

Über uns

Die ADZ Personal GmbH ist seit mehr als 19 Jahren ein erfolgreicher Personaldienstleister im regionalen, bundesweiten und internationalen Raum. Wir führen qualifiziertes Fachpersonal der gewerblich-technischen und kaufmännischen Bereiche mit den aktuellen Anforderungen der Unternehmen zusammen. Dabei arbeiten wir stets im engen Kontakt mit unseren Kunden um optimale und zielorientierte Lösungen in allen Personalfragen zu finden. Das Zusammenspiel der Qualifikationen unserer Mitarbeiter mit dem Anforderungsprofil unserer Kunden stellt dabei ein optimales Maß an Zufriedenheit dar.

*Sämtliche Personenbezeichnungen und Berufsbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.

Elektroanlagenmonteur (m/w/d)

(32)

 Standort: Dresden  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Wir suchen

Für unseren Kunden im Norden von Dresden suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Monteur für elektrische Anlagen.

Was wir Ihnen bieten

- übertarifliche Bezahlung ab 15,00 €/Std. zzgl. Zulagen je nach Qualifikation und Berufserfahrung
- einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- umfangreiche Sozialleistungen, inklusive Weihnachts- und Urlaubsgeld
- langfristigen Kundeneinsatz
- persönliche Betreuung durch Ihre Niederlassung

Ihre Aufgaben

- Installation, Inbetriebnahme von Transportsystemen unter Reinraumbedingungen
- Mechanische und elektrische Montage (Schwerpunkt: verlegen von Kabeln im System) von Baugruppen und Anlagenkomponenten
- Elektrische Baugruppenmontage von Anlagenkomponenten nach technischer Dokumentation
- Selbständige Dokumentation der durchgeführten Arbeitsschritte
- Fehlersuche und Reparatur bei Störungen der Elektronik, Elektrik und Steuerung

Ihr Profil

- handwerkliches Geschick
- Erfahrung als Monteur, Industriemechaniker, Anlagenmechaniker o.ä.
- elektrische Vorkenntnisse zwingend erforderlich
- selbständige Arbeitweise
- teamfähig
- zuverlässig

- schnelle Auffassungsgabe

So erreichen Sie uns

ADZ Personal GmbH

Löbauer Straße 27

02625 Bautzen

bautzen@adz-personal.de

03591 - 277 140

[Impressum](#)

