

Das **Amt für Industrielle Betriebe** (AIB) ist eine Dienststelle der Bau- und Umweltschutzdirektion des Kantons Basel-Landschaft. Mit gut 60 Mitarbeitenden sind wir verantwortlich für 26 Kläranlagen, 175 Kilometer Kanalisation und 2 Deponien. Dazu gehören nicht nur der Betrieb sondern auch der Werterhalt, die Planung und der Bau der technischen Anlagen. Mit unserem Engagement schützen wir unsere Gewässer und sorgen für eine umweltgerechte Behandlung von Wertstoffen. Für die vielseitigen Arbeiten auf den vier Abwasserreinigungsanlagen (ARA) im Ergolzthal und den Frenkentäler suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

KLÄRWERKFACHFRAU/-MANN MIT EIDG. FACHAUSWEIS 100 %

In dieser Funktion betreiben und unterhalten Sie mit Hilfe des Prozessleitsystems die verfahrenstechnischen Stufen der Abwasserreinigungsanlagen in Sissach, Füllinsdorf, Bubendorf und Niederdorf. Sie überwachen die Betriebseinrichtungen, nehmen Anlagen in Betrieb, erkennen Störungen und treffen Massnahmen zur Störungsbehebung. Revisionen und Wartungen an Maschinen und Geräten gehören ebenfalls zu Ihrem Aufgabengebiet. Ausserdem leisten sie rund 10 Wochen pro Jahr eigenverantwortlich Pikettendienst.

Sie haben eine technisch-handwerkliche Grundausbildung, idealerweise als Chemie- und Pharmatechnologin/-technologie EFZ und sind im Besitz des eidg. Fachausweises als Klärwerkfachfrau/-mann. Ausserdem sind Sie sicher im Umgang mit den gängigen MS-Office-Anwendungen und besitzen den Führerausweis der Kategorie B. Während dem Pikettendienst ist es Ihnen möglich, innerhalb von 30 Minuten vor Ort zu sein.

Sie werden schrittweise in Ihre neuen Aufgaben eingeführt und profitieren vom Wissensaustausch mit erfahrenen internen und externen Fachleuten. Zudem ermöglichen wir Ihnen gezielte Weiterbildungen.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Gregor Niederberger, Betriebsleiter ad interim, Tel. 078 641 41 14. Weitere Infos finden Sie unter www.aib.bl.ch.

Bitte bewerben Sie sich online unter <http://www.bl.ch/jobs> über das entsprechende Inserat.