

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Mechatroniker/in, Elektroniker/in für Betriebstechnik & Fachkraft für Abwassertechnik (m/w/d) auf der Kläranlage Aachen Soers

Angebotstag:

23.01.2024

Uhrzeit:

8:00 bis 15:00 Uhr

Beschreibung

Gemeinsam für sauberes Wasser: Dein Einsatz für Umweltschutz und Qualität.

Das erwartet dich:

Du hast die Möglichkeit, den Arbeitsplatz eines Mechatronikers/ einer Mechatronikerin, eines Elektrikers für Betriebstechnik/ einer Elektronikerin für Betriebstechnik oder die einer Fachkraft für Abwassertechnik zu besichtigen.

Dabei lernst du verschiedene Werkzeuge und Maschinen kennen, kannst einfache elektronische Tätigkeiten durchführen, einfache Analysen von Wasserproben durchführen, unterschiedliche Messgeräte bedienen bekommst somit einen Einblick in die tägliche Arbeit unserer Experten. Unter Anleitung darfst du selbst Hand anlegen und kannst beispielsweise einfache Montagearbeiten durchführen, Schaltungen zusammenbauen, Bauteile testen, Laborproben analysieren u.v.m. Außerdem hast du die Möglichkeit, mit Auszubildenden im jeweiligen Berufsfeld zu sprechen, dabei kannst du mehr über den Ausbildungsverlauf, den Herausforderungen und den persönlichen Erfahrungen herausfiltern.

Das bringst du mit:

Kenntnisse in Informatik, Werken und Technik
Interesse an Elektronik und IT
Kenntnisse in Biologie und Chemie
handwerkliches Geschick
ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein

Wasserverband Eifel-Rur

Unternehmensdarstellung:

Mach aus Wasser Deine Zukunft. Rund um die Uhr sorgen wir mit hochtechnischen Kläranlagen, unserem Talsperren-System, unseren Hochwasserschutzanlagen und der Pflege sowie Entwicklung der 1900 km Fließgewässer in unserem Verantwortungsbereich dafür, dass der Region das Wasser nicht ausgeht und die Umwelt geschützt wird.

Haben wir dein Interesse geweckt?

Mit unserem Berufsfelderkundungstagen bieten wir Dir den perfekten Start für die ersten Einblicke ins Berufsleben.

Setz auf eine Zukunft bei uns!

Unternehmensgröße:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



**Kofinanziert von der
Europäischen Union**

Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

farbtüchtiges Sehvermögen

Für den Besuch solltest du am besten bequeme und robuste Kleidung tragen. Geschlossene Schuhe sind wichtig, um die Füße zu schützen. Die Sicherheitskappen für Schuhe sowie weitere Schutzausrüstung wird von uns gestellt.

Melde dich bei uns für den Berufsfelderkundungstag.
Wasserverband Eifel-Rur, Eisenbahnstraße 5.
52325 Düren, praktikum@wver.de

Veranstaltungsort:

Krefelder Str. 299
52070 Aachen

Berufsfeld:

Technik, Technologiefelder

Anzahl Plätze gesamt:

12

Anzahl Plätze noch verfügbar:

12

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Übersicht über die Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der Branche
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Tätigkeiten

Zusatzinformationen

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



**Kofinanziert von der
Europäischen Union**

Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen

