

## FHR Anlagenbau GmbH: Gruppenleiter R&D Components (m/w/d)

Arbeitsort: Am Hügel 2, 01458 Ottendorf-Okrilla

Einstellungstermin: nächstmöglich

Automatisch abgedunkelte Spiegel, kratzfeste Brillengläser, funktionale Handydisplays mit Gesichtserkennung? hättest Du gedacht, dass Technologien zur Herstellung dieser Produkte in Ottendorf-Okrilla bei Dresden entwickelt werden? Jetzt weißt du es! FHR ist besonders. Bei uns werden Vakuumanlagen zur Herstellung verschiedenster Oberflächen entwickelt und gefertigt. Hierfür arbeiten viele clevere Köpfe zusammen? Prozessingenieure, Konstrukteure, Mechaniker, Elektrofachkräfte, Softwareingenieure, Betriebswirtschaftler? insgesamt sind wir etwa 190 Mitarbeitende, welche an der Entstehung unserer Anlagen und Verbrauchsmaterialien beteiligt sind. Zur Verstärkung unseres R&D-Teams suchen wir zur sofortigen Einstellung einen: Gruppenleiter R&D Components (m/w/d) Deine Perspektiven: - Ein spannender & abwechslungsreicher Arbeitsbereich im High-Tech-Umfeld - Raum für eigene Ideen - Flache Hierarchien mit Austausch auf Augenhöhe - Eine langfristige Anstellung mit ausgewogener Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten - Keine Kernarbeitszeit - Attraktive Benefits: Hinweis: Dies ist eine gekürzte Anzeige von MINTsax.de - MINT Stellen aus Deutschlandweit. Alle Details erfahren Sie in der Originalanzeige auf https://www.mintsax.de/jobs/242468/gruppenleiter-r-und-d-components-m-strich-w-strich-d-in-ottendorf-okrilla. Mit Klick auf die Schaltfläche 'Weiter zur Bewerbung' (oder ähnlich lautend) kann es sein, dass Sie hier erst ein Konto anlegen müssen. Sie finden diese Anzeige auch direkt auf der Karrierwebseite des Arbeitgebers auf Empfehlungsbund.de. Schlagworte: Physik, Maschinenbau, Entwicklung, Vakuumbeschichtung, Leitung, Forschung, Anlagenbau, Manager, Komponentenentwicklung, Bauteilentwicklung, Forschungsgruppenleiter, Innovationsmanagement, Komponentenforschung, Bauteiloptimierung, R&D-Teamleitung, Gruppenleiter R&D, Komponenteninnovation, Qualitätskontrolle, Qualitätssicherung, research, development, R&D, F&E, Optimierungsprozess, Förderprojekt, Projektmanagement.

## **Kontakt**

**FHR Anlagenbau GmbH** Am Hügel 2 01458 Ottendorf-Okrilla

\*www.mintsax.de/jobs/161472/automatisierungstechniker-m-strich-w-strich-d-in-ottendorf-okrilla?utm\_campaign=Feedexport-ff&utm\_content=ff&utm\_medium=web&utm\_source=wachstumsregion-dresden&utm\_term=ff-Stelle

WACHSTUMSREGION DRESDEN c/o Stadt Kamenz (LEAD-Partner) © 2006–2024 JobManager 3.0.1 by pitcom GmbH