

Software-Entwickler/in

Bild- und Signalverarbeitung

Smiths Heimann, Wiesbaden

Smiths Heimann ist ein führender Hersteller zukunftsweisender Röntgenprüfsysteme für Flugsicherheit, Zoll und andere Sicherheitsanwendungen. Wir integrieren und vernetzen weltweit vollautomatische Systeme.

Zu Ihren Aufgaben in unserer Abteilung **Entwicklung** gehören, das Erstellen von Software für die Entwicklung von Personen- und Fluggepäckscannern, die Entwicklung und Implementierung von Algorithmen der Digitalen Signalverarbeitung sowie die automatische Auswertung von Röntgen- und Millimeterwellenbildern.

Sie benötigen neben einem abgeschlossenen Studium der Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder Informatik, Kenntnisse in Digitaler Signal- und Bildverarbeitung und numerischer Mathematik. Erfahrungen auf dem Gebiet der Hochfrequenztechnik sind wünschenswert. Außerdem benötigen Sie Kenntnisse in C, C++, Matlab, Linux und Windows sowie gute englische Sprachkenntnisse. Flexibilität und Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab.

Es erwartet Sie eine anspruchsvolle, interessante Tätigkeit in einem erfolgsorientierten Unternehmen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Smiths Heimann GmbH
Personalabteilung, Frau Schaus
Im Herzen 4, 65205 Wiesbaden

T: +49 (0)611 9412-365
kerstin.schaus@smiths-heimann.com

The logo for Smiths Heimann, featuring the word "smiths" in a lowercase, outlined, sans-serif font.

Smiths Heimann

www.smiths-heimann.com