

## Partnerdatenbank

### **Nemak Linz GmbH**

Zeppelinstraße 24

4030 Linz

Österreich



Tel.: +43 732 300103 0

Web: <http://www.nemak.com>

E-Mail: [office.linz@nemak.com](mailto:office.linz@nemak.com)

## Firmenbeschreibung

Die Nematik Linz GmbH mit Sitz in Linz/Kleinmünchen, gegründet 1946, ist Teil der weltweit tätigen Nematik Gruppe. Durch Engagement, Innovation und Qualitätsbewusstsein entwickelte sich das traditionsreiche Unternehmen zu dem heute 500 MitarbeiterInnen starken Betrieb mit der Kernkompetenz für komplexe Gusskomponenten für den Antriebsstrang moderner Automobile. Das Werk Linz ist für den Konzern als %84ProductDevelopmentCenter%93 tätig und trägt die Verantwortung von der Bauteil-, Werkzeug- und Prozessentwicklung bis hin zur anwendungsorientierten Forschung für die Region Europa/Asien. Durch laufende Investitionen werden seit Jahrzehnten wichtige Arbeitsplätze in Oberösterreich gesichert. Besonderer Wert wird auf die Mitarbeiterförderung und %96ausbildung gelegt: Aktuell werden 18 Lehrlinge in Werkstoffprüfung, Maschinenbau-, Werkzeugbau- und Elektrobetriebstechnik ausgebildet.

Nematik Linz zeichnet sich durch seinen hochqualifizierten, langjährigen Mitarbeiterstamm aus, der das Motto des Unternehmens %84Gemeinsam mehr bewegen%93 in allen Bereichen lebt. Durch das interne Prämierungssystem sind die MitarbeiterInnen aktiv an der Verbesserung von betrieblichen Abläufen und Fertigungsprozessen beteiligt.

Rund 1 Mio. Zylinderköpfe verlassen das Linzer Werk jährlich und werden an Kunden wie BMW, Ford oder GM geliefert. Dafür werden rund 12.000 Tonnen Aluminium und 400 Tonnen Sand verarbeitet, von welchen jeweils nahezu 100%25 in geschlossenen Stoffkreisläufen gefahren oder recycelt werden. Produkte und Dienstleistungen

%95Fertigung von Prototypen, Klein- und Großserien hochkomplexer Zylinderköpfe für die Automobilindustrie

%95Machbarkeitsstudien, Bauteildesign

%95Werkzeugdesign und %96fertigung

%95Technische Simulationen

## Automobil-Cluster

Kategorien	Unterkategorien
Antrieb	Sonstiges
Fahrwerk	Sonstiges

## Human Capital Management

Keine Details vorhanden