

Die **Woschitz Engineering ZT GmbH** ist eine Tochter der Woschitz Group. Mit den Säulen Tragwerksplanung, Baubetreuung, Energy Design, Infrastrukturbau, Forschung und Innovation bieten wir eine ganzheitliche Baubetreuung aus technischer Sicht und können Auftraggebern die ordentliche Abwicklung ihrer Bauvorhaben garantieren. Umfassendes Wissen und die Erfahrung aus vielen, erfolgreich abgeschlossenen Projekten sind die Basis, um innovative Ideen zu entwickeln und erfolgreich umzusetzen.

Für die langfristige Erweiterung der Abteilung Energy Design in **Oberwart** suchen wir zum ehestmöglichen Eintritt eine/n

# PROJEKTLEITER/IN ELEKTROTECHNIK

## 40h/Vollzeit

### Aufgaben

- Leitung von Projekten (Dimensionierung, Berechnung, Auslegung, Ausschreibung etc.)
- Fachbauleitungen im Bereich der Elektro- und MSR-Technik
- Mitarbeit bei BIM-Projekten
- Teilnahme an Planungs- und Baubesprechungen

### Ihr Profil

- Positiver Abschluss der HTL, Bereich Elektrotechnik
- Grundlagen AutoCAD, facheinschlägige Berechnungsprogramme
- Gute MS Office Kenntnisse
- Kenntnisse in Ausschreibungsprogrammen von Vorteil (zB ABK)
- Strukturierte und genaue Arbeitsweise
- Kommunikativ, belastbar und teamfähig

### Wir bieten:

- Interessante und innovative Projekte
- Tätigkeit in einem hoch motivierten Team
- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit)
- Faire Überstundenregelung
- Berufliche Weiterentwicklung
- Möglichkeit zu Homeoffice
- Eine attraktive Vergütung lt. KV für Angestellte bei Ziviltechnikern, mit der Bereitschaft zur Überbezahlung in Abhängigkeit von Qualifikation und Erfahrung

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per E- Mail an [oberwart@rwe-zt.at](mailto:oberwart@rwe-zt.at), z.Hd. Herrn DI (FH) Peter Weinzettl (Geschäftsführer, Abteilungsleiter).

Oberwart, Mai 2021

Woschitz Engineering ZT GmbH

7000 Eisenstadt, Ruster Straße 62

T +43 2682 22744 - 0

E [office@rwe-zt.at](mailto:office@rwe-zt.at)

FN: 184334f

LG Eisenstadt

UID: ATU47492501

[woschitzgroup.com/rwe-zt](http://woschitzgroup.com/rwe-zt)