



SHAPE THE FUTURE! Start Now!

Was wir mit Ihnen gemeinsam vorhaben ...

Exyte Technology GmbH sucht neue Mitarbeiter und bietet Herausforderungen, Chancen und Perspektiven.

Das Unternehmen:

Exyte Technology GmbH ist ein Tochterunternehmen der Exyte Group. Wir entwickeln und fertigen in Deutschland, China und Tschechien innovative Produkte und kundenspezifische Lösungen im Bereich der Reinraum- und Präzisionsklimatechnik. Unsere Schlüsselkunden sind führende Unternehmen der Halbleiter- und Pharmaindustrie. In Renningen entsteht mit 13.000 m² Grundfläche ein modernes Fertigungs- und Bürogebäude für bis zu 300 Mitarbeiter. Mit ca. 25.500 m² Gesamtfläche bietet das Grundstück nachhaltige Wachstumsreserven für die Zukunft.

Was wir bieten:

Eine anspruchsvolle Position in unserem Sondermaschinen- und Anlagenbau.

- Spannende Perspektiven in den Bereichen „Sales“ über „Technologie und Entwicklung“, „Produktion und Qualität“ bis hin zum „Service“.
- Flexible Arbeitszeitgestaltung.

Wen wir suchen:

- Leistungsorientierte, interessierte Mitarbeiter, die sich gerne der Herausforderung stellen.
- Elektrotechnik-, Maschinenbau-, Wirtschafts-, oder Informatikingenieure mit guten Studienergebnissen, Praxishäufigkeit und vor allem Ambitionen.
- Meister oder Techniker, die auf der Grundlage nachweisbarer Erfolge den nächsten Schritt gehen wollen.

Schlüsselqualifikationen, die für bestimmte Aufgaben hilfreich sind:

Für Technik und Service

- Berufserfahrung, idealerweise im Bereich Klima- oder Lüftungstechnik
- Erfahrung im Programmieren von SPS Systemen, idealerweise B&R
- Gute MSR-Kenntnisse

Für Qualität und Produktion

- Weiterbildung und Erfahrung im Qualitätsmanagement incl. Kenntnis der einschlägigen Normen z.B. DIN EN ISO 9001:2015
- Erfahrung in der Anwendung von Lean-Prinzipien zur Optimierung von Prozessen
- Kenntnisse in der Produktionslogistik

Wir erwarten:

- Belastbarkeit und Flexibilität
- Englisch in Wort und Schrift
- Gute Kenntnisse in MS-Office-Anwendungen

Wir freuen uns auf Sie.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

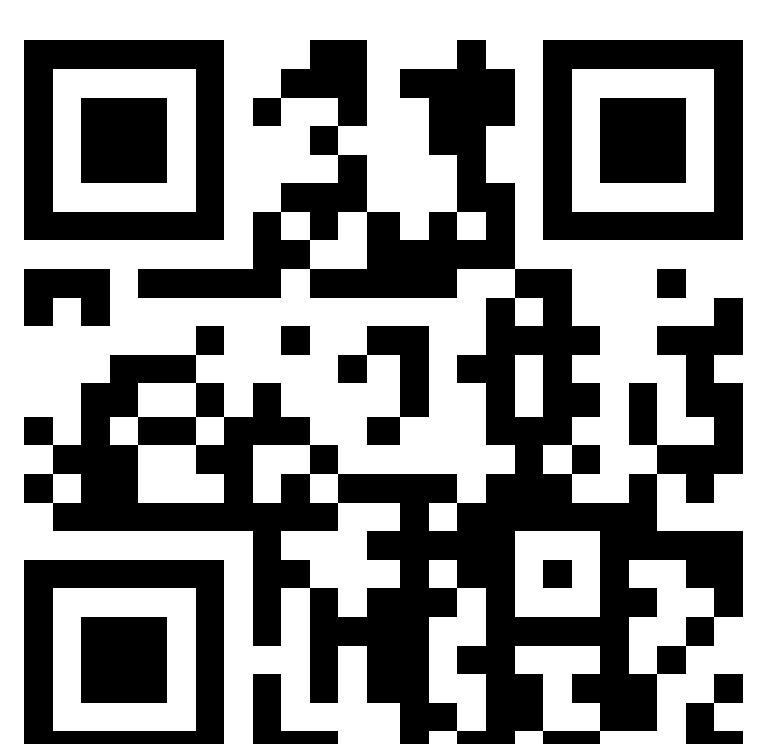
Exyte Technology GmbH

Frau Anna Flecken

Lotterbergstr.30, 70499 Stuttgart

Phone +49 711 8804-2890, E-Mail: anna.flecken2@exyte.net

Für mehr Informationen:



www.exyte-technology.net