

MANCHMAL GENÜGT EIN NANOMETER, UM DIE WELT ZU VERÄNDERN.

Marta F. – Insider bei EVG



INSIDER

DevOps Engineer (m/w/x)

Du unterstützt uns bei der Weiterentwicklung unserer CI/CD Plattform und bei der Entwicklung von neuen Infrastrukturprojekten.

Was dich erwartet

- Weiterentwicklung und Wartung unserer Continuous Integration und Continuous Delivery Plattform (Azure DevOps Server)
- Unterstützung des Software Entwicklerteams bei CI/CD Fragen
- Entwicklung von containerisierten Anwendungen
- konstruktive Mitarbeit in Entwicklungsteams und Projektgruppen

Was du mitbringst

- eine fundierte Ausbildung mit Abschluss an HTL/FH oder Universität im Bereich Informatik oder ähnliche
- erste Erfahrungen im Umfeld von CI/CD Automatisierung, Infrastruktur und DevOps
- gute Kenntnisse in Bereichen Infrastructure as Code (IaC) sowie Container Technologie (z.B. Docker) von Vorteil
- Begeisterung für die Lösung von komplexen Aufgaben
- Teamfähigkeit und bereichsübergreifende Denkweise
- Zuverlässigkeit, Belastbarkeit und Engagement
- gute Englischkenntnisse

Über viele Dinge dürfen wir nicht sprechen, über manche müssen wir: für die Position bieten wir bei Erfüllung der Anforderungen ein Bruttojahresgehalt von mindestens 39.200,- 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

