

Membion ist ein junges, innovatives Unternehmen, das eine bahnbrechende Membrantechnologie für die Abwasserbehandlung in Membranbioreaktoren (MBR) entwickelt hat, welches die Aufbereitungsqualität um das Tausendfache steigert – bei einer Halbierung des Platzbedarfs!

Wir möchten unser Team von Membion verstärken im Bereich

Membranbioreaktoren (MBR) zur Abwasseraufbereitung

Entwicklungsaufgaben:

1. Prozessoptimierung von MBR-Anlagen (chemische Reinigung, hydrodynamische Optimierung von Membran-Modulen/Membrantank-Design)
2. Gestaltung, Bau und Betrieb von Pilotanlagen
3. Entwicklungsarbeit zu Membranoptimierung (Charakterisierung, vergleichende Stress- und Feldtests)

Qualifikationen:

- abgeschlossenes Studium (Bachelor, Master oder Promotion) in den Bereichen Umweltingenieurwissenschaften, Verfahrenstechnik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Biotechnologie o.Ä. von Vorteil
- Studenten aus o.g. Bereichen für wissenschaftliche Arbeiten
- Persönliche Eigenschaften: kreatives Mitdenken bei innovativen Lösungen, Verantwortungsbewusstsein, Kritikfähigkeit, gewissenhafte, selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise sowie eine schnelle Auffassungsgabe

Über uns:

- Am Standort Imgenbroich (Monschau) sind zurzeit 10 Mitarbeiter beschäftigt. In dem innovativem Team bieten wir Ihnen ein technisch anspruchsvolles und familiäres Umfeld.
- Wir legen großen Wert auf die persönliche Entwicklung der Mitarbeiter, sowie gegenseitigen Respekt und Zuverlässigkeit.
- Bei uns finden Sie einen sicheren Arbeitsplatz mit kurzen Kommunikationswegen.
- Aufgrund unserer Expansionspläne werden wir in naher Zukunft unseren Produktionsstandort im Raum Aachen erweitern

Reizt Sie diese verantwortungsvolle und spannende **Herausforderung?**

Dann senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, einschließlich eventueller Arbeitszeugnisse) mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an Herrn Dr. Klaus Vossenkaul.

Werden Sie Teil unseres Teams und wachse Sie mit uns!