



Wir von Primetals Technologies sind eine weltweit einzigartige Firma – mit bahnbrechenden technischen Pionierleistungen, großer Leidenschaft für globales Projektmanagement und ständigem Streben nach Innovation für die Metallindustrie.

#### Wäre das auch etwas für Sie?

Etwas mehr noch zu uns: Wir bauen die größten und technologisch neuesten Anlagen für die Eisen- und Stahlindustrie rund um den Globus. Wir schaffen dies durch Projektmanagement auf außergewöhnlich hohem Niveau. Dabei arbeiten wir gemeinsam mit erfahrenen internationalen Kollegen und Kunden und schaffen mit Begeisterung neue Innovationen. Unsere Leidenschaft für die Welt der Metalle hat uns zu anerkannten Pionieren unserer Branche gemacht. Insgesamt 7000 Mitarbeiter weltweit, davon 1400 am Standort in Linz, treiben unsere Technologien und Projekte voran. Sie sind die treibende Kraft hinter unserem einmaligen Unternehmen.

**Wir lieben, was wir tun. Willkommen in unserer Welt!**

## HARDWARE ENGINEER (M/W)

#### WAS SIND IHRE AUFGABEN?

- Hardware Engineering für MCC's, Frequenzumrichter, PLC, Netzwerk und Bussysteme
- Erarbeitung und Umsetzung von Hardwarelösungen für elektrische Anlagen und Automationssysteme
- Erarbeitung und Planung von sicherheitstechnischen E&A Lösungen entsprechend den europäischen Maschinenrichtlinien
- Auswahl der Komponenten für elektrische Ausrüstung und Automatisierungssysteme
- Erstellung und Vorgabe von Hardware-Typicals
- Erstellung und Umsetzung von Standardlösungen
- Technische Klärung mit Kunden, Unterlieferanten und Engineering Center weltweit
- Erstellung von Dokumentationen und technischen Spezifikationen
- Abnahme von Ausrüstungen bei Unterlieferanten im Herstellerwerk

#### WAS BRINGEN SIE MIT?

- Technischer Universitätsabschluss oder Absolvent einer technischen Fachhochschule bzw. HTL; Fachrichtung Elektrotechnik, Automation, Mechatronik, Elektronik
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Erweiterte Kenntnisse der Elektrotechnik und Mechatronik
- Gute Kenntnisse in MS Office
- Gute Kenntnisse in EPLAN P8
- Grundkenntnisse im Bereich Frequenzumrichter
- Kenntnisse SIMATIC S7, PCS7 oder ähnlicher SPS Systeme
- Kenntnisse von Schaltgeräten und Komponenten der Elektrik und Automation
- Reisebereitschaft (ca. 30%)

#### WAS MUSS ICH NOCH WISSEN?

Das Bruttojahresgehalt gemäß Kollektivvertrag beträgt für diese Funktion bei Erfüllung aller Anforderungen mindestens € 36.045,-. Je nach Ausbildung und Erfahrung ist eine deutliche Überzahlung möglich. Weiters bieten wir attraktive Sozialleistungen wie bspw. Betriebsmedizin, ausreichend Gratis-Stellplätze für Fahrzeuge, Kantine sowie Arbeiten im Rahmen unseres Gleitzeitmodells uam.

#### WIE BEWERBE ICH MICH?

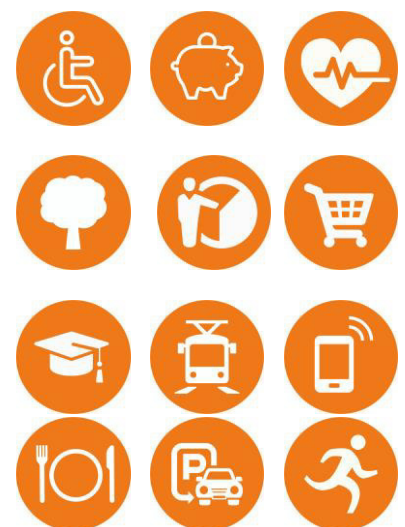
Wenn Sie Interesse an dieser herausfordernden und abwechslungsreichen Position in einem internationalen Umfeld haben, bewerben Sie sich jetzt online unter

[www.primetals.com/karriere-at](http://www.primetals.com/karriere-at)

#### KONTAKT:

[recruiting.at@primetals.com](mailto:recruiting.at@primetals.com)  
+43 732 6592 0

**Primetals Technologies  
Austria GmbH**  
A joint venture of Siemens,  
Mitsubishi Heavy Industries and Partners  
  
Turmstraße 44  
4031 Linz  
Österreich





Wir von Primetals Technologies sind eine weltweit einzigartige Firma - mit bahnbrechenden technischen Pionierleistungen, großer Leidenschaft für globales Projektmanagement und ständigem Streben nach Innovation für die Metallindustrie.

