



## Arbeitgeberservice

Kompetent - Freundlich - Zukunftsnahe

<b>Stelle</b>	091524 Informationselektroniker (m/w/d)
Stellentyp	Ausbildung
Geforderte Kenntnisse	<p>Unser Unternehmensziel:          Ihr Erfolg ist unser Ziel, ob es um Beratung, Installation oder Service geht. Wir bieten Ihnen Systemlösungen aus einer Hand, optimal zugeschnitten auf Ihre Bedürfnisse. Als KOMPLETTANBIETER liefern wir Ihnen neben dem technischen Equipment auch das Leitungsnetz mit allen notwendigen Komponenten. Viele zufriedene Kunden profitieren inzwischen von unserer Fachkompetenz und Erfahrung.</p> <p>Wir suchen zum Ausbildungsbeginn 2023 einen AZUBI zum Elektroniker - Informations- u. Telekommunikationstechnik (m/w/d)</p> <p>Die Tätigkeit im Überblick          Elektroniker der Fachrichtung Informations- und Telekommunikationstechnik planen und installieren elektronische Kommunikations- und Sicherheitssysteme. Sie montieren die Anlagen, nehmen sie in Betrieb, warten und reparieren sie. Elektroniker der Fachrichtung Informations- und Telekommunikationstechnik finden Beschäftigung in erster Linie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•in Betrieben des Elektrotechnikerhandwerks</li> <li>•bei Betreibern von Kabelnetzen</li> <li>•bei Herstellern von Büromaschinen und EDV-Anlagen, die Installationsarbeiten anbieten</li> <li>•in Ausbaubetrieben, die Kabel, Beleuchtungs- und Signalanlagen installieren</li> </ul> <p>Die Ausbildung im Überblick          Elektroniker/in der Fachrichtung Informations- und Telekommunikationstechnik ist ein 3,5-jähriger anerkannter Ausbildungsberuf im Handwerk.</p> <p>Theorie im BSZ Leipzig - Unterkunft wird gestellt</p>
Arbeitszeitmodell	Vollzeit
Wochenstunden	40
Bewerbung ab/bis	20.10.2022 - 30.06.2023
PKW erforderlich	Nein
Bewerbungsart	Persönlich
Befristung	befristet
Stelle frei ab	01.09.2023
Gehalt	nach Vereinbarung
Einsatzort	02828 Görlitz
Führerschein	Kfz (PKW)

<b>Ihre Bewerbung an:</b>	telecom Görlitz GmbH, Herr Hartmut Martin Am Flugplatz 16 a 02828 Görlitz
---------------------------	--