

Zielgruppe
Berufserfahrene und
Hochschulabsolventen

Berufsfeld
Technisch

Standort
Neukirchen-Vluyn

Werden Sie Teil unseres hochmotivierten Teams mit einer abwechslungsreichen Tätigkeit in einem stiftungsverbundenen, nachhaltig orientierten Unternehmen.

Standort: Neukirchen-Vluyn
Vertragsart: Vollzeit
zu besetzen: Ab sofort, befristet für 3 Jahre
Bereich: Technik

Pre-Developer Heat Pump Applications (m/w/d)

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- > Mitarbeit in einem staatlich geförderten Forschungsprojekt zum Einsatz von nachhaltigen Wärmepumpen in raumluftechnischen Geräten
- > Direkter Austausch mit Forschungseinrichtungen
- > Mitarbeit an der generellen Unternehmensstrategie im Hinblick auf Wärmepumpen
- > Entwicklung neuer Lüftungsgerätevarianten mit integrierten Wärmepumpen
- > Unterstützung bei der Implementierung von Wärmepumpentechnologien im Vertriebs- und Produktionsprozess
- > Planung und Durchführung von internen und externen Schulungen

Das bringen Sie mit:

- > Abgeschlossenes Ingenieursstudium
- > Sehr gutes technisches Verständnis sowie unternehmerisches, analytisches und lösungsorientiertes Denken
- > Erste Erfahrungen im Themenfeld Wärmepumpentechnik
- > Kenntnisse im Bereich der Luft- und Klimatechnik wünschenswert
- > Kundenorientierung sowie gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- > Gute Kenntnisse im Umgang mit MS Office
- > Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unsere Benefits:

ENTWICKLUNG / WEITERBILDUNG



GLEITZEIT & FLEXIBLE ARBEITSZEITEN

ATTRAKTIVE VERGÜTUNG INKL. TARIFLICHER
SONDER-ZAHLUNGEN

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich unkompliziert über dieses Formular. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Im Hinblick auf die Nachhaltigkeit bevorzugen wir eine digitale Bewerbung und senden postalisch eingehende Bewerbungsunterlagen nach ihrer

KOSTENLOSE PARKPLÄTZE



MÖGLICHKEIT
ZUM MOBILEN ARBEITEN



GESUNDHEITS-MANAGEMENT



MITARBEITER-RESTAURANT

BUSINESS BIKE

Digitalisierung nicht mehr zurück.

TROX GmbH ● Herr Ben Scherer
Heinrich-Trox-Platz ● 47504 Neukirchen-Vluyn
ben.scherer@troxgroup.com