

---

## 10\_08 Technische/r Assistent/in (m/w/d) Plasmaprozessstechnologie

Das High-Tech-Unternehmen SENTECH Instruments GmbH ist Spezialist für Dünnschichtmesstechnik sowie Plasmaprozessstechnik. Die Geräte und Anlagen von SENTECH werden weltweit zur Abscheidung dünner Schichten, zur Mikro- und Nanostrukturierung, zur Forschung und zur Qualitätskontrolle eingesetzt. Mit Firmensitz im Technologiepark Berlin-Adlershof und 27-jähriger Firmengeschichte steht SENTECH weltweit für Qualität und Spitzentechnologie.

Zum schnellstmöglichen Zeitpunkt suchen wir eine/n Technische/r Assistent/in (m/w/d) für den Bereich Plasmaprozessstechnologie.

### Ihr Aufgabenfeld:

Im Bereich Plasmaprozessstechnologie unterstützen Sie die Fachingenieure bei der Konzipierung/Erprobung von Anlagentechnik und fertigungsbegleitenden Aktivitäten. Dies beginnt mit der strukturierten Aufarbeitung der Kundenanforderungen bei Auftragserteilung bis zur abschließenden Bearbeitung der Dokumentationen bei Auslieferung. Darüber hinaus stehen Sie bei Bedarf auch als fachliche Unterstützung im Laborbereich zur Verfügung. Wichtig sind ein technisches Verständnis und Berufserfahrungen in Kombination mit einer zielorientierten und pragmatischen Arbeitsweise. Als Mitarbeiter der Plasmaprozessstechnologie überzeugen Sie durch Ihre Eigeninitiative, Ihr Engagement und die Fähigkeit, mit Kollegen aus den Fachbereichen Entwicklung, Applikation und ALD, sowie auch mit Kollegen der Fertigung und des Einkaufs zusammenzuarbeiten. Ihr Arbeitsort ist Berlin-Adlershof.

### Zu Ihren Aufgaben gehören im Einzelnen:

- Erstellung und Pflege von produktbegleitenden Dokumenten
- Technische Recherchen
- Verwaltung von Zertifikaten, Protokollen und QM-relevanten Dokumenten
- Technisches Bestellwesen
- Unterstützung bei der Durchführung von allgemeinen Labortätigkeiten (z.B. Probenpräparation, Messaufgaben, ...), perspektivisch auch die Laborverantwortung
- Unterstützung bei der Erstellung und Pflege von sicherheitsrelevanten Dokumenten

### Ihr Profil:

- Sie haben eine abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich PTA, Physik-/Chemielaborant oder Vergleichbares und mindestens drei Jahre Berufserfahrung.
- Sie verfügen über Kenntnisse im Bereich der Vakuum- und Dünnschichttechnologie.
- Der Umgang mit branchenüblichen Normen und Richtlinien ist Ihnen nicht fremd.
- Praktische Erfahrungen im Qualitätsmanagement im Kontext ISO9001 und CE-Zertifizierung sind sehr von Vorteil.
- Sie verfügen über Erfahrungen im Umgang mit Labortechnik, Plasmaanlagen und dünnschichtanalytischen Gerät.
- Sie denken und handeln lösungsorientiert und pragmatisch.
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse und die Fähigkeit sicher in Deutsch zu kommunizieren.
- Sie haben einen sicheren Umgang mit Computern.

### Unser Angebot:

- Abwechslungsreiche Aufgaben und technische Herausforderungen eröffnen vielfältige Entwicklungsperspektiven in einem dynamisch wachsenden Umfeld.
- Kollegiale Zusammenarbeit im Entwicklungsteam und moderne Arbeitsplätze zeichnen uns aus.
- Flexible Arbeitszeiten ermöglichen die Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben.

Interessiert? Dann bewerben Sie sich jetzt unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte per Email unter Angabe der laufenden Nummer 10\_08 an:



Erfolg  
durch Leistung

**SENTECH Instruments GmbH**

Schwarzschildstraße 2, 12489 Berlin  
Germany  
Tel.: +49 30 63 92 55 20  
Fax: +49 30 63 92 55 22  
E-mail: [info@sentech.de](mailto:info@sentech.de)  
[www.sentech.de](http://www.sentech.de)

---

SENTECH Instruments GmbH  
Frau Stephanie Wilhelmy  
Schwarzschildstraße 2, 12489 Berlin

E-Mail an: [recruiting@sentech.de](mailto:recruiting@sentech.de)