



Neutrik ist der weltweit führende Anbieter von professionellen Stecker- und Verbindungssystemen für die Unterhaltungsindustrie und spezielle Industrieanwendungen. Von der Rock Band über Lichtdesign, von Industrieanlagen bis zu TV-Studios: Neutrik-Produkte bieten innovative und zuverlässige Lösungen für jede Applikation.

Zur Verstärkung unserer R&I-Abteilung suchen wir ab sofort oder nach Vereinbarung einen

Ingenieur Forschung & Entwicklung (w/m)

Ihre Aufgaben:

- Grundlagenentwicklung im Bereich elektrischer Steckverbinder (Daten und Power)
- Unterstützung der Geräteentwicklung im Bereich Wireless und netzwerkbasierter Datenübertragung
- Messtechnik/Simulation im genannten Entwicklungsbereich
- Mitarbeit in den entsprechenden Normierungsgremien (AES, SMPTE, ETSI, ...)
- Unterstützung der Produktentwicklung

Ihre Verantwortung:

- Bereitstellen der technisch/wissenschaftlichen Grundlagen für die Produktentwicklung
- Feasibility Studies zur Beurteilung von Innovationsvorhaben
- Vertretung der Neutrik-Interessen in Normierungsgremien

Ihr Input:

- Hochschulabschluss oder äquivalent in Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder Physik
- Sie sind offen und neugierig
- Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- Sie zeigen Ownership, Proaktivität, Reaktionsfähigkeit und Empathie
- Sie sind zuverlässig und lösungsorientiert

Sie möchten Ihrer Karriere neue Impulse geben? Sie wollen mit hervorragenden Produkten in einer angenehmen Atmosphäre und mit Kollegen arbeiten, die von Teamgeist und Dynamik geprägt sind? Dann sind Sie bei der Neutrik AG genau richtig.

Neben einem ausgezeichneten Betriebsklima im internationalen Umfeld bieten wir Ihnen weitere hervorragende Rahmenbedingungen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an unsere Personalabteilung zH Caroline Wiesinger, Head of Corporate HR.