

# Berufseinsteiger als Projektmitarbeiter im Umweltschutz oder Arbeitsschutz (m/w/d)

Die BfU AG ist ein unabhängiger Dienstleister, der Industrieunternehmen in rechtssichere Verhältnisse begleitet. Wir bieten unser umfangreiches Know-How in den Bereichen des betrieblichen Umweltschutzes, Brand- und Explosionsschutzes, der Arbeitssicherheit, Anlagen- und Produktsicherheit sowie entsprechende Managementsysteme an, um die Wirtschaft mit der Gesetzgebung des Umweltschutzes zu verzahnen.



 **Halle**

 **Festanstellung, ab sofort**

 **Vollzeit**

**Nach umfangreicher Einarbeitung und Weiterqualifizierung „on the job“ werden Sie, je nach Schwerpunkt, folgende Aufgaben kennenlernen und übernehmen:**

- Ingenieurtechnische Beratung und Bearbeitung von Projekten
- Durchführung von Risikobeurteilungen und Gefahrenanalysen
- Erarbeitung/Bewertung von Schutzkonzepten sowie sicherheitsrechtlichen Stellungnahmen
- Mitwirkung an Konzepten zur Umsetzung umweltrechtlicher Anforderungen
- Erstellung immissionsschutzrechtlicher oder wasserrechtlicher Genehmigungsanträge
- Erstellung von Fachgutachten z.B. in den Bereichen Lärm, Luftschadstoffe, Schornsteinhöhen

## **Was sollten Sie mitbringen?**

- Studium im Bereich Ingenieurwesen, Naturwissenschaften, Energie- und Umwelttechnik, Materialwissenschaften oder vergleichbarer Abschluss
- Interesse an einem Berufseinstieg mit frühzeitiger Verantwortung für Teilprojekte
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- Motivation und Aufgeschlossenheit für neue Arbeitsthemen
- Strukturierte, zuverlässige und lösungsorientierte Arbeitsweise

## **Was finden Sie bei uns?**

- Intensive Einarbeitung und Begleitung durch ihre zukünftigen Kollegen
- Individuelle Entwicklungsperspektiven und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Unbefristete Anstellung für eine langfristige Zusammenarbeit
- Interessante und abwechslungsreiche Aufgaben
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Teamorientiertes Arbeiten in einem kleinen, flexiblen Team

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**  
**- personal@bfu-ag.de -**