



DYCONEX ist ein spezialisierter Hersteller hochkomplexer Leiterplatten. Unsere Technologien finden ihren Einsatz vor allem in der Medizintechnik, der Luft- & Raumfahrt sowie in der Industrieelektronik. Im Bereich der aktiven Implantate, wie z.B. Herzschrittmacher, sind wir Marktführer. DYCONEX ist ein Unternehmen der Micro Systems Technologies Gruppe.

Zur Erweiterung unseres CAM/CAD Teams suchen wir einen kundenorientierten und flexiblen

CAM Engineer / Elektrozeichner

IHRE AUFGABEN

- Aufbereitung der CAD Daten für die Fertigung an CAM Stationen
- Datenanalyse bzgl. Machbarkeit
- Layout Anpassung zusammen mit der Abteilung Product Engineering
- Erstellen von Programmen für CNC Maschinen
- Aufbereitung der Daten für elektrische Prüfung und optische Inspektionsgeräte
- Technische Unterstützung der Verkaufsstellen in der Offertphase

IHR PROFIL

- Grundausbildung als Maschinen- oder Elektrozeichner
- Gute Kenntnisse CAM/CAD (Ucam, Genesis, Cam350)
- Wenn möglich Layout Erfahrung (Leiterplatten)
- Gute Englischkenntnisse
- Gute Kommunikationsfähigkeit
- Belastbarkeit
- Mind. 2 Jahre Berufserfahrung

UNSER ANGEBOT

- Technische Herausforderung mit grosser Eigenverantwortung
- Dynamisches und multikulturelles Umfeld
- Zeitgemässe Entlohnung und attraktive Anstellungsbedingungen

KONTAKT

Interessiert Sie diese anspruchsvolle Aufgabe in einem Hightech-Umfeld? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Gloria Müller | Director Human Resources
DYCONEX AG | Grindelstrasse 40 | CH-8303 Bassersdorf
Tel: +41 (43) 266 11 22 | hr.dyconex@mst.com
www.mst.com/dyconex

Micro Systems Technologies

Die weltweit aktive Micro Systems Technologies Gruppe (MST), mit Hauptsitz in der Schweiz, umfasst vier Technologiefirmen mit mehr als 1000 Mitarbeitenden. Die MST Unternehmen entwickeln und produzieren innovative Produkte und Komponenten für die Medizintechnik und andere Anwendungen, die höchste Leistungen und Zuverlässigkeit erfordern.



www.mst.com

The MST Companies:

