

maxwave AG, ein Unternehmen der Amstein + Walthert AG, ist ein Ingenieurunternehmen mit umfassendem Know-how in allen Bereichen der elektromagnetischen Verträglichkeit (EMV) und der Elektrotechnik. Unsere Tätigkeit umfasst das gesamte Spektrum der EMV. Wir sind eine akkreditierte Prüfstelle nach ISO 17025 (Typ C) für Prüfungen gemäss Verordnung über den Schutz vor nichtionisierender Strahlung (NISV).

Für den Ausbau unserer Dienstleistungen suchen wir

eine/n Elektroplaner/in als Projektmitarbeiter/in

für die Bereiche Prüfstelle NISV und EMV Gebäudetechnik.

Diese Aufgabe erfordert eine vielseitig interessierte Persönlichkeit mit guten elektrotechnischen Grundlagen sowie selbständiger, zielgerichteter und exakter Arbeitsweise.

Ihre Aufgaben

- Organisation und Durchführung von akkreditierten Prüfungen (ISO 17025) gemäss NISV
- Organisation und Durchführung von Messungen im hoch- und niederfrequenten Bereich
- Eigenständige Bebearbeitung von Teilprojekten im Fachbereich EMV Gebäudetechnik (Blitzschutz- und Erdungsanlagen, Potenzialausgleich und NISV)
- Erstellen von Projektunterlagen (technische Beschriebe, Berechnungen und Pläne)

Ihr Profil

- Ausbildung als Elektroplaner oder Elektroinstallateur (mit ein paar Jahren Erfahrung in der Planung) und erfahren in der Handhabung der gängigen Software (MS-Office, CAD, etc.)
- Erste Erfahrungen in der Projektierung und Realisierung von Blitzschutz- und Erdungsanlagen
- Interesse und Bereitschaft sich in die Bereiche der Prüf- und Messtechnik einzuarbeiten
- Englischkenntnisse (schriftlich und mündlich)

Sie sind

- initiativ, teamfähig, selbständig und verantwortungsbewusst, haben Freude am Kontakt mit Behörden, Kunden und Anwohnern und wollen nicht nur im Büro arbeiten
- bereit sich in neue interessante Tätigkeitsfelder ein zu arbeiten
- im Besitze eines Führerausweis der Kat. B.

Wir bieten

- Interessante, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Arbeit
- Motiviertes und erfahrenes Team, welches Sie in Ihrer Herausforderung unterstützt
- Attraktives Arbeitsumfeld mit modernem Arbeitsplatz direkt am Bahnhof Oerlikon
- Arbeiten mit modernen Prüf- und Messmittel und CAD Programmen (BIM)
- Gute Sozialleistungen (5 Wochen Ferien)
- Möglichkeit zur berufsbegleitenden Weiterbildung (HF/FH)

Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Anthony Bellwald, Geschäftsleiter, Tel. 043 299 62 72.

Arbeitsort: Zürich

Arbeitspensum: 80-100%

Anstellung: Festanstellung