



## 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 Entwicklungsteam in Dresden suchen wir Dich als

### Mechatroniker für neue Speichertechnologien (m/w/d)

#### Aufgabenfeld:

- Mitarbeit an Projekten für den Speichersystemaufbau im Bereich Automations- und Elektrotechnik
- Umsetzung von Vorgaben aus technischen Zeichnungen und Schaltplänen zu Schaltschränken und Feldgeräten
- Montage und Prüfung von Komponenten und Baugruppen
- Durchführung von Sichtprüfungen, E/A-Checks und Safety-Checks

#### Dein Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung der Elektronik, Automatisierungstechnik, Mechatronik, Elektrischen Energietechnik oder verwandten Disziplinen
- Freude und feinmotorische Fähigkeiten für Montagen mit Schaltschränken und Feldgeräten
- Grundkenntnisse und Interesse an Weiterbildungen für Programmierung und Inbetriebnahme von Automationsstationen
- Zuverlässigkeit, Engagement und Fähigkeit zur Selbstorganisation

#### Wir bieten:

- die Chance, die Energiewelt von morgen mitzuprägen,
- eine abwechslungsreiche und herausfordernde Arbeit an einer Zukunftstechnologie in einer Firma mit hohem Wachstumspotential
- 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, Kamenzer. Str. 22,  
01099 Dresden, [www.ambartec.de](http://www.ambartec.de)