

Temperature	E-36	°C
Relative humidity	E-97.2	% r.H.
Absolute pressure	E-99.1	mbar
Altitude	E-262	m
O <sub>2</sub> concentration	E-21.6	%
CO <sub>2</sub> concentration	E-38.7	ppm
Wind speed	E-0.0	m/s

# Stellenausschreibung

Meister\*in Kältetechnik (m/w/d)

## Arbeitsumfeld

*regineering* – research engineering – konzentriert seine Ingenieurdienstleistungen auf den Bau von Umweltsimulationssystemen, Laboren und Gebäuden für die Forschung und Wissenschaft.

Wir bieten flache Hierarchien, flexible Arbeitszeitmodelle, ein sehr gutes Betriebsklima sowie zahlreiche Leistungen und Events für Mitarbeitende. Unser beständiges Wachstum bietet gute Entwicklungschancen für alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Bitte richten Sie eine aussagekräftige Bewerbung mit Ihren Gehaltsvorstellungen an [karriere@regineering.com](mailto:karriere@regineering.com).

## Aufgaben

- Planung und Bau von Kälteanlagen
- Leitung und Durchführung von Montage- und Installationsarbeiten
- Inbetriebnahme der Anlagen und Testen dieser auf Funktionsfähigkeit
- Ansprechpartner\*in für Projektleitung und Kunden

Diese Stelle ist ab sofort zu besetzen.

Weitere Fragen beantwortet  
gerne Theresa Lindner

Tel.: +49 8421 93766 57  
[karriere@regineering.com](mailto:karriere@regineering.com)

## Qualifikationen

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Meister\*in der Kältetechnik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Hohes Maß an Selbstständigkeit
- Sicherer Umgang mit modernen Kommunikationsmitteln
- Führerschein Klasse B
- Sicheres und freundliches Auftreten
- Freude an praktischer Arbeit und an der Arbeit im Team
- Freude an Planungs- und Führungsaufgaben
- Engagement und Problemlösungsgeschick