

Ob in der Materialwirtschaft, beim Absatz oder in der Produktion: Industriekaufleute sind die Schnittstellenmanager im Betrieb. Sie sind Allrounder und zugleich Spezialisten auf ihrem Gebiet. Dazu gehören Rechnungswesen, Vertrieb, Material-, Produktions- und Personalwirtschaft. Mit ihren kaufmännischen Qualifikationen sorgen Industriekaufleute dafür, dass diese Aufgaben sicher und zuverlässig erledigt werden und die innerbetriebliche Kommunikation reibungslos abläuft.

## Die Ausbildung im Überblick

### Dauer:

- 3 Jahre, Verkürzung möglich

### Inhalte:

- Assistenzarbeiten der Bau- und Geschäftsleitung
- Gestaltung von Organisationsabläufen und Verwaltungsprozessen im Bauwesen
- Ordnen und Erfassen von Unterlagen zu Vorgängen und Projekten
- Bearbeitung und Erledigung von Auftrags- und Ausschreibungsunterlagen
- Einholung, Prüfung und Vergleich von Angeboten
- Ermittlung von Produkt- und Dienstleistungsbedarf
- Erfassung, Planung und Überwachung von Kosten
- Planung, Beschaffung und Verwaltung von Personal

### Voraussetzungen:

- Du denkst mit.
- Du kannst gut mit Zahlen umgehen.
- Du bist kommunikativ.
- Du kannst dich in Wort und Schrift gut ausdrücken.
- Du arbeitest sorgfältig und organisierst gerne.
- Du hast dein Fachabitur im Bereich Wirtschaft absolviert.

Das duale Studium bei H&H bietet jungen Menschen einen frühen Einstieg in die betriebliche Praxis, eine umfassend ausgerichtete Ausbildung sowie hervorragende Chancen für eine aussichtsreiche Karriereentwicklung in interessanten und abwechslungsreichen Tätigkeitsfeldern der Bauwirtschaft. Umfangreiche theoretische Kenntnisse werden dabei in unseren Ausbildungszentren und den Hochschulen Köln, Bochum und Wuppertal vermittelt. In den betrieblichen Praxisphasen vertiefen die Studierenden das Gelernte und machen sich mit den Strukturen, Bereichen, Aufgaben und Abläufen auf den Baustellen weiter vertraut.

## Das duale Studium im Überblick

### Dauer:

- 4 Jahre (8 Semester)

### Inhalte:

- gewerbliche Ausbildung zum Straßenbauer bzw. Kanalbauer
- Studium mit Abschluss „Bachelor of Engineering“ (Köln, Bochum) bzw. „Bachelor of Sciences - Civil Engineering“ (Wuppertal)
- Erlernen von bauspezifischen Grundlagen und Methoden in Basismodulen
- Vertiefung in verschiedene Richtungen der Baubranche in Wahlmodulen

### Voraussetzungen:

- Du kannst zupacken.
- Du denkst mit.
- Du kennst dich in Mathe und Physik aus.
- Du bist ein Teamplayer.
- Du hast die Fachhochschulreife (Köln, Bochum) bzw. Hochschulreife (Wuppertal) absolviert.

## 10 Gründe, warum es sich lohnt, Azubi bei Heitkamp & Hülscher zu werden:

1. Weil bei H&H mit den unterschiedlichen Lehrberufen eine breite Ausbildungspalette angeboten wird.
2. Weil es am Bau aufwärts geht und der Jugend dort die Zukunft gehört.
3. Weil bei H&H großer Wert auf eigenständiges Arbeiten gelegt wird und Azubis schnell eigene Verantwortung übernehmen.
4. Weil die Bauberufe nicht nur Muskeln, sondern in erster Linie Köpfe brauchen.
5. Weil H&H stets mit neuester Technik arbeitet.
6. Weil der Arbeitsplatz nach einem erfolgreichen Ausbildungsabschluss sicher ist.
7. Weil Weiterbildung auch nach Ausbildung bei H&H groß geschrieben wird.
8. Weil immer wieder die Jahrgangsbesten bei uns gelernt haben.
9. Weil Ausbildung bei H&H als gesellschaftliche Verantwortung verstanden wird.
10. Weil H&H die Ausbildung als eine Zukunftsinvestition betrachtet.

