

Elektroniker (m/w/d)

(88967)

📍 Standort: Bonn 📄 Anstellungsart(en): Festanstellung, Personalvermittlung, Vollzeit Woche 📄 Gehaltsspektrum: 19 - 24 Euro pro Stunde 📄 Arbeitszeit: 37 Stunden pro

Deine Aufgaben

- selbständige Durchführung von Elektroinstallationsarbeiten nach Plan
- Installation von Beleuchtungslösungen für Privat- und Gewerbekunden
- Instandhaltung als Elektroinstallateur/Elektroniker
- Kundendienst und Service vor Ort
- Arbeiten im Handwerk

Dein Profil

- Du bist ausgebildeter **Elektroniker**
- Du arbeitest präzise und zuverlässig
- Du bist teamfähig
- Du bist handwerklich interessiert

Du bist interessiert als Elektroniker für Energie und Gebäudetechnik für Bonn? Dann bewirb Dich noch heute mit Deinem Lebenslauf und Gesellenbrief.

- E-Mail: bewerbung.bonn@impuls-personal.de
- Per **WhatsApp** unter **015737195275**
- Über das **Eingabeformular** bzw. den **Bewerberbutton** dieser Webseite
- Über unsere Webseite: www.impuls-personal.de

Du hast weitere Fragen? Unsere **Frau Gademann** steht Dir gerne telefonisch unter **0228 3875520** zur Verfügung.

Alle Berufs- und Tätigkeitsbezeichnungen dieser Stellenanzeige richten sich an alle Geschlechter.

Wir von **Impuls** suchen **Elektroinstallateur/Elektroniker (m/w/d) für Bonn in Festanstellung.**

Deine **Vorteile** bei uns:

- **30 Urlaubstage und flexible Gewährung von Urlaub in der Probezeit**
- **Kostenloses Jobticket**
- einen **unbefristeten Arbeitsvertrag**
- **kostenlose Arbeitskleidung der Marke Engelbert Strauss sowie einen Elektrowerkzeugkoffer**
- **Abschlagzahlungen** sowie unsere **Nutzung der IMPULS-App** (Stundenzettel, Urlaubsanträge, Gehaltsabrechnung usw.)

Dein **Gehalt & Extras:**

- **Top-Bruttogehalt bis 23 € Std.**
- **Urlaubs- und Weihnachtsgeld**

- Altersvorsorge: mit 15 % Arbeitgeberzuschuss
- **Fitness-Card** für Sportstudio und Gesundheit
- Mitarbeiter-werben-Mitarbeiter-Prämie: bis zu **1.800 €** geworbenem Facharbeiter/Geselle

Art(en) des Personalbedarfs: Staffery - Köln/Bonn gewerblich

[Impressum](#)