



OMICRON. Unsere rund 750 Fachleute an 22 Standorten in aller Welt bauen die smartesten Test-, Diagnose- und Monitoring-Systeme. Energieversorger und Industriebetriebe in über 150 Ländern schätzen unsere Lösungen, denn damit managen sie Stromnetze in allen Spannungen einfacher und besser. Wir sind erfolgreich, denn bei uns wird die Freude an guter Arbeit nicht durch riesige Regelwerke und endloses Reporting behindert. Vertrauen, Respekt und Fairness prägen unser Miteinander seit über 30 Jahren.

Unser Entwicklerteam in Salzburg (Adaptive Regel Systeme – ein Tochterunternehmen von OMICRON) wächst und sucht eine Frau oder einen Mann mit ausgeprägtem „Bug-Jagdtrieb“ fürs

SOFTWARE-TESTING

Dein Team: Unkomplizierter Umgang, leidenschaftliche Entwicklung

Wir sind im Moment 9 Männer, eine Frau und Merlin, unser Bürohund. Wir sind von Mitte 20 bis über 50 und haben total verschiedene Ausbildungswege, von der Holzbau-Ausbildung über HTL bis zum Informatik-Studium. Uns verbindet die Leidenschaft für Entwicklung exzellenter Lösungen und ein ausgeprägtes Tüftler-Gen. Und wir schätzen den unkomplizierten Umgang im Büro – wir tippen keine langen Reports, sondern lösen die Dinge im Gespräch.

Deine Rolle: Bugs eliminieren, bevor sie unsere Kunden nerven können

- > Dein Team entwickelt derzeit die Software für ein Prüfgerät, mit dem man Installationen in Umspannwerken prüft. Ihr verantwortet alles vom User-Interface, das unseren Kunden das Leben erleichtert, bis zur Steuerung des Akkus, was ziemlich tricky ist.
- > Du setzt Dir die Kundenbrille auf, deckst aus diesem Blickwinkel alle Schwachstellen gnadenlos auf und besprichst dann mit den anderen, wie ihr das Problem fixt.
- > Dafür schreibst Du z .B. Regressionstests und lässt sie über Nacht laufen. Steht am nächsten Morgen nicht alles auf Grün, freuen sich die Entwickler auf Deinen Besuch. ;))
- > Manches an unseren Geräten müssen wir manuell testen. Wann immer möglich, hilft da das ganze Team mit.

Dein Profil: Kriminalistischer Spürsinn mit Genauigkeit

- > Fachliche Fitness: Python und Linux sind zentral. Du bist in der objektorientierten Programmierung zuhause. Fein, wenn Du auch C++ beherrscht und Erfahrung mit Code-Review hast.
- > Sorgfalt mit Rückgrat: Um Bugs erfolgreich zu jagen, braucht man kriminalistisches Gespür und Beharrlichkeit. Und ja, den Leuten in der Entwicklung geht man manchmal auf die Nerven. Damit musst Du klarkommen.
- > Ein wenig Reisebereitschaft: Unser Stammhaus liegt in Klaus in Vorarlberg und in den ersten Wochen schulen Dich hier erfahrene Kolleginnen und Kollegen ein. Danach bist Du jeden Monat für ein, zwei Tage im Ländle.
- > Gerne mit anpacken: Manchmal müssen wir etwas zusammenschrauben, Software aufspielen oder eine dringende Lieferung nach Nürnberg fahren. Dafür darfst Du Dir nicht zu schade sein.
- > Gut in Englisch: Versteht sich in einer weltweiten Organisation eh von selbst.

Unser Angebot: Mit Freude arbeiten und sich selbst entwickeln

- > Arbeiten an Top-Produkten: Die besten Produkte der Branche zu entwickeln, fühlt sich sehr gut an.
- > Prinzip Eigenverantwortung, auch bei der Arbeitszeit: Wann Du arbeitest, stimmst Du mit Deinem Team ab.
- > Volle Unterstützung für Weiterentwicklung: Du willst ein Spezialtraining oder zum Fachkongress? Das geht bei uns fast immer. Denn wir schätzen Wissenshunger.
- > Voneinander lernen: In Deinen Projekten arbeitest Du mit tollen Fachleuten aus aller Welt zusammen. Lernen passiert da fast von selbst.
- > Weltweite Einsätze, wenn Du magst: 2-3 x pro Jahr testen wir unsere Geräte im Feldeinsatz mit Kunden in den USA oder in Vietnam oder in Chile oder ...
- > Vielfältige Berufswege: Später mal in der Entwicklung arbeiten oder im Vertrieb? Alles möglich.

Das alles klingt nach einem Job, der wie für Dich gemacht ist? Dann freuen wir uns jetzt auf Deine Bewerbung! Das ist zwar nichts für Dich, Du kennst aber jemanden, dem dieser Job taugen würde? Dann gib dieser Person bitte einen Tipp. Danke.

OMICRON electronics GmbH
Human Resources, Beate Kreyer
Oberes Ried 1, A-6833 Klaus
+43 59495 2558
www.omicronenergy.com | www.omicron.jobs