



## Wir suchen Dich als E-Technik Junior!

Sei ein Pionier oder eine Pionierin und verändere mit uns die Welt!

Das Team um METHANOLOGY hat sich der Mission verschrieben, uns aus der Abhängigkeit fossiler Energieträger und Ressourcen zu befreien.

Wenn du unsere Vision teilst und du die Handlungskompetenz hast, Pläne in die Wirklichkeit umzusetzen, dann bewirb dich jetzt als Junior-Entwickler im Bereich E-Technik.

Wir begrüßen Bewerber unabhängig von ihrem spezifischen Abschluss, sofern sie mindestens einen Fachnahen Abschluss oder Vordiplom nachweisen können. Was für uns zählt, ist die Leidenschaft und die Disziplin, sich eigenverantwortlich und kontinuierlich neuen fachlichen, beruflichen und persönlichen Herausforderungen zu stellen.

Bei der Unterstützung des Entwickler-Teams erwarten dich spannende Aufgaben in den Bereichen:

- Hardware-Entwicklung (Laborgeräte, Reaktorsteuerungen, etc.)
- PCB-Entwicklung (Architektur, CAD-Design, Montage, Validierung)
- Leistungs-Elektronik
- Maschinensteuerungen
- Bus-Systeme
- Softwareentwicklung
- Und viele weitere interdisziplinäre Aufgaben auch jenseits der E-Technik

Das Team zeichnet sich aus durch:

- Flache Hierarchien (direkte Zusammenarbeit mit Geschäftsleitung und Ingenieuren)
- Motivierte, dynamische Crew: Alle packen mit an!
- Flexible Arbeitszeiten
- Agile Prozesse und Strukturen
- Keine Corporate Politics!
- Eigenverantwortliche Projekte und komplette Lifecycle-Begleitung
- Erfolgsbeteiligung in Form von Aktienoptionen des Unternehmens
- Individuelles Coaching
- Bewertung aus Summe fachlicher und menschlicher Fähigkeiten die eingebracht werden

Bei METHANOLOGY setzen wir auf eine persönliche, individuelle Prüfung jeder Bewerbung, ohne den Einsatz von Bots oder Algorithmen. Wir begrüßen Bewerber/innen unabhängig von deinem Abschluss. Wir erwarten von jedem Bewerber/in, dass er oder sie seine Qualifikationen durch den beruflichen Werdegang oder die Leidenschaft für Technik und Umwelt demonstrieren kann. Jeder erhält bei uns die gleiche Chance!

Bewerbungen entweder hier intern über das Tool oder an [talents@methanology.com](mailto:talents@methanology.com).