

# RICHTIG

# KOHL

# MACHEN

# PYREG

CARBON TECHNOLOGY  
S O L U T I O N S

PYREG, mit Sitz in Dörth, Rheinland-Pfalz, ist ein weltweit führendes CleanTech-Unternehmen im Anlagenbau für die Karbonisierung organischer Reststoffe (Biomasse, Klärschlamm etc.) zu qualitativ hochwertiger Pflanzenkohle oder Phosphordünger bei gleichzeitiger Erzeugung regenerativer Energie.

PYREG-Anlagen "schließen den Kreislauf" und sorgen als Negative Emissions-Technologie für eine dauerhafte Entnahme von CO<sub>2</sub> aus der Atmosphäre. Denn die von der Landwirtschaft als Bodenverbesserer genutzte Pflanzenkohle bindet das in den Abfällen vorhandene klimaschädliche Treibhausgas und speichert es dauerhaft in der Erde. Win-Win für das Klima und unsere Kunden.

PYREG wurde 2009 als Spin-Off der TH Bingen gegründet und ist heute bereits ein Global Player. Wir haben noch viel vor!

M/W/D

## (SENIOR) INGENIEUR DER ENERGIE- ODER VERFAHRENSTECHNIK

Wir suchen Menschen, die gerne gestalten, täglich dazu lernen und mit Herzblut bei der Sache sind. Schließlich erwarten unsere internationalen Kunden exzellente Qualität, verlässlichen Service und maßgeschneiderte Anlagenlösungen. Interesse? Dann freuen wir uns zum sofortigen Eintritt über einen (Senior) Ingenieur der Energie- oder Verfahrenstechnik (m/w/d) in Vollzeit.



---

## HIER BRINGEN SIE SICH EIN

Leitung von Projekten im Bereich Forschung und Entwicklung: Sie entwickeln technische Lösungen im Team und treiben deren Umsetzung voran

Sie führen verfahrenstechnische Berechnungen durch und unterstützen unser Team mit Ihrer Erfahrung

Unterstützung unseres Service-Teams bei der Behebung von Stör- oder Schadensfällen. Methodisch und fachlich

Unterstützung der Bereiche Vertrieb und Projektmanagement bei der Erstellung von Lasten- und Pflichtenheften

Analyse unserer Betriebsdaten zur Ableitung von Verbesserungspotentialen

## DAS BIETEN WIR IHNEN

Attraktive Vergütung und einen unbefristeten Arbeitsvertrag

Abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit internationalem Hintergrund

Verantwortungsvolles und selbständiges Arbeiten

Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten in einer Zukunftsbranche

Teamorientierte Arbeitsatmosphäre in einem kollegialen Umfeld

Betriebliche Altersvorsorge

Getränke gehen aufs Haus

---

## DAS BRINGEN SIE MIT

Abgeschlossenes Studium im Bereich Verfahrens-, Energie- oder Prozesstechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung

Idealerweise einschlägige Berufserfahrung

Strukturierte, eigenverantwortliche und zuverlässige Arbeitsweise

Sie sind aufgeschlossen für Innovationen und arbeiten gern im Team sowie mit Kunden oder Projektpartnern

---

**Überzeugen Sie uns!** Senden Sie uns dazu bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (mit Gehaltswunsch und frühestmöglichem Eintrittstermin) als PDF-Datei an Anna-Lena Stork, [karriere@pyreg.de](mailto:karriere@pyreg.de).

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

---

## KONTAKT

Anna-Lena Stork, Personalabteilung, Tel. +49 6747 95388-0

---

## ANSCHRIFT

PYREG GmbH, Trinkbornstr. 15-17, 56281 Dörth