

Senior Project Engineer / Project Engineer

Kraftwerkstechnik / Verfahrenstechnik / Kybernetik

Die **enolcon gmbh** mit Sitz in Bietigheim-Bissingen ist ein international tätiges Unternehmen, das Beratung, Projektmanagement und Engineering für eine breite Kundenbasis anbietet. Die wesentlichen Tätigkeitsfelder von enolcon sind:

- Konventionelle Kraftwerke (Gas, Kohle), insbesondere große Industrie-KWK-Anlagen
- Kraftwerke zur Verwertung von Abfällen
- Solarthermische Kraftwerke (CSP)
- Geothermiekraftwerke / Biomasse-Kraftwerke
- Rauchgasreinigung
- Thermische Energiespeicher (Festbett, Flüssigsalze)
- Betriebsdatenanalyse und Betriebsoptimierung
- Erstellen von Simulationen

Dabei berät enolcon Kunden oftmals bereits in einer sehr frühen Projektphase und unterstützt diese bis zur Realisierung oder kommerziellen Inbetriebnahme. Aktuelle Beispiele sind ein 70 MW_{el}-Industriekraftwerk bei einer Papierfabrik in UK, das soeben in Betrieb gegangene 100 MW_{el} CSP-Kraftwerk Ilanga 1 in Südafrika oder der Neubau einer SCR-Denox-Anlage hinter einer Sonderabfallverwertungsanlage in Leverkusen.

Zu den Kunden und Partnern von enolcon zählen namhafte internationale Großunternehmen wie z.B. E.ON, Currenta, BASF, DOW, STEAG, COBRA etc. als auch Staatsbanken wie z.B. IDC, EIB etc.

Zur Verstärkung unseres erstklassigen Teams suchen wir den/die Ingenieur/In mit Interesse an komplexen interessanten Aufgabenstellungen und der/die sich hochmotiviert auch mit innovativen neuen Technologien und Verfahren befasst.

Sehr gute Kenntnisse in Thermodynamik und Verfahrenstechnik, sowie gutes Englisch und Reisebereitschaft sind eine wichtige Voraussetzung.

Was wir bieten:

Wir bieten spannende und abwechslungsreiche Aufgaben in einem hochmotivierten Team, große Gestaltungsfreiheiten bei der Organisation der Arbeit und der Arbeitszeiten. Umgeben und unterstützt von erfahrenen Kollegen und abseits von Formalismen großer Organisationen können Sie Ihre Stärken und Fähigkeiten optimal bei enolcon entfalten.

Diese Stellenausschreibung richtet sich an Master-Absolventen, aber auch an Doktoranden die kurz vor dem Ende ihrer Dissertation stehen.

Für weitere Informationen stehen Ihnen gerne Dr. Günter Schneider (+49 7142 7887722) und Dr. Hartmut Maier (+49 7142 7887714) zur Verfügung. Ihre Bewerbungsunterlagen dürfen Sie auch gerne an folgende Mail senden: guenter.schneider@enolcon.com

enolcon gmbh, 10.12.2018