



Stefan Löb, geschäftsführender Gesellschafter Elektro Löb GmbH & Co. KG

**Sie haben Lust auf spannende und herausfordernde Projekte und möchten die Zukunft unserer IT Infrastruktur gestalten? Dann sind Sie bei uns genau richtig!**

Zur Verstärkung für unser **Abteilung Technische Dienste** suchen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin für den **Bereich IT** in Mönchengladbach einen

## Systemadministrator (m/w/d) für die Inhouse IT

### Ihre Aufgaben

- Betreuung der Server-, Client- & Netzwerkinfrastruktur (Hard- und Software) für die Gewährleistung reibungsloser Betriebsabläufe, dazu gehören unter anderem:
  - Betreuung der User in Hard- und Softwareangelegenheiten
  - Konfigurieren von Hard- und Software
  - Sicherstellen der IT-Sicherheit
  - Gewährleistung des Datenschutzes
- Betreuung und Konfiguration der neuen Avaya Cloud Telefonanlage
- Analyse und Konzeption sowie Optimierung des betrieblichen Hard- und Softwareeinsatzes, dazu gehören:
  - Dimensionieren von Netzwerk-, Server- und Hardwarekapazitäten mit unseren externen Dienstleistern
  - Entscheidungsvorbereitung für unsere Geschäftsführung für Investitionen
  - Abwicklung der Beschaffung
  - sowie das Realisieren entsprechender Implementierungsprojekte
- Unterstützung / Mitwirken des internen Projektteams bei Digitalisierungsprojekten, wie beispielsweise der Einführung eines DMS

### Ihre Qualifikation

- Mindestens abgeschlossene Berufsausbildung als Fachinformatiker (m/w/d) für Systemintegration oder einen vergleichbaren Abschluss
- Einschlägige Berufserfahrung im oben beschriebenen Umfeld
- erweiterte Kenntnisse in;
  - Den gängigen Microsoft-Client- und Microsoft-server-Betriebssystemen
  - MS Office, MS Project, sowie Kenntnisse in Datenbanksystemen (Microsoft SQL Server)
  - Microsoft Exchange Umgebungen
  - Firewall und VPN-Verbindungen
  - DMS wünschenswert
- Einsatzbereitschaft sowie serviceorientiertes Arbeiten
- Verantwortungs- und Kostenbewusstsein
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit

## Wir bieten Ihnen

- abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten, sympathischen Team
- innovatives und modern geführtes Familienunternehmen mit kollegialem Arbeitsumfeld
- attraktive und leistungsorientierte Vergütung
- tarifliches Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- betriebliche Altersvorsorge
- persönliche und fachliche Förderung durch individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Gemeinsame Firmenevents
- Job Rad (Fahrrad-Leasing)
- Einen sicheren Arbeitsplatz mit Standortgarantie

## Über uns

Wir sind ein mittelständisches und inhabergeführtes Familienunternehmen in der dritten Generation. Die vierte Generation arbeitet bereits im Unternehmen, wodurch wir langfristige Unternehmensziele verfolgen. Familie wird bei uns groß geschrieben, denn für den Inhaber sowie die Führungskräfte steht der Mensch im Vordergrund. Neben der Arbeit fördern wir den Zusammenhalt unserer MitarbeiterInnen durch vielfältige Firmenevents und gemeinsame sportliche Aktivitäten.

Da ein Großteil unserer MitarbeiterInnen bereits langjährig für uns tätig ist, fühlen wir uns in unserer Philosophie bestätigt.

Diese Philosophie tragen wir auch zu unseren Partnern, weshalb unser Kundenstamm unsere Fachkompetenz verknüpft mit der Zuverlässigkeit eines Familienunternehmens schon seit vielen Jahren schätzt.

## Wir freuen uns auf Sie!

**Fühlen Sie sich angesprochen? Wenn ja, dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung.**

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung an Frau Dinah Kluth, [bewerbung@elektro-loeb.de](mailto:bewerbung@elektro-loeb.de).

Für einen vorherigen Kontakt und Ihre Fragen steht Ihnen in der Fachabteilung Herr Michael Sangs unter Telefon 02161 / 69469-0 zur Verfügung.

Selbstverständlich bearbeiten wir Ihre Bewerbung vertraulich und halten die gültigen Datenschutzbestimmungen ein.

<p><b>Automatisierungstechnik</b></p> <p>Planung und Ausführung von Visualisierungs-, Automations- und Sicherheitskonzepten für Steuerungen und Antriebe von Maschinen und Anlagen</p>		<p><b>Schaltschrankbau</b></p> <p>Planung, Konstruktion und Bau von Schaltschränken, Steuerungen und Leistungsverteilern</p>	
<p><b>Technische Gebäudeausrüstung</b></p> <p>Planung und Ausführung von Energieversorgungen, Gebäudetechnik, Gebäudeautomation und Sicherheitstechnik</p>		<p><b>Industriemontage</b></p> <p>Montage sowie Service, Reparatur und Instandhaltung von Maschinen und Anlagen</p>	