



Zur Verstärkung unseres Teams, in der Abteilung Forschungsanlagen, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

## 1 Bauingenieur (w/m/d)

- Qualifikation:** Abgeschlossenes Studium in der Fachrichtung Bauingenieurwesen als Dipl.-Ing. / Bachelor / Master Uni oder Hochschule
- Tätigkeit:** Mitarbeit im Entwicklungsteam zur Planung und Aufbau von Forschungsanlagen auf dem Gebiet der Wasserstofftechnik und der Biotechnologischen Methanisierung (Power-to-Gas), schwerpunktmäßig zunächst am Energiepark Pirmasens Winzeln.
- Eigenständige Planung / Bearbeitung von Bau- und Entwicklungsprojekten im verfahrenstechnischen Anlagenbau
  - In diesem Rahmen Erstellung von Unterlagen für Baugenehmigungen, von Anträgen nach BImSchV / BImSchV, Genehmigungen für AwSV-Anlagen & wasserrechtliche Genehmigungen inkl. aller Schnittstellenklärungen
  - Objektplanung und z.T. Fachplanung in allen Leistungsphasen (1-9), Bauleitung bei Umsetzung von Bauvorhaben
- Anforderungen:** Berufserfahrung im Bereich als Bauingenieur, Bauleiter sowie im Bereich Genehmigungsrecht sind erwünscht.
- CAD-Kenntnisse, bevorzugt AutoCAD Architecture o.ä. Programme
  - Eigenständige, strukturierte sorgfältige Arbeitsweise und Dokumentation
  - Offen für neue Herausforderungen, zuverlässig und flexibel sowie Besitz eines Führerscheins der Klasse B
  - Vorzugsweise Erfahrungen im Bereich Genehmigungsrecht (u.a. BImSchG) sowie Wasserrecht (AwSV-Anlagen)
- Was wir bieten:** Eine Mitarbeit an Forschungs- und Entwicklungsprojekten im Bereich der Energiespeicherung und Wasserstofftechnik mit hohem Innovationsgehalt innerhalb einer ab sofort in Vollzeit unbefristet zu besetzenden Stelle.
- Selbstständiges und flexibles Arbeiten mit eigenem Verantwortungsbereich innerhalb des Unternehmens
  - Eine langfristige Stelle in einem stark wachsenden Zukunftsmarkt mit vielen Möglichkeiten zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung
  - Mitarbeit in einem stark interdisziplinär arbeitenden Team mit vielen eigenen Gestaltungsmöglichkeiten

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben und Sie einen abwechslungsreichen Job in einem interdisziplinären Team suchen, dann senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung, bitte nur per E-Mail, an Frau Gabriele Wagner / [Bewerbung@pfi-germany.de](mailto:Bewerbung@pfi-germany.de)