

# MANCHMAL GENÜGT EIN NANOMETER, UM DIE WELT ZU VERÄNDERN.

Marta F. – Insider bei EVG



## INSIDER

## Techniker für die Erstinbetriebnahme / QA (m/w/x)

Du bist eingebunden in das Qualitätssicherungsteam (Quality Assurance / QA) und für die Überprüfung und Funktionstests unserer Präzisionsanlagen und deren Komponenten zuständig.

### Was dich erwartet

- Kontrolle und Tests von Anlagen und deren Komponenten anhand von Prüfanweisungen (Erstinbetriebnahme)
- Mitarbeit in unserem Continuous Improvement Process durch Einführung, Umsetzung, Sicherung und ständige Verbesserung von Qualitätsstandards
- Training von Servicemitarbeitern und Kunden
- Unterstützung unseres Customer Support Teams bei Serviceeinsätzen

### Was du mitbringst

- eine abgeschlossene technische Ausbildung FS/HTL in den Fachrichtungen Elektronik / Elektrotechnik, Mechatronik oder eine Lehrabschlussprüfung für die vorgenannten Berufsbilder
- gute Englisch und PC Kenntnisse
- Bereitschaft zu selbständigem und genauem Arbeiten
- Flexibilität, Engagement und Teamfähigkeit

Über viele Dinge dürfen wir nicht sprechen, über manche müssen wir: für die Position bieten wir bei Erfüllung der Anforderungen ein Bruttojahresgehalt von mindestens 36.400,- EUR. Dein tatsächliches Gehalt bei EVG richtet sich aber natürlich nach deinen Qualifikationen und deiner Erfahrung.

Bei EVG drängt es uns ständig zu Neuem. Neugierde ist Teil unserer DNA. Wir suchen Mitarbeiter, die wie wir sind: Denker mit Praxisbezug und Anpacker mit Hausverstand. Wir bieten dir einen sicheren Arbeitsplatz, bei dem du das Morgen aktiv mitgestalten kannst. Als Insider profitierst du auch von den **Benefits** eines globalen Unternehmens: Kindergarten, flexible Arbeitszeiten oder das eigene Restaurant sind nur einige davon.

Wir sind ein international erfolgreiches Maschinenbauunternehmen mit Firmensitz in St. Florian am Inn sowie Standorten weltweit. Mit unseren Maschinen fertigen namhafte Kunden ihre Bauteile für Smartphones, Virtual- bzw. Mixed-Reality-Brillen und Spielekonsolen, Airbag-Sensoren und zentrale Komponenten von Fahrerassistenzsystemen sowie für Produkte der Bio- und Medizintechnik.

Neugierig was noch kommt? Dann werde Insider bei EVG.  
**Bewirb dich jetzt unter [evgroup.com/jobs](https://evgroup.com/jobs)**

