



ECOP ist ein wachsendes Hochtechnologieunternehmen und auf der Suche nach weiteren Mitarbeitern für unseren Betriebsstandort in Wien. Wir beschäftigen uns mit der Entwicklung von neuartigen Turbomaschinen, welche thermodynamische Kreisprozesse in einer neuartigen Weise realisieren. Das besondere daran ist, dass wir Verdichtungen mit Wirkungsgraden über 99% dabei realisieren können. Diesbezüglich sind wir auf der Suche nach leidenschaftlichen Technikern mit Potential und Interesse an der Materie.

EntwicklungsingenieurIn (m/w) – Vollzeit

Als Teil eines kompetenten Teams erfüllen Sie die zugewiesenen Aufgaben. Bei diesen haben Sie die Möglichkeit Ihre eigenen kreativen Ideen in einen innovativen Entwicklungsprozess einer neuartigen Strömungsmaschine mit einzubinden.

Wir bieten:

- spannende Arbeit in einem kreativen Umfeld
- gut bezahlten Job an dem man Freude hat
- dynamisches Team
- Förderung des eigenen Potentials
- hochwertige Entwicklungserfahrung

Was wir suchen:

- motivierte Arbeitseinstellung
- Teamfähigkeit
- Forschergeist, Zukunftsorientierung
- technischen Abschluss (HTL) mit Ausbildung auf 3d Konstruktionsprogrammen – MB oder ähnliches
- Berufserfahrung 2-3 Jahre, jedoch nicht zwingend notwendig

Vorteilhaft:

- CAE Erfahrung
- Autodesk Inventor
- Autodesk Multiphysics

ENTGELT: Das Mindestentgelt beträgt 1.900,00 EUR brutto pro Monat auf Basis Vollzeitbeschäftigung (40 Stunden/Woche) und mit 2 Jahren Berufserfahrung, mit Bereitschaft zur Überzahlung.

Sollte diese Stelle auf Sie passen so bitten wir darum Ihren **Lebenslauf sowie Gehaltsvorstellungen** an careers@ecop.at zu senden!



ecop Technologies GmbH, Firmensitz: Hafenstraße 47-51, 4020 Linz
Betriebsstätte: Perfektastraße 73, Top A1, 1230 Wien, Austria
+43-1-865 10 62, office@ecop.at, www.ecop.at
FN: 366892y, Firmenbuchgericht: Landesgericht Linz, UID: ATU66635689