



## Plasma im Fokus

### *Ihre Ideen möchten wir haben ...*

Die **JE PlasmaConsult GmbH** ist ein innovatives Unternehmen, das plasmagestützte Systeme und Verfahren für die Oberflächenbehandlung und -beschichtung entwickelt und einsetzt. Wir wollen den Bereich der industrienahen F&E weiter ausbauen. Dazu suchen wir zum **1. Oktober 2008** oder früher eine/n

### **Entwicklungsingenieur/in**

Ihr **Aufgabengebiet** umfasst dabei:

- Mitarbeit bzw. Leitung in/von kundenspezifischen Entwicklungsprojekten im Bereich von industriellen Plasmaprozessen (Atmosphären- und Niederdruckplasmen)
- Konstruktion und Bau von Versuchs- und kundenspezifischen Plasmasystemen
- Kundenbetreuung

### **Wir erwarten:**

- Abgeschlossenes Studium (Elektrotechnik, Physik oder Materialwissenschaften)
- Fundierte Kenntnisse im Bereich technischer Plasmen
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Bereitschaft zur Übernahme von Verantwortung und zur selbstständigen Tätigkeit

### **Wünschenswert wären:**

- Kenntnisse im Bereich der Schaltungstechnik
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### **Wir bieten:**

- ein interessantes und hochinnovatives Arbeitsumfeld, das Ihnen Raum für die Entwicklung eigener Vorstellungen und Ideen lässt
- leistungsgerechte Vergütung
- Mitarbeit in einem hoch motiviertem Team

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben und Sie dieses Arbeitsgebiet anspricht, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung an:

JE PlasmaConsult GmbH; z. Hd. Hr. Prof. Dr. J. Engemann; Rainer-Gruenter-Str. 21, 42119 Wuppertal.  
Tel.: 0202 / 439 -1965 oder 0202 / 283 97 - 0  
Internet: <http://www.plasmaconsult.com>  
E-mail: [contact@plasmaconsult.de](mailto:contact@plasmaconsult.de)