[www.youtube.com](http://www.youtube.com)

Stichwort: heitkamp-huelscher



Heitkamp & Hülscher GmbH & Co. KG  
Schützenweg 68-70  
48703 Stadtlonn

Tel. 0 25 63 / 93 08-0  
Fax 0 25 63 / 93 08-99

[www.heitkamp-huelscher.de](http://www.heitkamp-huelscher.de)  
[info@heitkamp-huelscher.de](mailto:info@heitkamp-huelscher.de)



## AUSBILDUNG MIT PERSPEKTIVE!

- Straßenbauer/innen
- Kanalbauer/innen
- Baugeräteführer/innen
- Bau- und Landmaschinenmechaniker/innen
- Industriekaufmann/frau
- Duales Studium  
Bauingenieurwesen

**JETZT INFORMIEREN AUF:  
[www.heitkamp-huelscher.de](http://www.heitkamp-huelscher.de)**

## STRASSENBAUER/INNEN

Mit schwerem Gerät, gutem Auge und leichter Hand gestalten Straßenbauer die Umwelt und sorgen dafür, dass Straßen, Plätze, Rollbahnen oder Gleisanlagen nicht nur gut und lange funktionieren, sondern sich auch bestmöglich in die Landschaft einfügen. Sie legen Böschungen an, ziehen Gräben oder schieben Autobahnen Meter für Meter nach vorne. Schichtweise sorgen sie so für einen stabilen Unterbau und sind immer gefragt, wenn Asphalt, Bitumen oder Beton zum Einsatz kommen.

### Die Ausbildung im Überblick

#### Dauer:

- 3 Jahre, Verkürzung möglich

#### Inhalte:

- Durchführung von Vermessungsarbeiten mit modernster Messtechnik
- Ausschacht- und Erdarbeiten (manuell und maschinell)
- Sicherung von Baugruben und Gräben
- Herstellung des Unterbaus von Straßen und Plätzen
- Herstellung, Instandsetzung und Reparatur von Straßendecken
- Bedienung von Maschinen und Geräten
- Verarbeitung von Beton- und Bitumenbaustoffen
- Verarbeitung von Pflastersteinen, Platten und Randbefestigungen
- Einbau von Entwässerungssystemen in Straßenbauwerke
- Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz, Umweltschutz und rationelle Energieverwendung
- Qualitätssichernde Maßnahmen und Berichtswesen

#### Voraussetzungen:

- Du kannst zupacken.
- Du denkst mit.
- Du hast Freude an der Technik.
- Du bist ein Teamplayer.
- Du hast mindestens einen 10B Abschluss.

## KANALBAUER/INNEN

Das Aufgabengebiet der Kanalbauer erstreckt sich über den Neubau, die Erhaltung sowie die Sanierung von kanalbautechnischen Bauwerken wie Rohrleitungen, Schächte, Rückhaltebecken und Flussläufe. Dabei gebrauchen sie modernste Techniken, Maschinen und Verfahren, die ihnen helfen die hohen Qualitätsanforderungen im Kanalbau zu erfüllen. So sorgt Kanalbauer tagtäglich für ein modernes und funktionierendes Kanalnetz, das sich tausende Kilometer weit durch Städte und Landschaften zieht.

