

Industrielle Feuerungs- und Hochtemperatur-Prozesswärmetechnik

Sorgen Sie mit uns für umweltfreundliche Wärme und Energie – weltweit!

Nicht nur viele Produktionsprozesse bedürfen der Beheizung mit Temperaturen weit über den mit Wasser oder Dampf sinnvoll zu bewältigenden Bereichen, auch bei der Nutzung von regenerativen Energiequellen werden zunehmend dampfdrucklose Hochtemperatursysteme zur Wärmespeicherung eingesetzt. Als Energiequellen dienen fossile Normbrennstoffe, Produktionsreststoffe und zunehmend auch ein breites Spektrum an Biomassen mit hohen Anforderungen an Effizienz und Umweltverträglichkeit. Als Wärmeträger fungieren Thermoöle und Salzschnmelzen.

Als Mitarbeiter in unserem Unternehmen unterstützen Sie unsere erfahrenen Teams bei der Projektierung und Abwicklung komplexer Anlagen zur Wärmeerzeugung, Wärmespeicherung und Wärmeverteilung im Temperaturbereich bis weit über 400 °C. Dazu gehören neben der konzeptionellen und verfahrenstechnischen Planung die komplette Auftragsabwicklung einschließlich der Aufstellungs- und Rohrleitungsplanung, das Einholen und Bewerten von Angeboten, die Fertigungsüberwachung und Qualitätsprüfung, die Termin- und Kostenüberwachung sowie auch die Leitung der Montage- und Inbetriebnahme.

Ihr Profil

Ingenieur (m/w/d) im Fachbereich Maschinenbau oder Verfahrenstechnik

Sie sind fähig, in der englischen Sprache schriftlich und mündlich mit unseren Kunden zu kommunizieren. Grundkenntnisse in weiteren Fremdsprachen sind von Vorteil aber keine Voraussetzung. Die umfassende und verantwortliche Bearbeitung von Anlagen im industriellen Größenbereich mit Projektierung und Angebotsbearbeitung, bis hin zur Übergabe an unsere Kunden, stellt für Sie ein besonderes Ziel dar.

Unser Angebot

- Wir bieten Ihnen ein sehr anspruchsvolles und interessantes Aufgabengebiet
- Wir sorgen für eine umfassende und zielorientierte Einarbeitung
- Wir bieten alle erforderlichen Weiterbildungsmöglichkeiten
- Wir geben auch Berufsanfängern eine realistische Chance
- Wir bieten ein attraktives Gehalt und entsprechende Nebenleistungen

Unser Unternehmen hat sich innerhalb von 20 Jahren einen international geschätzten Namen für hochwertige, individuell zugeschnittene Anlagen in der Hochtemperaturwärmetechnik, der Biomasseverstromung und der thermischen Abluftreinigung geschaffen.

Wir arbeiten weltweit in festen Partnerschaften mit namhaften Firmen zusammen und liefern unsere Anlagen in praktisch alle Industrien und Länder dieser Erde.

Wenn Sie diese ständig neue Herausforderung reizt, sollten wir uns kennenlernen.

Wir freuen uns auf Ihr Interesse. Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung schriftlich per Post zu oder bevorzugt online als PDF-Dokument an:

bewerbung@caw-wiesloch.de

Ihr Ansprechpartner

Hans-Raymund Roos
Classen Apparatebau
Wiesloch GmbH
Ludwig-Wagner-Straße 9/1
69168 Wiesloch

Tel +49(0)6222 5726-14
Fax +49(0)6222 5726-10
www.caw-wiesloch.de