

Nidec Graessner GmbH & Co. KG ist ein mittelständischer Hersteller von Präzisionsgetrieben, die in einer Vielzahl der unterschiedlichsten Branchen Anwendung finden. Das Unternehmen ist international tätig und gehört zur japanischen Nidec-Gruppe. Nidec ist ein weltweit führender Hersteller im Bereich Motoren und Getriebe. Am Standort in Dettenhausen sind derzeit 125 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beschäftigt

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort einen:

IT- Systemadministrator (m/w/d)

Wir suchen nicht einfach Mitarbeitende. Wir suchen Menschen, die zu uns passen und wir zu Ihnen.

Ihre Aufgaben:

- Betreuung, Wartung und Verbesserung der bestehender IT-Strukturen
- Überwachen der Serversicherungen mit VEEAM
- Beschaffung und Installation neuer Hard- und Software
- Installation und Verwaltung der virtuellen Server auf Basis von VMware
- Steuerung und Koordinierung externen Dienstleistern
- Unterstützung der Kollegen im Tagesgeschäft durch kompetenten Support

Ihr Profil:

- eine abgeschlossene Ausbildung im IT-Umfeld oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung als Systemadministrator
- Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit und hohe Einsatzbereitschaft

Ihre Vorteile:

- Flexible Arbeitszeiten und 30 Tage Urlaub
- Edenred TicketPlus Karte (monatliche Aufladung von 50,00€), Jobradleasing, Corporate Benefits sowie die Beteiligung an vermögenswirksamen Leistungen
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Verantwortungsvolle, interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem internationalen Umfeld mit flachen Hierarchien und schnellen Kommunikationswegen
- Gestaltungsspielraum für Optimierungsmaßnahmen

Werden Sie Teil unseres Teams!

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Bitte senden Sie Ihre **Bewerbungsunterlagen** (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse) unter Angabe der Stellenbezeichnung mit möglichem Eintrittstermin und Gehaltsvorstellung per E-Mail oder per Post an Frau Daniela Söll (bewerbung@graessner.de).

