

Du bist IT-Techniker (m/w/d) aus dem IT-Dienstleistungssegment und möchtest nicht mehr permanent von Kunde zu Kunde reisen, sondern als Inhouse Admin in einem kleineren Umkreis (am Abend zu Hause) fest bei einem Unternehmen arbeiten?

oder

Du bist als IT-Admin an einem Standort tätig und willst einfach noch ein bisschen mehr sehen? Dann sollten wir uns kennenlernen! Unser Mandant sucht zur Festanstellung.

## IT Administrator (gn) – ca. 70.000€

(1294)

📍 Standort: Halle (Saale) 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

### Stellenbeschreibung:

Du kannst als Allrounder deiner Leidenschaft nachkommen. Du wirkst u.a. in den Bereichen Lifecycle, Storage & Backup sowie im Client und Netzwerkumfeld mit. Dabei darfst Du deinen Arbeitsalltag selbst planen und spezialisierst dich auf bestimmte Applikationen. Troubleshooting, der klassischen Fehleranalyse und das Monitoring gehören ebenfalls dazu. Du hilfst aber auch mal den verzweifelten Kollegen, wenn der Rechner oder Drucker zickt. Ob zertifiziert oder nicht, spielt keine Rolle, aber wenn Du dich mit den ITIL Standard auskennst, wäre das für deine tägliche Arbeit von Vorteil. Dein potenzieller Arbeitgeber sieht die IT-Abteilung nicht als lästigen Kostenfaktor, sondern möchte bewusst in die IT investieren. Daher stehen Virtualisierung und Digitalisierung auch ziemlich weit oben auf der To-Do Liste.

### Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Fachinformatiker Systemintegration oder Berufserfahrung im IT-Support oder in der Administration, alternativ entsprechende Erfahrung im Tätigkeitsfeld
- Sprachlevel mind. C1 in Deutsch
- Reisebereitschaft im Tagesumfeld, aber nicht täglich und im überschaubaren Umfang zu einem weiteren Standort mit dem Dienstwagen
- Selbstständige Arbeitsweise und hohen Qualitätsstandard

### Benefits:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Einstiegsgehalt bis zu ca. 70.000€ p.a. möglich (je nach Qualifikation)
- Viele nette Kollegen
- Abwechslung
- Sehr gute technische Ausstattung

**Abteilung(en):** it & digitales

**Art(en) des Personalbedarfs:** A\_Au\_PV