

Mehr als 1000 Beschäftigte haben sich bereits für uns als internationalen Speditions- und Logistikdienstleister entschieden. An 34 Standorten im In- und Ausland arbeiten wir mit unseren Kunden aller Branchen effizient, schnell und flexibel zusammen. Mit unseren Auftraggebern wachsen wir insbesondere in der Logistik und Spedition und bieten ein modernes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld. Laut Fraunhofer Institut gehören wir zu den TOP 100 Logistikunternehmen in Deutschland. Zudem gehört die Seifert Logistics Group laut Universität St. Gallen zu einer der TOP Arbeitgebern.

Ausbildungsprofil Fachkraft für Abwassertechnik

Voraussetzungen:

- guter qualifizierter Hauptschulabschluss, mittlere Reife
- Ausbildungsbeginn: 1. August
- Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Arbeitsgebiet:

Fachkräfte für Abwassertechnik arbeiten im Bereich von Entwässerungsnetzen sowie der Abwasser- und Klärschlammbehandlung in kommunalen und industriellen Kläranlagen.

Berufliche Tätigkeiten:

Fachkräfte für Abwassertechnik...

- planen, überwachen, steuern und dokumentieren die Prozessabläufe
- erkennen Störungen im Prozessablauf und leiten Maßnahmen zur Störungsbeseitigung ein
- erkennen Gefährdungen im Arbeitsablauf und führen Schutzmaßnahmen durch
- führen Messungen und analytische Bestimmungen zur Prozess- und Qualitätskontrolle durch
- bedienen Anlagen und Geräte
- inspizieren und warten Maschinen, Geräte, Rohrleitungssysteme und bauliche Anlagen und halten diese instand
- kennen die Gefahren im Umgang mit elektrischem Strom, beurteilen Störungen und führen elektrotechnische Arbeiten aus
- überwachen und dokumentieren die Einhaltung rechtlicher Anforderungen
- arbeiten kosten-, umwelt- und hygienebewusst

Die Ausbildung zur Fachkraft für Abwassertechnik findet im dualen System statt. D.h. neben der betrieblichen Tätigkeit besuchen die Auszubildenden die Berufsschule. Diese vermittelt die theoretischen Kenntnisse u.a. in den Planen eines Umweltkonzeptes, Umweltchemikalien einsetzen, Rohrleitungssysteme betreiben und weiteren Wissensgebieten.