

Ingenieur Maschinenbau (m/w/d)

(2014)

📍 Standort: Düsseldorf 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Wen wir suchen

Du willst nicht nur Anlagen verstehen, sondern die Zukunft der Energie aktiv mitgestalten?

Du denkst weiter als bis zur nächsten Optimierung – nämlich in Richtung CO₂-freie Versorgung?

Dann könnte das hier genau dein nächster Schritt sein.

Für ein zukunftsorientiertes Mandat im Energiesektor suchen wir Menschen, die nicht nur umsetzen, sondern mitdenken, hinterfragen und gestalten.

Deine Aufgaben

- Du bewegst dich im Spannungsfeld zwischen Technik, Regulierung und strategischer Transformation – und genau das reizt dich.
- Du steuerst und koordinierst behördliche Anforderungen, Genehmigungen und Nachweise – präzise und verlässlich
- Du sorgst dafür, dass Betriebsdaten nicht nur erfasst, sondern verstanden und genutzt werden
- Du analysierst technische und regulatorische Entwicklungen und leitest daraus konkrete Handlungsempfehlungen ab
- Du arbeitest an Konzepten für die Wärmeerzeugung der Zukunft – mit einem klaren Ziel: Dekarbonisierung
- Du entwickelst Machbarkeitsstudien und bringst technische Visionen in wirtschaftlich tragfähige Modelle
- Du verbindest Technik mit Wirtschaftlichkeit – durch fundierte Berechnungen, Energie- und Emissionsanalysen

Dein Profil

- Studium im Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik oder Verfahrenstechnik
- Erfahrung im Kraftwerksumfeld, Anlagenbau oder in der Planung technischer Systeme
- Fundiertes Verständnis von Verfahrenstechnik, Messtechnik und energiewirtschaftlichen Zusammenhängen
- Sicherheit im Umgang mit regulatorischen Anforderungen und technischen Regelwerken
- MS Office und SAP sind für dich Standard – idealerweise ergänzt durch Tools wie GIS-, EDM- oder Netzberechnungssoftware
- Analytisches Denken, Struktur und die Fähigkeit, auch unter Druck klar zu bleiben
- Kommunikationsstärke und ein professionelles, verbindliches Auftreten

Unser Mandat bietet

- Unbefristeten Arbeitsvertrag
- Individuelle Einarbeitung und attraktive Arbeitszeiten
- Einen modernen Arbeitsplatz in einem freundlichen und engagierten Team
- Persönliche Entwicklungsmöglichkeiten und Weiterbildungsperspektiven
- Regelmäßige Schulungs- und Dokumentationstage

Kontakt

Alina Körber

HR Manager

Mobil +49 (0)152 - 01558468

E-Mail alina.koerber@epos-services.com

Website www.epos-services.com

Abteilung(en): kaufmännisch

[Impressum](#)