



WIR SUCHEN SIE!

Heinrich König & Co. KG steht seit über 120 Jahren für innovative und verlässliche Produkte rund um die Instandsetzung und Werterhalt von Oberflächen. Als Marktführer entwickeln und produzieren wir unter anderem bedarfsgerechte Lacksysteme, Füllstoffe, Reinigungs- und Pflegemittel für Verarbeiter aus Industrie, Handwerk und für den DIY-Bereich. Nicht nur in unseren Kundenbeziehungen und Partnerschaften setzen wir dabei auf Langfristigkeit, sondern auch bei unseren Mitarbeitern.

Für die Betreuung unserer(s) IT Systeme, Netzwerkes und IT Infrastruktur innerhalb des Unternehmens suchen wir einen

IT Professional (m/w) System-, Applikations- und Anwenderbetreuung

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- System-, Netzwerk- und Application Management
- Leitung und Durchführung von IT- und Mitwirkung bei Businessprojekten
- 1st und 2nd level Support lokaler Systeme und Applikationen
- Lokale Verfügbarkeit
- Datenbanken
- ERP Kenntnisse (SAP)
- Active Directory
- MS Exchange
- Virtualisierung von Servern (VMware, VEEAM)
- Programmierkenntnisse
- Telefonie

Was wir von Ihnen erwarten:

- 5-10 Jahre Berufserfahrung
- Hohes Verantwortungsbewusstsein und Eigeninitiative
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten
- Belastbarkeit
- Teamfähigkeit
- Begeisterungsfähigkeit
- „Bringing-the-outside-in“ / Perspektivisches Denken
- Unternehmerisches Denken
- Mathematisches Verständnis
- Umfangreiche Kenntnisse in
 - Systemadministration
 - Netzwerke (LAN/VLAN Konfiguration, Monitoring, Pflege)
 - Application Management
 - Betriebssysteme (Windows, UNIX, iOS)

Das bieten wir Ihnen:

- eine technologische und zukunftsorientierte Arbeit
- eine interessante und abwechslungsreiche Arbeit und Umgebung
- ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- ein tolles und motiviertes Team

Bewerbung

Sie sind interessiert und finden sich persönlich und ihre professionellen Stärken und Fähigkeiten in großen Teilen wieder? Dann zögern Sie nicht und senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

jens.schreiter@heinrich-koenig.de