

LERN UNS KENNEN!

Wir sind Emschergenossenschaft und Lippeverband (EGLV). Unsere Geschichte ist fast so lang wie unser Name. 1899 wurde die Emschergenossenschaft gegründet, 1926 der Lippeverband. Heute sind wir gemeinsam der größte Wasserwirtschaftsverband Deutschlands.



Mit über 1.700 Kolleginnen und Kollegen übernehmen wir unter anderem die Abwasserentsorgung, die Abwasserreinigung und das Hochwassermanagement im Einzugsgebiet von Emscher und Lippe. Hier betreiben wir 59 Kläranlagen, 344 Pumpwerke und 784 Kilometer Wasserläufe.

Mit unserer Arbeit leisten wir jeden Tag einen Beitrag zum Erhalt der Umwelt und sorgen dafür, dass die Emscher und die Lippe wieder das werden, was sie einmal waren: **lebendige, saubere Flüsse.**

WIR BIETEN DIR MEHR!

Bei uns erwartet dich eine fundierte Begleitung innerhalb deines Studiums und nach deinem Abschluss eine echte Perspektive. Außerdem bieten wir dir:

- + Ca. 1.000–1.300 € Vergütung pro Monat
- + Übernahme der Studiengebühren
- + 32 Urlaubstage
- + Gleitzeit
- + Großzügiges Weiterbildungsangebot wie z. B. Projektmanagement-Seminare oder MS-Office-Schulungen oder fachliche Schulungen
- + Bildungsurlaub
- + Abschlussprämie bei erfolgreichem Abschluss der integrierten Ausbildung
- + Und noch viel mehr!

BEWIRB DICH JETZT!

EGLV

Emschergenossenschaft/Lippeverband

Inge Meinzer-Kahrweg
Kronprinzenstraße 24
45128 Essen
T 0201 1043000
ausbildung@eglv.de
ausbildung.eglv.de



**PERSPEKTIVE
WERTVOLL**

Deine Ausbildung bei
den Wasserverbänden



EGLV

DUALES STUDIUM BAUINGENIEUR- WESEN (B. SC.)

**VERTIEFUNG-
RICHTUNG WASSER,
UMWELT, ENERGIE**

**+ AUSBILDUNG ZUM/
ZUR BAUZEICHNER*IN
FACHRICHTUNG TIEF-,
STRASSEN- UND
LANDSCHAFTSBAU
(M/W/D)**

Alle wichtigen
Infos zum
Studium

**Emschergenossenschaft
Lippeverband**



WAS MACHST DU IN DEINEM BERUF?

Mit dem Bachelor in Bauingenieurwesen (B. Sc.) hast du immer den Durchblick – egal in welcher Bauphase sich das Projekt befindet:

- Du arbeitest mit an der Planung, dem Bau und der Instandhaltung von Kläranlagen, Pumpwerken, Regenwasserbehandlungsanlagen, Kanalsystemen, ökologischen Gewässerumbaumaßnahmen, Deichen etc.
- Im Team entwickelst du Lösungen für die unterschiedlichsten Bauaufgaben.
- Du bringst deine Kenntnisse unter den Randbedingungen von Umweltschutz, Ökologie und Nachhaltigkeit in die Projekte ein.

Ist das was für dich?

Für Mathe und Physik musstest du noch nie viel lernen. Technische Zusammenhänge durchblickst du schnell. Baustellen faszinieren dich. Du arbeitest gerne mit moderner IT. Außerdem hast du ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen und kannst auch noch zeichnen?

Dann bist du hier genau richtig.

Deine Perspektive auf einen Blick.

In deiner dreijährigen Ausbildung zum/zur Bauzeichner*in (m/w/d) lernst du, Pläne für unterschiedliche wasserwirtschaftliche Projekte zu erstellen, und arbeitest z. B. an technischen Skizzen, Grundrissen und Detailzeichnungen mit. Das Studium des Bauingenieurwesens beginnt parallel zur Ausbildung und findet während der Ausbildung an zwei Tagen in der Woche statt. Nach erfolgreichem Ausbildungsabschluss beginnt die Vollzeitphase des Studiums und du kommst in den vorlesungsfreien Zeiten zu uns. Zur Bachelorarbeit bist du dann wieder da.

DAS BRINGST DU MIT.

Du möchtest dich auf ein duales Studium des Bauingenieurwesens, Vertiefung in Wasser, Umwelt und Energie (B. Sc.) mit einer integrierten Ausbildung zum/zur Bauzeichner* in (m/w/d), Fachrichtung Tief-, Straßen- und Landschaftsbau bewerben? Dann solltest du die folgenden Voraussetzungen erfüllen:

- ✓ Du hast mindestens die Fachhochschulreife (schulischer und praktischer Teil) in der Tasche.
- ✓ Du bist echt gut in Mathematik und Naturwissenschaften.
- ✓ Du interessierst dich für technische Zusammenhänge.
- ✓ Du hast ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen und Spaß an technischem Zeichnen mit Hand und Computer.
- ✓ Du bist sorgfältig und kannst sowohl selbstständig als auch im Team konzentriert arbeiten.
- ✓ Du bringst ein hohes Maß an Eigenverantwortung mit und kannst dir neue Themen selbstständig erarbeiten.

Die wichtigsten Eckdaten:

- **Ausbildungsstandort:** Essen
- **Hochschule:** Hochschule Bochum am Campus in Bochum
- **Studiendauer:** 9 Semester
- **Studienbeginn:** Wintersemester
- **Abschluss:** Bachelor of Science (B. Sc.)
- **Vergütung:** ca. 1.000 – 1.300 € pro Monat
- **Dein Studienbegleiter:** Stephan Opgen-Rhein (Tel.: 0201 1043278)