



Deutschlands größter Autodiscounter

Haustechniker / Betriebshandwerker (m/w/d)

Seit über vier Jahrzehnten steht der Name Autoland für höchste Kundenorientierung, Top Preise und beste Qualität. Mit 37 Standorten in 10 Bundesländern, über 1.500 engagierten Mitarbeitern und einem Jahresumsatz von 1 Milliarde Euro in 2025 ist Autoland das größte herstellerunabhängige Automobilhandelsunternehmen in Deutschland.

Die Gewerke Elektro, Heizung und Lüftung sowie Gebäudeinstandhaltung sind Ihnen vertraut?

Dann suchen wir Sie in unserer Niederlassung in **Leipzig** als **Haustechniker / Betriebshandwerker (m/w/d)**.

Ihre Aufgaben:

- Sie überwachen gebäudetechnische Anlagen und führen Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten durch
- Sie sind Ansprechpartner für sämtliche Aufgaben im Gebäude-Management
- Sie kennen in unserer Niederlassung jeden Anschluss, Verteiler und Versorger im Schlaf

Ihr Profil:

- Eine technische Ausbildung z.B. als Anlagenmechaniker SHK, Haustechniker, Elektriker, Heizungs-/ Lüftungsbauer, Servicetechniker, Industriemechaniker oder Klimatechniker
- Erste Berufserfahrung im Bereich der Gebäudeinstandhaltung oder Haustechnik vereinfacht Ihnen den Einstieg
- Sie sehen die Dinge aus der Sicht des Kunden, dabei achten Sie genauestens auf Funktionalität, Ordnung und Sauberkeit

Ihre Vorteile:

- Top Gehalt
- 30 Tage Urlaub
- Moderne Maschinen und Geräte
- Sicherer Arbeitsplatz und ein Miteinander auf Augenhöhe

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung und das Gespräch mit Ihnen. Sie erreichen uns per E-Mail unter: **bewerbung@autoland.de**.

Haben Sie noch Fragen? Diese beantwortet Ihnen unser Bereichsleiter **Herr René Seehafer** sehr gern telefonischunter **0163/6341522**.

Die diskrete und schnelle Bearbeitung Ihrer Unterlagen ist für uns selbstverständlich.

Ihr Ansprechpartner

René Seehafer

Bereichsleiter

Werner-von-Siemens-Str. 2 06796 Sandersdorf-Brehna

Rückfragen?

So erreichen Sie uns!

0163/6341522

bewerbung@autoland.de

[Jetzt bewerben](#)