



## Wasserstoff ist die Zukunft – gestalte sie mit!

Die AMBARtec AG entwickelt als Start-up in einem spannenden Umfeld die Energiespeichertechnologie von morgen. Mit unserer HyCS®-Technologie setzen wir neue Maßstäbe mit kompakten, effizienten und nachhaltigen Energiespeichern für Transport, dezentrale Rückverstromung mit Kraft-Wärme-Kopplung und Lastmanagement sowie für die Mobilität von morgen.

Für unser Planungsteam Kundenprojekte in Dresden suchen wir Dich als

### Projektingenieur Kundenprojekte (m/w/d)

#### Aufgabenfeld:

- Erarbeitung von kundenspezifischen Lösungen auf Basis der HyCS®-Technologie zusammen mit den Technologieexperten und den Konstruktionsingenieuren.
- Verantwortung der Process Unit (PU) „HyCS“ bei Planung, Genehmigung, Bau und Inbetriebnahme
- Betreuung der Schnittstellen zu den angrenzenden PUs
- Gewerkeübergreifende Zusammenarbeit im Projektteam und mit Projektpartnern

#### Dein Profil:

- Abgeschlossenes natur- oder ingenieurwissenschaftliches Studium
- Fachkenntnis der Thermodynamik, der chemischen Reaktionstechnik, der Elektrotechnik oder TGA
- Kenntnisse des einschlägigen Regelwerks
- Erfahrung in Planung, Bau und Inbetriebnahme von Energie- oder Chemieanlagen wünschenswert
- Zuverlässigkeit, Engagement und Fähigkeit zur Selbstorganisation
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Leidenschaft für Innovationen und für die Energiewende.

#### Wir bieten:

- die Chance, die Energiewelt von morgen mitzuprägen,
- eine abwechslungsreiche und herausfordernde Arbeit an einer Zukunftstechnologie in einer Firma mit hohem Wachstumspotential
- Perspektive auf unternehmerische Beteiligung
- ein hohes Maß an individueller Gestaltungsfreiheit mit Raum für kreative Ideen
- Start-up Ambiente mit flachen Hierarchien, kurzen Kommunikationswegen und flexiblen Arbeitszeiten und -orten
- kostenfreie Getränke und Freizeitaktivitäten im kollegialen Umfeld.

#### Wir freuen uns über Deine Bewerbung unter [jobs@ambartec.de](mailto:jobs@ambartec.de)

Für Fragen: Uwe Pahl, T. 0162 909 7006  
AMBARtec AG, Erna-Berger-Str. 17,  
01097 Dresden, [www.ambartec.de](http://www.ambartec.de)