

Kandidaten ID:	CA_2418
Wohnort:	Augsburg (Deutschlandweit umzugsbereit)
Reisebereitschaft:	Keine (Vorerst)
Qualifikation:	Bachelor of Engineering Elektrotechnik
Fachkenntnisse:	<ul style="list-style-type: none">• Instandhaltung / Wartung• Montage• Servicetechnik• Automatisierungstechnik• MSR• Pneumatik / Hydraulik / Sensorik• Störbehebungen / Fehlersuche• Reparaturen• SPS
Erfahrung:	<p>Mein Kandidat verfügt über ca. 3 Jahre Berufserfahrung. Der Kandidat konnte seine ersten Erfahrungen als Messtechniker sammeln und war für das Kalibrieren und Reparieren von Messgeräten zuständig. Zudem war mein Kandidat als Projekt Manager Technik tätig und verfügt seither in folgenden Aufgabenbereichen fundierte Kenntnisse:</p> <p>Die grundsätzliche Problemlösung und Fehlerbehebungen sowie die Montage, Instandhaltung von elektrischen Systemen, Anlagen und Maschinen. Sowie das Planen und Beaufsichtigen von Projektarbeiten.</p> <p>Mein Kandidat ist derzeit als selbstständiger High Performance Trainer tätig und unterstützt Geschäfts-, wie Privatkunden, dabei ihre Limitierungen zu erkennen und diese zu bewältigen. Sein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik runden das Profil ab. Der Kandidat ist zum 01.08.2022 verfügbar.</p>
Sprachen:	Deutsch (Verhandlungssicher) Französisch (Muttersprache) Englisch (Sehr gut in Wort und Schrift) Spanisch, Russisch, Chinesisch (Grundkenntnisse)
Gehaltsvorstellung:	45.000€ (VB)

Für alle Fragen im Zusammenhang mit diesem Lebenslauf/Zusammenfassung oder Vereinbarungen zu einem persönlichen oder telefonischen Gespräch, kontaktieren Sie bitte tm@phe-perm.de

Alle Angebote, Offerten und Vereinbarungen unterliegen der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Dienstleitungen von Phe-Perm Engineering Düsseldorf. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen wird Ihnen auf Anfrage umgehend zur Verfügung gestellt.

PHE-Perm Engineering Graf-Adolf-Straße 41, 40210 Düsseldorf
Tel.: 021115862548 E-Mail: info@phe-perm.de Website: www.phe-perm.de

Berufserfahrung

11/2020 – 02/2021

Projekt Manager (Technik)

- Instandhaltung / Wartung von Netzersatzanlagen
- Fehlerbehebungen/Fehleranalyse
- Planung und Beaufsichtigen von Projekten
- Abnahmen
- Reparaturen

01/2019 – 11/2020

Messtechniker

- Kalibrieren von Messgeräten
- Reparatur von Messgeräten

Studium

10/2013 – 09/2018

Bachelor of Engineering, Bayern
Abschluss: Bachelor of Engineering

QUALIFIKATION UND KENNTNISSE

- Matlab & Simulink
- VHDL
- Qt-Creator
- C
- C++
- FPGAS
- Python
- UML
- Agile Entwicklungsmethoden
- LT Spice
- Labview
- Eagle
- MFC

Privates

02/2021 – Heute

High Performance Trainer (Selbstständig)

- Kundenberatung
- Limitierung erkennen
- Limitierungen bewältigen

Alle Angebote, Offerten und Vereinbarungen unterliegen der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Dienstleitungen von Phe-Perm Engineering Düsseldorf. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen wird Ihnen auf Anfrage umgehend zur Verfügung gestellt.

PHE-Perm Engineering Graf-Adolf-Straße 41, 40210 Düsseldorf
Tel.: 021115862548 E-Mail: info@phe-perm.de Website: www.phe-perm.de