



ZUKUNFT HEUTE SCHON GESTALTEN

Anzaplan ist das führende europäische und weltweit agierende Unternehmen in der Entwicklung von Aufbereitungsprozessen für mineralische und metallische Spezialrohstoffe mit strategischer Bedeutung für die Gewinnung und Speicherung regenerativer Energien und die flächendeckende Einführung der Elektromobilität.

Wir beraten Bergbauunternehmen, die Chemieindustrie, den Automobilbau und die Finanzwirtschaft bei der Projektentwicklung und relevanten Investitionsentscheidungen.

Unser Erfolg beruht auf interdisziplinären Teams mit flachen Hierarchien, bestehend aus hochqualifizierten Ingenieuren und Naturwissenschaftlern, die mit innovativen Aufbereitungskonzepten und ausgezeichnet ausgestatteten Labor- und Technikumsanlagen die Basis für die Realisierung des Energiewandels liefern.

DORFNER Analysenzentrum und Anlagenplanungsgesellschaft mbH

Petra M. Furtado
Scharhof 1 · 92242 Hirschau
Tel: 09622 82-236
karriere@dorfner.com
www.anzaplan.com

Wir suchen ab sofort einen

INGENIEUR WERKSTOFF- ODER VERFAHRENSTECHNIK (M/W/D)

Tätigkeit

- Planung, Auswertung und Dokumentation von mechanisch-physikalischen Prozessschritten (u.a. Zerkleinerung, Siebung, Magnetscheidung, Flotation) im Labor und Technikum
- Mitwirkung bei der Anlagenprojektierung, verfahrenstechnischen Auslegung von Produktionsanlagen und Auswahl geeigneter Prozessmaschinen und Apparatechnik
- Planung, Aufbau und Betrieb von Technikumsanlagen
- Erstellen von Fließbildern und Aufstellungsplänen, Massenbilanzen

Fachliche und persönliche Anforderungen

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der mechanisch-physikalischen Verfahrenstechnik oder Werkstoffwissenschaften
- Hervorragendes Wissen über Aufarbeitungsprozesse mineralischer Rohstoffe und deren Eigenschaften
- Betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Auch als Einstiegsposition geeignet

**Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung –
gerne auch in elektronischer Form.**