



Das CiS Forschungsinstitut für Mikrosensorik ist eine wirtschaftsnahe Forschungseinrichtung mit etwa 120 Mitarbeitenden und Sitz in Erfurt. Wir gehören zu den führenden Instituten für die Entwicklung hochwertiger, siliziumbasierter Mikrosensoren und Mikrosystemen, speziell in den Bereichen MEMS und MOEMS. Aufbauend auf einer mehr als 30-jährigen „Competence in Silicon“ reicht die Expertise von F&E-Leistungen bis zur Kleinserienfertigung kundenspezifischer Mikrokomponenten.

Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt

IT-Systemadministrator (m/w/d)

IHR PROFIL

- Ein abgeschlossenes IT-Studium, eine Ausbildung mit IT-Schwerpunkt oder eine vergleichbare Qualifikation mit relevanter Berufserfahrung
- Fachliches Know-how: Fundierte Kenntnisse im strategischen und operativen IT-Management, Netzwerktechnologien, IT-Sicherheitsmaßnahmen und Projektmanagement
- Technologische Expertise: Idealerweise Erfahrung mit Microsoft-Technologien wie Active Directory, Exchange, Azure und Entra ID sowie VMware
- Interesse an digitalen Lösungen und eine schnelle Auffassungsgabe für neue Themen und Herausforderungen
- Arbeitsweise: Selbstständiges, strukturiertes und methodisches Vorgehen - insbesondere bei der Planung, Umsetzung und Dokumentation von Veränderungsprozessen
- Soft Skills: Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit und eine ausgeprägte Problemlösungskompetenz sowie Verantwortungsbewusstsein

WAS WIR IHNEN ANBIETEN

- Vergütung angelehnt an TV-L sowie anfangs 29, später 30 Tage Urlaub
- Flexible, familienfreundliche Arbeitszeitmodelle und Möglichkeit zur mobilen Arbeit
- Moderner und langfristiger Arbeitsplatz in angenehmer Teamatmosphäre
- Systematische Einarbeitung und Integration
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Sehr gute Anbindung an ÖPNV, ausreichend Parkplätze, Fahrrad-Leasing, Jobticket
- Firmen- und Team-Events
- Attraktive Sozialleistungen

ZUKÜNFTIGE AUFGABEN

- Die Verantwortung für unsere interne IT-Infrastruktur, darunter Windows-Server, Windows-Clients, Netzwerke, Peripherie und VMware
- Sicherstellung eines effizienten IT-Supports
- Betreuung und Optimierung der VOIP-Telefonie
- Die kontinuierliche Weiterentwicklung unserer IT-Systemlandschaft durch Schwachstellenanalyse, Fehlerbehebung und Digitalisierung
- Planung, Organisation und Umsetzung technischer Projekte - in enger Zusammenarbeit mit internen und externen Partnern
- Beschaffung, Installation, Konfiguration und Wartung von Hardware
- Sicherstellung der IT-Compliance und die Einhaltung von Sicherheitsstandards zur Gewährleistung eines störungsfreien Betriebs
- Erstellung und Pflege von Dokumentationen und Notfallplänen

WIR FREUEN UNS DARAUF, SIE PERSÖNLICH KENNEZULERNEN.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins richten Sie bitte per E-Mail an:

karriere@cismst.de

CiS Forschungsinstitut für Mikrosensorik GmbH
Konrad-Zuse-Str. 14, 99099 Erfurt
+49 361 663 1410
www.cismst.de

Datenschutz: www.cismst.de/karriere/datenschutz