



## Freileitungsmonteur (m/w/d)



**Standort**  
Bundesweit



**Arbeitsbereich**  
Freileitungsbau West



**Arbeitszeit**  
Vollzeit

### Competence die verbindet!

Du liebst es, in luftiger Höhe zu arbeiten und dafür zu sorgen, dass der Strom überall fließt? **Dann bist du unser neuer Freileitungsmonteur!**

Adoras trabalhar em altura e garantir que a energia chegue a todos os cantos? Então junta-te a nós como nosso novo **Montador de Linhas Aéreas!**

Cteam ist ein führender Dienstleister im deutschen und europäischen Strom- und Mobilfunknetz und mit mehr als 1.450 Mitarbeitern aus 21 Nationen zuverlässiger Partner für Engineering, Freileitungsbau, Mobilfunk und mobilen Bodenschutz.

### Wir bieten Dir

- Einen **unbefristeten** Arbeitsvertrag
- **Vollverpflegung** während der ersten Schulungsmaßnahme
- Einstieg beim Lohn in **Höhe von € 17,40** – nach Probezeit Anpassung der Lohnstruktur
- **Leistungszulage** je nach Eingruppierung
- **13. Monatsgehalt** als Weihnachtsgeld / **Urlaubsgeld** und eine **Arbeitssicherheitsprämie** i.H.v. bis zu 1.000 € pro Jahr
- **30 Tage Urlaub** pro Jahr
- **Doppelte Spesenzahlung** plus **Übernahme Flugticket** (max. 8x im Jahr)
- **Kontinuierliche Weiterbildung** / Schulungsmaßnahmen

### Das erwartet Dich

- Montage, Demontage und Instandhaltung von Hochspannungsleitungen, Gitter- und Betonmasten
- Fachgerechter Umgang mit Montagehilfsmitteln (Winden, Seile, Leitern, Anschlagmittel etc.)
- Arbeiten am Boden, z. B. Vormontage oder Bedienung der Seilwinde
- technisches Verständnis, handwerkliches Geschick und eine hohe Sicherheitsdisziplin

### Deine Voraussetzungen

- Erfahrung im Freileitungsbau von Vorteil
- Technisches Verständnis
- Höhentauglichkeit
- Bereitschaft zu Montageeinsätzen in Deutschland
- Teamfähigkeit und Selbstständigkeit
- Mobilität (PKW-Führerschein) von Vorteil

# Ein starkes Team sucht starke Leute

Cteam Consulting & Anlagenbau GmbH  
Personalabteilung  
Im Stocken 6  
88444 Ummendorf  
Telefon +49 7351 44098 854

[www.cteam.de](http://www.cteam.de)