### Wäre das auch etwas für Sie?

Etwas mehr noch zu uns: Wir bauen die größten und technologisch neuesten Anlagen für die Eisen- und Stahlindustrie rund um den Globus. Wir schaffen dies durch Projektmanagement auf außergewöhnlich hohem Niveau. Dabei arbeiten wir gemeinsam mit erfahrenen internationalen Kollegen und Kunden und schaffen mit Begeisterung neue Innovationen. Unsere Leidenschaft für die Welt der Metalle hat uns zu anerkannten Pionieren unserer Branche gemacht. Insgesamt 7000 Mitarbeiter weltweit, davon 1400 am Standort in Linz, treiben unsere Technologien und Projekte voran. Sie sind die treibende Kraft hinter unserem einmaligen Unternehmen.

**Wir lieben, was wir tun. Willkommen in unserer Welt!**

## SOFTWARE ENGINEER (M/W)

### WAS SIND IHRE AUFGABEN?

- Umsetzung technologischer Aufgabenstellungen in der Automation
- Erstellen von Pflichtenheften
- Projektierung, Softwareerstellung und Inbetriebnahme von leittechnischen Anlagen
- Mitarbeit und technische Unterstützung des Vertriebs bei der Ausarbeitung technischer Konzepte und Lösungen
- Aktives Teamwork mit Vertrieb, Projektleitung, HW-Engineering und Montage
- Instandhaltung und Entstörung von Prozessleitsystemen
- Bereitschafts- und Serviceeinsätze (Wartung und Rufbereitschaft)
- Aftersales Kundenbetreuung

### WAS BRINGEN SIE MIT?

- HTL/FH/ Uni Abschluss im Bereich Elektrotechnik/Mechatronik oder gleichwertige fundierte elektrotechnische Ausbildung
- Erfahrung im industriellen Anlagenbau und Automatisierungstechnik von Vorteil
- MS Betriebssysteme, Serverbetriebssysteme sowie MS Office
- Grundkenntnisse bei der Virtualisierung von Systemen idealerweise ESXi-Server Knowhow
- Sehr gute Kenntnisse in Netzwerktechnik (Hardware/Software, Industrial Ethernet, Profinet, Profibus)
- Kenntnisse und Erfahrung im Umgang mit Hochsprachen (C++, VB, ...) von Vorteil
- Kenntnisse im Umgang mit Datenbanken (SQL,...)
- Kenntnisse bei Automatisierungssysteme Rockwell, SIEMENS, S7, etc.
- Hohe Reisebereitschaft (ca. 50%)

### WAS MUSS ICH NOCH WISSEN?

Das Bruttojahresgehalt gemäß Kollektivvertrag beträgt für diese Funktion bei Erfüllung aller Anforderungen mindestens € 36.045,-. Je nach Ausbildung und Erfahrung ist eine deutliche Überzahlung möglich. Weiters bieten wir attraktive Sozialleistungen wie bspw. Betriebsmedizin, ausreichend Gratis-Stellplätze für Fahrzeuge, Kantine sowie Arbeiten im Rahmen unseres Gleitzeitmodells uam.

### WIE BEWERBE ICH MICH?

Wenn Sie Interesse an dieser herausfordernden und abwechslungsreichen Position in einem internationalen Umfeld haben, bewerben Sie sich jetzt online unter [www.primetals.com/karriere-at](http://www.primetals.com/karriere-at)

### KONTAKT:

[recruiting.at@primetals.com](mailto:recruiting.at@primetals.com)  
+43 732 6592 0

**Primetals Technologies  
Austria GmbH**  
A joint venture of Siemens,  
Mitsubishi Heavy Industries and Partners  
Turmstraße 44  
4031 Linz  
Österreich

