen unbeschwerten Einstieg in die Arbeitswelt durch Unterstützung von Paten



Sehr gute Aufstiegschancen nach Deiner Ausbildung



Spannende Azubi-Projekte mit deinen Azubi-Kolleginnen und -Kollegen



Innerbetrieblicher Unterricht



Prämien für gute Leistungen

## BESUCHE UNS



Ausbildung



Website



Instagram



Facebook



YouTube

Unternehmensgruppe Glöckle  
Wirsingstraße 15 | 97424 Schweinfurt  
Tel. 09721 8001-0 | [www.gloeckle-bau.de](http://www.gloeckle-bau.de)