

Plexim mit Standorten in Zürich und Boston entwickelt und vertreibt seit Jahren erfolgreich die innovative Simulationssoftware PLECS für leistungselektronische Systeme und Antriebe. Für die Intensivierung unserer weltweiten Aktivitäten suchen wir weitere aufgeschlossene und flexible Mitarbeiter/innen:

Applikationsingenieur Leistungselektronik (m/w)

Ihre Aufgaben: In technischen Fragen sind Sie Ansprechpartner unserer Kunden, denen Sie beim Aufbau von anspruchsvollen Simulationsmodellen kompetent zur Seite stehen. Sie präsentieren unsere Software auf Seminaren, Messen und Schulungen in Europa, den USA und Fernost. Für neue Anwendungsfelder in der Leistungselektronik entwerfen Sie Bibliothekskomponenten und Beispielmodelle.

Was Sie mitbringen: Nach Abschluss Ihres Ingenieurstudiums waren Sie einige Jahre in der Entwicklung von leistungselektronischen Systemen tätig. Sie sind vertraut im Umgang mit Simulationsprogrammen. Technische Schwierigkeiten sehen Sie als Herausforderung, und Sie können sich und andere für technisch elegante Lösungen begeistern. In Deutsch und Englisch kommunizieren Sie sicher. Sie sind zu gelegentlichen weltweiten Reisen bereit.

Wir bieten Ihnen: Eine abwechslungsreiche Aufgabe, die kreative Lösungen für unterschiedliche Kundensegmente verlangt. Ein etabliertes Produkt, dessen Zukunft Sie mitgestalten. Ein junges, hoch motiviertes Team und ein attraktives Salär.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an info@plexim.com oder an Plexim GmbH, Technoparkstrasse 1, 8005 Zürich. Gerne geben wir Ihnen weitere Informationen unter 044 445 24 10. www.plexim.com

The logo for Plexim, featuring the word "plexim" in a lowercase, blue, sans-serif font.