

Kirstein GmbH Technische Systeme ist ein nischenspezialisierter Entwicklungspartner, der Know-How sowohl in Hardware, Software, Mechanik als auch Mechatronik für komplexe Projekte in einem Haus vereint.



Für unsere **EDV-Abteilung** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine-/n

IT-Administrator (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- ✓ Eigenständige Betreuung und Weiterentwicklung der gesamten IT einer mittelständischen Firma
- ✓ Administration der Server (VMWare, Windows, Linux), Netzwerke und Firewall
- ✓ Betreuung und Verwaltung der Arbeitsplätze (Windows, Office, Warenwirtschaft), Telekommunikations- und Konferenzsysteme
- ✓ Ansprechpartner für unsere Mitarbeiter
- ✓ Sie erhalten Unterstützung durch ein Systemhaus und externen Support
- ✓ Mitarbeit bei Projekten wie z.B. bei der Einführung eines DMS/Digitalisierung

Ihr Profil:

- ✓ abgeschlossene Ausbildung im IT-Bereich, Quereinsteiger mit ausgeprägter IT-Affinität sind ebenfalls willkommen
- ✓ mehrjährige Erfahrung im oben genannten Arbeitsbereich
- ✓ Begeisterung, Neugier und Lernbereitschaft für kontinuierliche Weiterentwicklung
- ✓ Eigenverantwortliche, strukturierte, sorgfältige Arbeitsweise
- ✓ Qualitätsbewusstsein und sehr gute Kommunikationsfähigkeit

Unsere Leistungen:

- ✓ flache Hierarchien und damit kurze Entscheidungswege innerhalb eines familiengeführten Unternehmens
- ✓ langfristiger und sicherer Arbeitsplatz in einem modernen, lichtdurchfluteten Gebäude mit verantwortungsvollen und spannenden Aufgaben
- ✓ eine unbefristete Festanstellung mit einer leistungsgerechten Vergütung
- ✓ flexible Arbeitszeitgestaltung durch Gleitzeit bei 30 Tagen Urlaub
- ✓ Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten

Sollten Sie sich in der beschriebenen Tätigkeit wiederfinden, so senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angaben zu Gehaltswunsch und Verfügbarkeit an:

Kirstein GmbH Technische Systeme

Frau Calta
Werner-Heisenberg-Straße 15
86156 Augsburg

oder per E-Mail an bewerbung.2021@kirstein.com.

Weitere Informationen zu uns finden Sie unter www.kirstein.com.

