

Wir haben die Jobs speziell für Sie. Ganz egal was Sie suchen und was Sie zu uns bringt - ob Dauerstelle bei einem unserer Kunden oder Arbeit auf Zeit. Wir kennen immer den aktuellen Bedarf der Branchen und haben Kontakte zu über 2000 Unternehmen in ganz Österreich. Profitieren Sie davon.

Jobangebot vom 07.06.2019

Seite 1/2

SOFTWAREENTWICKLER/ IN FÜR STEUERGERÄTEKOM- (M/W)

Standorte: Niederösterreich

Wir suchen für unseren Kunden in Wieselburg
**SOFTWAREENTWICKLER/ IN FÜR
STEUERGERÄTEKOMMUNIKATION UND SCADA (M/W)** zum
ehestmöglichen Eintritt.

Aufgabenbereiche:

- Mitarbeit bei der Anpassung und Weiterentwicklung der hauseigenen Software zur Überprüfung von Scheinwerfern
- Inbetriebnahme der Software an allen ZKW Standorten
- Betreuung, Fehleranalyse und Optimierung der Anlagen in der Serienproduktion
- Überprüfung und Dokumentation des Prüfsystems
- Implementierung der Software zur Betriebsdatenerfassung (SCADA)
- Zusammenarbeit und Abstimmung mit den internen Fachabteilungen

Qualifikationen und Anforderungen:

- abgeschlossene technische Ausbildung (HTL) in den Bereichen Informatik, Software-Engineering, Elektronik, Automatisierungstechnik o.ä.
- erste Erfahrungen in der Software-Entwicklung (LabVIEW, C#,



Info und Bewerbung

Übersenden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

Herr Khoren SARIKYAN

Personaldienstleistungsassistent

TRANSFER Jobservice GmbH
Hauptstraße 2
2490 Ebenfurth

Mobil: +43 (0) 699 / 171 58 471

E-Mail: ebenfurth1@transfer.co.at

TRANSFER im Social Network



Jobangebot vom 07.06.2019

Seite 2/2

**SOFTWAREENTWICKLER/ IN FÜR
STEUERGERÄTEKOMMUNIKATION UND SCADA (M/W)**

Standorte: Niederösterreich
(C++, ...)

wünschenswert

- teamorientierte und selbstständige Arbeitsweise

Für diese Position gilt folgende Mindestentlohnung: 2.445,95 EUR pro Monat

Bereitschaft zur Überbezahlung je nach Qualifikation möglich.

Arbeitszeit: 38,5 Stunden pro Woche

TRANSFER im Social Network



EN ISO 9001
Zertifikat Nr.: 20 100 92004002



SCP
Zertifikat Nr.: 20 106 92004003

 0810/100 700

