

Driving decarbonization and digitalization. Together.



Techniker Facility Management - Flächenmanagement und Infrastrukturplanung (w /m/div)

Stellenbeschreibung

Als Techniker in der Infrastrukturplanung arbeiten Sie an der Hook up und TGA-Planung bei der Infineon Technologies Bipolar GmbH & Co. KG. Dabei wirken Sie an Facility Management-Projekten im Bereich Hook up/down und Flächenvorbereitungen /Umbauten am Standort in Warstein mit.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören insbesondere:

- **Unterstützung und Steuern von Facility Management-Projekten** im Bereich Hook up/down und Flächenvorbereitungen/Umbauten am Standort
- Mitarbeit bei der Erstellung von **technischen Unterlagen** wie Montage-, Installations- und Rohrleitungspläne (unter Nutzung der Software ACAD in 2- und 3D-Ausführungen) sowie die dazugehörige **Machbarkeitsprüfung**
- **Durchführung von Berechnungen** wie z. B. dynamische und statische Belastungen, Wärme-/Kältebedarfsermittlungen oder Medienverbräuche
- **Ableitung von erforderlichen Dimensionierungen von Anlagen oder Leitungssystemen** zur Gewährleistung der Versorgungs- und Entsorgungssicherheit
- **Auswahl** von geeigneten **Lieferanten** und **Abnahmen der durchgeführten Arbeiten**

Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie:

- Eine **technische Ausbildung** (Technischer Systemplaner) mit **Zusatzausbildung** zum **staatlich geprüften Techniker** (Bereich TGA) besitzen oder alternativ ein erfolgreich abgeschlossenes technisches Fachhochschulstudium (z.B. Gebäudetechnik, TGA-Planung)
- Erste Erfahrungen in der **Hook Up Planung** und/oder **TGA-Planung** verfügen
- Sich durch Ihre **sorgfältige, strukturierte** und **zuverlässige Arbeitsweise** auszeichnen
- Spaß an der **Zusammenarbeit in interdisziplinären Teams** und externen Partner wie Lieferanten und Handwerkern haben
- Sicher auf **Deutsch** und **Englisch** kommunizieren

Auf einen Blick

Standort:	Warstein (Deutschland)
Job ID:	HRC0568671
Startdatum:	zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Berufserfahrung:	1-3 Jahre
Art:	Vollzeit
Befristung:	Unbefristet

Bewerben Sie sich auf diese Position online, indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben. Alternativ können Sie auch den QR Code mit ihrem Smartphone scannen:

Job ID: **HRC0568671**
www.infineon.com/jobs



Kontakt

Louise Radüge
Recruiter



Benefits

- **Warstein:** Möglichkeit für Coaching, Mentoring & Netzwerken; Trainingsangebot & strukturierte Entwicklungsplanung; Möglichkeit zur internationalen Entsendung; Verschiedene Karrierepfade: Project Management, Technical Ladder, Management & Individual Contributor; Flexible Arbeitszeit: Vertrauensgleitzeit; Möglichkeit zum Home Office; Offenheit für Teilzeit (auch in der Elternzeit); Sabbatical; Ferienbetreuung; Sozialberatung & Betriebsarzt; Gesundheits- & Vorsorgeprogramme; Kantine; Versicherungsangebot zu attraktiven Konditionen; Lohnfortzahlung im Krankheitsfall; Arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge; Offenheit für flexiblen Übergang in die Altersrente; Erfolgsbonus; Barrierefreiheit am gesamten Standort; Möglichkeit mobil aus dem Ausland zu arbeiten (EU)

Über uns

Driving decarbonization and digitalization. Together.

Infineon entwickelt, fertigt und vertreibt eine große Bandbreite an Halbleitern und halbleiterbasierten Lösungen. Dabei liegt der Fokus auf allen wesentlichen Märkten: von Automobil- über Industrie- bis hin zu konsumentennahen Sektoren. Das Produktangebot reicht von Standardkomponenten über spezielle Komponenten für digitale, analoge sowie Mixed-Signal-Anwendungen bis hin zu kundenspezifischen Lösungen einschließlich passender Software.

Infineons bipolare Spitzentechnologie bei Hochleistungshalbleitern erfüllt höchste Anforderungen für standard- und kundenspezifische Industrieanwendungen, wie zum Beispiel bei Stromübertragungen (HGÜ), Industrie-Antrieben, Anwendungen im Umfeld erneuerbarer Energien, Transportanwendungen und Stromversorgungen. Die bipolaren Hochleistungshalbleiter, die am Standort Warstein entwickelt und hergestellt werden, kommen in unterschiedlichen Bauformen weltweit in der kompletten Energiekette zum Einsatz. Als Marktführer sorgen wir dafür, dass sich unsere Kunden zu jeder Zeit auf höchste Qualität, Zuverlässigkeit und innovative Weiterentwicklungen verlassen können.

Unser Ziel ist es, das beste Infineon für alle zu erschaffen.

Wir stehen für eine vielfältige und inklusive Kultur und begrüßen jede Person so wie sie ist. Bei Infineon bieten wir ein Arbeitsumfeld, das von Vertrauen, Offenheit, Respekt und Toleranz geprägt ist. Wir verpflichten uns, allen Bewerbenden die gleichen Chancen zu bieten und treffen unsere Einstellungsentscheidungen basierend auf den Erfahrungen und Fähigkeiten der Bewerbenden.

Wir freuen uns auf Ihren Lebenslauf, auch wenn Sie nicht alle Anforderungen der Stellenanzeige vollständig erfüllen.

Bitte teilen Sie uns mit, falls Sie bestimmte Vorkehrungen benötigen, um am Einstellungsverfahren teilnehmen zu können. Wir helfen Ihnen gerne.

[Hier](#) finden Sie mehr Informationen zu Diversity & Inclusion bei Infineon.

