

Head of Research & Development Bereich Hochfrequenztechnik und Antennen

Wir sind ein stetig und schnell wachsendes Unternehmen im Bereich der Antennen- und Hochfrequenztechnik. Gerade im Bereich von Research & Development aber auch im direkten Produktentwicklungsbereich gibt eine Reihe von Projekten im internationalen Umfeld.

Durch unsere Niederlassung in Amerika arbeiten wir auch gezielt im Bereich unbemannte Flugobjekte und entwickeln dort ständig neue Produkte. In einem dynamischen und angenehmen Arbeitsklima dürfen Mitarbeiter sich persönlich entfalten und voneinander lernen.

Ihre Aufgabe ist die Leitung unseres international besetzten Entwickler Teams. Diese umfasst vor Allem das effiziente Management von Projekten, die Definition von Arbeitsprozessen für das R&D Team, die Analyse von Kundenanforderungen und deren zielgerichtete Umsetzung in Produkte, sowie die Weiterentwicklung unseres technischen Know-hows.

Bei Interesse schicken Sie bitte Ihre Bewerbung an office@pidso.com .

Ihre Qualifikation/Anforderung:

- Studium der Elektrotechnik, Hochfrequenz- und/oder Kommunikationstechnik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Mehrjährige Berufs- und Projekterfahrung
- Führen von technischen Mitarbeitern
- Hohes Maß an Begeisterung und Selbstständigkeit
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Antennentechnologien, Hochfrequenztechnik sowie Mechanik und Algorithmen
- Sehr gute Englischkenntnisse
- HFSS oder ähnlich EM-Feldsimulator Kenntnisse
- Matlab
- µC Programmierung
- CAD (z.B. SolidEdge,...)
- Kenntnis im Bereich RFID
- Messtechnik

PIDSO

Propagation Ideas & Solutions
DI Dr.techn. Christoph Kienmayer
Billrothstrasse 75a/2/2/9
1190 Wien

+43 650 830 7441
+49 160 950 40 989
office@pidso.com
www.pidso.com

Raiffeisenbank Zwettl, 32990
KtoNr 105012125
IBAN AT143299000105012125
BIC RLNWATWWZWE

Handelsgericht Wien
UID ATU63033416