

Du passt zu uns, wenn Du...

- ✓ gute mathematische Grundkenntnisse hast.
- ✓ Dich für physikalische und chemische Zusammenhänge interessierst.
- ✓ Interesse an Umwelt und Umwelttechnik hast.
- ✓ gut organisiert und strukturiert arbeitest.
- ✓ Interesse an organisatorisch-prüfenden Tätigkeiten hast.
- ✓ Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit zu Deinen Stärken zählst.
- ✓ mindestens einen guten Hauptschul- oder befriedigenden Realschulabschluss hast.



In Deiner Ausbildung profitierst Du von...

- festen Ansprechpartner*innen.
- individuellen Beratungs- und Förderungsgesprächen zur persönlichen Entwicklung.
- unterschiedlichen Tätigkeiten an verschiedenen Arbeitsplätzen (im Freien, Labor und Büro).
- der Förderung von Schlüsselqualifikationen (z. B. Teamfähigkeit, Selbstständigkeit und Kommunikationsfähigkeit).

Darüber hinaus...

- wirst Du viel eigenverantwortlich arbeiten.
- hast Du geregelte Arbeitszeiten.
- bieten wir Dir gute Chancen, nach der Ausbildung in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis übernommen zu werden.

Was macht eine Fachkraft für Abwassertechnik?

- Ableitung und Aufbereitung von Abwässern
- Planung, Überwachung und Dokumentation der Abläufe in Entwässerungsnetzen sowie bei der Abwasser- und Klärschlammbehandlung in kommunalen Kläranlagen
- Kontrolle automatisierter Anlagen und Maschinen an Leitständen, ggf. Ergreifen von notwendigen Korrekturmaßnahmen
- Kontrolle von Elektro- und Messtechnik
- Überwachung der Aufbereitung des Wassers in der mechanischen, biologischen und chemischen Aufbereitungsstufe
- Analyse der Abwasser- und Klärschlammproben
- Dokumentation der Ergebnisse und Auswertung dieser, um die gewonnenen Erkenntnisse zur Prozessoptimierung zu nutzen
- Reinigung, Inspizierung, Wartung und Reparatur der Rohre, Kanäle und Pumpwerke

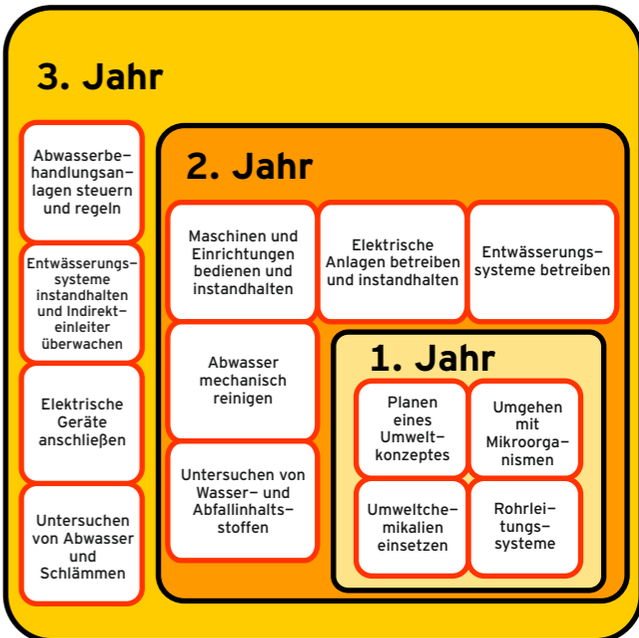
Mal bist Du im Büro und überwachst den hochtechnisierten Betrieb in der Kläranlage, dann geht es in den Kanalbetrieb, wo es anpacken heißt, und später analysierst Du im Labor Abwasserproben: Der Ausbildungsalltag ist unglaublich vielfältig!

Die Ausbildung im Überblick

Ausbildungsstandorte:

- alle sechs Kläranlagen der Stadt Melle (Praxis)
- Berufsbildende Schulen Goslar Baßgeigen/Seesen
- überbetriebliche Ausbildung über die DEULA Hildesheim

Die theoretischen Grundlagen für die spätere berufliche Tätigkeit werden im Rahmen eines Blockunterrichts vermittelt.



Die Stadt Melle als Arbeitgeberin

1972 zusammengewachsen aus den selbstständigen Gemeinden des Landkreises Melle, umfasst die Stadt Melle heute acht Stadtteile und eine Gesamtfläche von 254 km².

Rund 420 Mitarbeiter*innen kümmern sich um die Belange der ca. 48.200 Einwohner*innen und prägen die Stadt Melle als Arbeitgeberin.

Die Fachkräfte für Abwassertechnik arbeiten auf den Kläranlagen im Stadtgebiet, von denen sich in fast jedem Stadtteil eine um die Aufbereitung des Meller Wassers kümmert.

Werde auch Du Teil des Teams - wir freuen uns auf Dich!

Ausbildungsvergütung (Stand 04/2022):

1. Jahr	1.068,26 EUR
2. Jahr	1.118,20 EUR
3. Jahr	1.164,02 EUR



Fotos: Lichtgestalt by Schreer

Bewerbung bei der Stadt Melle

Die Ausbildung beginnt jedes Jahr am 01.08. Bewirb Dich innerhalb der jeweiligen Bewerbungsfrist **ONLINE** über unser Karriereportal.

Nähere Informationen zur Bewerbung erhältst Du im Internet unter

www.melle.info/stellenangebote



Sofern das Bewerbungsverfahren noch nicht gestartet ist, erkundige Dich gerne bei uns oder registriere Dich für unseren Newsletter. Wir benachrichtigen Dich dann über den Bewerbungsstart.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Bei Fragen wende Dich gerne an die u. g. Ansprechpartnerinnen.

Ansprechpartnerinnen:
Stadt Melle – Sachgebiet Personal
Nicole Steinmetz
Telefon: 05422/965-380
E-Mail: n.steinmetz@stadt-melle.de
oder
Meike Tubbesing
Telefon: 05422/965-378
E-Mail: m.tubbesing@stadt-melle.de
Internet: www.melle.info

Ausbildung

zur
**Fachkraft
für Abwassertechnik
(d/m/w)**

