



CREATING  
THE FUTURE  
OF METALS  
**AS ONE**

Die Primetals Technologies Germany GmbH, ein Joint Venture von Mitsubishi Heavy Industries und der Siemens AG mit Firmensitz in London (Großbritannien), beschäftigt weltweit 7.000 und in Deutschland etwa 500 Mitarbeiter. Als führender Partner für Engineering, Anlagenbau und Lifecycle-Services in der Metallindustrie setzen wir auf innovative und praktikable Lösungen, um unsere Kunden optimal zu unterstützen und ihre Wettbewerbsfähigkeit zu erhöhen. Für die Garantie von Nachhaltigkeit und Zukunftsorientierung entlang der gesamten Wertschöpfungskette der Eisen- und Stahlproduktion sowie für modernste Walzwerkslösungen für NE Metalle stellt das technische und wirtschaftliche Know-how unserer Mitarbeiter den maßgeblichen Erfolgsfaktor unserer Firma dar.

Wir suchen Menschen mit Begeisterung und Engagement, die gerne eigenverantwortlich und mitarbeiterorientiert arbeiten. Werden Sie jetzt Teil unseres globalen Teams und unterstützen Sie uns an unserem Standort **Erlangen** mit einer Wochenarbeitszeit von **15-20** Stunden ab sofort als

## Werkstudent (m/w) MES, Produktionsleitsysteme

Stellen-ID: 18-017-E

### Ihr neues Aufgabenfeld

- Arbeiten mit PSImetals Production Management System (MES, APS)
- Aufsetzen eines Demosystems, Erstellen von Demo-Use Cases mit entsprechenden Unterlagen
- Mitarbeit an der Erstellung von spezifischen Erweiterungen zum PSImetals Produkt
- Arbeiten mit Oracle RDBMS, Oracle PL/SQL und eventuell Java

### Erforderliche Kompetenzen

- Sie studieren derzeit erfolgreich an einer Hochschule Informatik, Wirtschaftsinformatik oder einen vergleichbaren Studiengang
- Bei ihrem Studiengang befinden Sie sich mindestens in einem fortgeschrittenen Stadium des Bachelors
- Eigenständiges Arbeiten ist für sie selbstverständlich
- Sie verfügen bereits über gute Programmierkenntnisse (wünschenswert wären Oracle, PLSQL)
- Sie besitzen gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Wir bieten

- Einen Einblick in das Projektgeschäft und in die Produktionssteuerung von Stahlunternehmen
- Die Möglichkeit der Softwareentwicklung im MES, APS und Oracle Umfeld.
- Arbeiten in einem internationalen Team

### So treten Sie mit uns in Kontakt

Ihre Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Arbeitszeugnisse, einschlägige Qualifikationsnachweise) richten Sie bitte unter Angabe der **Stellen-ID 18-017-E** per E-Mail an: Herrn Thomas Kammermeier, **Germany.HR@primetals.com**, +49 (9131) 9886-233



Bei gleicher Qualifikation berücksichtigt Primetals Technologies schwerbehinderte Bewerber und diesen gleichgestellte Menschen bevorzugt.