

Die Panorgan entwickelt Alarmierungslösungen für die Einsatzzentralen der schweizer Notrufzentralen von Polizei, Feuerwehr und Sanität. Für die Weiterentwicklung unserer Software-Lösung suchen wir per sofort oder nach Absprache eine(n)

Applikationsentwickler/in Python auf Linux

Ihr Aufgabenbereich umfasst die Weiterentwicklung und Wartung der Software der Alarmierungslösung MoKoS. Als innovatives Mitglied des Team's unterstützen Sie dieses auch bei der Entwicklung von neuen fortschrittlichen Lösungen im Alarmierungsbereich.

Beschäftigungsgrad

100%

Anforderungen

- Abgeschlossene Lehre als Informatiker mit eidg. Fähigkeitszeugnis oder vergleichbarer Ausbildung mit Schwerpunkt Applikationsentwicklung im Bereich Linux und Unix.
- Kenntnisse in der Entwicklung von mehrplatzfähigen Client/Server-Applikationen mit graphischem Benutzer-Interface.
- Kenntnisse in den Script- und Programmier-Sprachen wie Python, Bash und Tcl/Tk.
- Kenntnisse im Umgang mit SQL-Datenbanken, im besonderen PostgreSQL.
- Gute konzeptionelle Fähigkeiten, Eigeninitiative, Engagement, selbständige und exakte Arbeitsweise, guter sprachlicher Ausdruck in Wort und Schrift.
- Belastbarkeit, Offenheit und Geschick im Umgang mit Kunden, Kollegen und Lieferanten.
- Sehr gute Deutsch-Kenntnisse für Kundenkontakt und gute Englisch-Kenntnisse.

Wir bieten

- Ein dynamisches, spannendes Umfeld, an dessen Entwicklung Sie massgeblich mitwirken können.
- Motiviertes Team, Arbeitsplatz in einem Zweier- oder Dreier-Büro mit Kantine im Gebäude.

Arbeitsort

Panorgan AG
Riedhofstrasse 11
8804 Au ZH

Stellenantritt

Per sofort oder nach Vereinbarung.

Bewerbungen

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an:

Herr Marc Ziegenhagen
Panorgan AG
Pfannenstilstrasse 3
Postfach
8820 Wädenswil
job@panorgan.ch