

Werkstudent (m/w/d) für Entwicklung und Konstruktion im Bereich Dichtungstechnik

Mit Wasserstoff in die Zukunft !

**Du studierst Ingenieurwissenschaften – idealerweise Maschinenbau?
Dann bist du bei uns genau richtig!**

- **Aufgaben:**

- Unterstützung bei Dichtungsthemen zu Brennstoffzellen und Elektrolyseuren

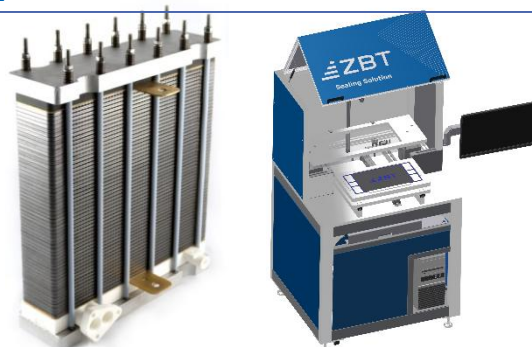
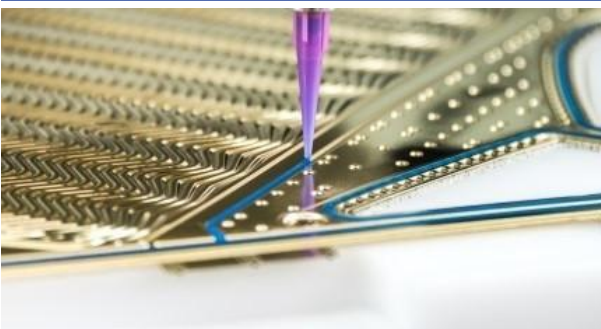
- **Voraussetzungen:**

- Erfahrung in der Konstruktion mit CAD-Software (z. B. Inventor)
- Handwerkliches Geschick
- Selbstständiges, zielorientiertes und strukturiertes Arbeiten

- **Wir bieten:**

- Praxisnahe Mitarbeit an innovativen und zukunftsrelevanten Themen
- Spannende Themen für Abschlussarbeiten und Praxissemester

Als Teil unseres Teams gestaltest du praxisnahe Forschung mit und setzt dein Wissen direkt in der Praxis ein!



Weitere Informationen und Bewerbung online über folgenden Link

<https://www.interamt.de/koop/app/stelle?id=1327864>

Fragen rund um das ZBT beantwortet euch:

Salman Fettah - Tel: 0203-7598-1170

Zentrum für BrennstoffzellenTechnik GmbH

Carl-Benz Straße 201 / D-47057 Duisburg / www.zbt.de