



Seit über 100 Jahren steht SELZER für Präzisionstechnik. Rund 500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter tragen die Innovationsleistung unserer mittelständischen Unternehmensgruppe mit internationaler Ausrichtung. Die Entwicklung und Herstellung von Komponenten und Baugruppen aus Metall und Kunststoff für Bremsen, Getriebe, Motoren und Profi-Elektrowerkzeuge ist unsere Aufgabe. Als eines der führenden Unternehmen sind wir für die Automobil- und Elektroindustrie ein kompetenter Partner.

Verstärken Sie unser qualifiziertes und engagiertes Team als

IT System- und Netzwerkadministrator (m/w/d)

Ihre Aufgaben: Sie sind verantwortlich für den Anwendersupport im Bereich PC, Drucker, Zubehör und Software. Sie installieren und konfigurieren IT-Endgeräte und erstellen und verwalten die Benutzerprofile. Die Ausführung von Projektarbeiten im IT-Bereich gehört ebenso zu Ihren Aufgaben wie die Behebung von Anwendungsproblemen und Störungen der Systeme und die Schulung von Fachbereichen und Anwendern.

Ihre Qualifikation: Sie haben eine Ausbildung in einem IT-Beruf z.B. als Fachinformatiker Systemintegration erfolgreich abgeschlossen und bereits mehrere Jahre Berufserfahrung im Anwender-Support im Bereich PC/Drucker, Softwareinstallation und Konfiguration neuer Endgeräte gesammelt. Sie verfügen über sehr gute Kenntnisse im Microsoft-Umfeld, Win10/11, Office, Teams, Active Directory und Citrix sowie Erfahrungen im Bereich Datensicherheit, Softwareverteilung über ACMP, Sophos Virens Scanner und Asset-Management-System. Gute Englischkenntnisse ergänzen Ihre Qualifikationen.

Wir bieten: Einen attraktiven Arbeitsplatz in einem gesunden, mittelständischen Unternehmen, in dem Sie etwas bewegen können.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung oder Ihren Anruf.
Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an:

SELZER Fertigungstechnik GmbH & Co. KG

Personalwesen Herr Matthias Oft • Postfach 1155 • 35757 Driedorf

Telefon: 0 2775/81-213 • Telefax: 0 27 75/81-325

E-Mail: personal@selzergroup.com • www.selzergroup.com