

ELOGIX-PING

Customer Engineer

w/m/d

Vollzeit, ab sofort
Location: Graz, Österreich & Hybrid**Deine Mission**

Das Ziel Deiner **abwechslungsreichen Arbeit** ist die Konfiguration und Inbetriebnahme (remote) von EOLOGIX-PING Systemen sowie die **professionelle Lösung** von **Support** Anfragen (1st Level).

Du hast **direkten Kontakt mit internationalen Kunden**, pflegst die Beziehung und sorgst für einen reibungslosen Betrieb der installierten Systeme.

Du arbeitest je nach Notwendigkeit abwechselnd im **Büro vor Ort** oder **remote**. Fallweise bist Du auch im **Außen Einsatz** (international) in einem Windpark.

Wir bieten

-  Flexible Arbeitszeiten und ein hybrides Arbeitsmodell
-  Wertschätzendes Team mit flachen Strukturen
-  Möglichkeit zur Mitgestaltung in einem innovativen technologischen Umfeld
-  Moderne Infrastruktur
-  Dienstort mit öffentlichen Verkehrsmitteln gut erreichbar (Smart Tower Graz)

Wir haben für die Stelle als Bruttojahresgehalt Euro 44.800,- (38,5 Stunden, ohne Überstunden) vorgesehen. Dein tatsächliches Gehalt legen wir gemeinsam anhand deiner Qualifikationen und Berufserfahrung fest.

Deine Expertise

- Du hast eine **technische Ausbildung** (Lehre, HTL/FH/UNI)
- Du verfügst über **Grundkenntnisse** in den Bereichen **Elektrotechnik** und **Informationstechnologie**.
- Du **kommunizierst** gerne, schnell und **professionell**
- Du verfügst über **sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (jeweils C1 Niveau)**
- **Nice to have:** Grundkenntnisse in Linux (Kommandozeilenebene), Netzwerktechnologie, Datenbanken, Telekommunikationstechnologien

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann möchten wir dich kennenlernen.
Werde Teil des Erfolges von EOLOGIX-PING!

Wir freuen uns auf deine Bewerbung via

eologix-ping.com/de/bewerbung

ELOGIX-PING

eologix sensor technology gmbh & Ping Services Pty Ltd. | Büro AT: Waagner-Biro-Strasse 124 | 8020 Graz | Austria | Büro AU: Suite 28, Stone & Chalk Startup Hub | Marnirni-apinthe Building | Lot Fourteen, North Terrace | Adelaide SA 5000 Australia

ELOGIX-PING offers sensor solutions for continuous blade monitoring, detecting icing, damage, and lightning strikes to enhance turbine performance and efficiency. Committed to innovation and sustainability, we're advancing wind energy.