### Die Ausbildung im Überblick

#### Dauer:

- 3 Jahre, Verkürzung möglich

#### Inhalte:

- Durchführung von Vermessungsarbeiten mit modernster Messtechnik
- Ausschacht- und Erdarbeiten (manuell und maschinell)
- Sicherung von Baugruben und Gräben
- Herstellung, Instandsetzung und Reparatur von Kanal- und Schachtbauwerken
- Kanalsanierung
- Herstellung unterirdischer Leitungen
- Verarbeitung von Metall-, Kunststoff-, Steinzeug- und Betonrohren
- Einbau von Entwässerungssystemen in Straßenbauwerke
- Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz, Umweltschutz und rationelle Energieverwendung
- Qualitätssichernde Maßnahmen und Berichtswesen

#### Voraussetzungen:

- Du kannst zupacken.
- Du denkst mit.
- Du hast Freude an der Technik.
- Du bist ein Teamplayer.
- Du hast mindestens einen 10B Abschluss.

## BAUGERÄTEFÜHRER/INNEN

Bei Heitkamp & Hülscher sind Baugeräteführer für unterschiedliche Geräte im Kanal- und Straßenbau verantwortlich. So erstellen sie im Kanalbau Erdbecken als Rückhaltesysteme, heben Gräben aus, sichern diese ab, verlegen Rohrleitungen und versetzen Schachtbauwerke. Im Straßenbau planieren und verdichten sie Boden und Schüttgüter, versetzen Randeinfassungen und Winkelemente und bauen mit Asphaltfertigern und Walzen Straßen, Wege und Platzflächen.

### Die Ausbildung im Überblick

#### Dauer:

- 3 Jahre, Verkürzung möglich

#### Inhalte:

- Bedienung aller Baumaschinen in den Bereichen Erd-, Tief- und Straßenbau
- Bedienung von Vermessungsgeräten
- Transport der Baumaschinen zum Einsatzort
- Vorbereitung und Umrüstung der Baumaschinen und -geräte
- Verarbeitung der verschiedenen Baustoffe
- Instandsetzung von Bauteilen und Baugruppen
- Inspektion und Kontrolle
- Durchführung von Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz, Umweltschutz und rationelle Energieverwendung
- Qualitätssichernde Maßnahmen und Berichtswesen

#### Voraussetzungen:

- Du kannst zupacken.
- Du denkst mit.
- Du interessierst dich für Motorentechnik.
- Du bist ein Teamplayer.
- Du hast mindestens einen 10B Abschluss.

## BAU- UND LANDMASCHINEN- MECHANIKER/INNEN

Bau- und Landmaschinenmechaniker warten und reparieren Fahrzeuge, Maschinen, Anlagen und Geräte, die in der Land- und Bauwirtschaft eingesetzt werden. Dabei kommen moderne Diagnose-, Mess- und Prüfgeräte sowie der Computer zum Einsatz. Ihr Spezialgebiet von sind Motoren, Bremsen, Lenkungen, Steuerungen sowie mechanische, pneumatische und hydraulische Kräfteübertragungen. Als gefragte Servicetechniker arbeiten sie nicht nur in der Werkstatt, sondern auch im Außendienst.

### Die Ausbildung im Überblick

#### Dauer:

- 3,5 Jahre, Verkürzung möglich

#### Inhalte:

- Instandsetzung, Wartung und Pflege aller Baumaschinen, Geräte und Fahrzeuge
- Montage und Instandsetzung von fahrzeugtechnischen Baugruppen und Systemen
- Herstellung von Bauteilen für Maschinen, Geräte und Anlagen
- Anwendung verschiedener Grundlagen der Metallverarbeitung (Schweißen, Biegen, Richten, Drehen und Bohren)
- Umsetzung von Kundenanfragen
- Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz, Umweltschutz und rationelle Energieverwendung
- Qualitätssichernde Maßnahmen und Berichtswesen

#### Voraussetzungen:

- Du kannst zupacken und denkst mit.
- Du interessierst dich für Technik.
- Du kennst dich in Mathe und Physik aus.
- Du arbeitest sauber und exakt.
- Du bist ein Teamplayer.
- Du hast mindestens einen 10B Abschluss.