

## **Hightech trifft Präzision – Gestalte mit uns die Zukunft der Mikrochip-Produktion!**

Bei uns, der AP&S International GmbH in Donaueschingen/ Aasen, dreht sich alles um chemische Nassprozesse für die Halbleiter-, MEMS- und Mikroelektronikindustrie. Mit unseren hochmodernen Anlagen ermöglichen wir die Herstellung der Mikrochips von morgen.

Bewirb dich jetzt als **Prozessingenieur (w/m/d)!**

Hey du! Bist du bereit für eine spannende Herausforderung als **Prozessingenieur (w/m/d)**? Als Teil unseres dynamischen Teams warten auf dich vielseitige Aufgaben, bei denen du deine Leidenschaft für nasschemische Prozesse voll ausleben kannst! Wir pflegen eine Du-Kultur, denn Offenheit und ein positives Arbeitsklima sind uns wichtig!

### **So gestaltet sich dein Tag:**

- **Die Sicherstellung der nasschemischen Prozesse bei unseren renommierten, internationalen Kunden der Halbleiterindustrie:**  
Du hast ein abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Mikrosystemtechnik, Chemie, Verfahrenstechnik oder etwas Vergleichbares, um die Prozesse direkt bestmöglich zu verstehen.
- **Die Analyse, Lösung und Optimierung anlagenspezifischer Prozessanforderungen unserer Produkte:**  
Du bringst Kenntnisse in den Herstellungsschritten von Halbleiterbauelementen und fortgeschrittene Praxiserfahrung in der Halbleiterindustrie (Nassprozesstechnik) mit, um unsere Prozesse immer weiter zu optimieren und zu perfektionieren.
- **Die Sicherstellung und Optimierung der prozesstechnischen Anforderungen inkl. Vertriebsunterstützung, u.a. im Bereich der eless UBM-Metallisierung:**  
Du hast eine fortgeschrittene Praxiserfahrung im Bereich der eless UBM-Metallisierung (NiP, Pd, Au) und eine systematische Arbeitsweise sowie ein ausgeprägtes logisches Denk-Vermögen, welches unser Team optimal unterstützt und ergänzt.
- **Die kundenspezifischen Prozessentwicklungen im hauseigenen Applikationslabor und in externen Partnerinstituten:**  
Du bist intern als auch extern der Ansprechpartner für jegliche prozesstechnische Fragestellungen. Du bringst eine weltweite Reisebereitschaft von 50-60% sowie Belastbarkeit mit. International kannst du mit guter Etikette und sehr guten Englisch-Kenntnissen bei unseren Kunden vor Ort auftreten und überzeugen.

Wir bieten dir ein inspirierendes Arbeitsumfeld, in dem du dich entfalten und weiterentwickeln kannst sowie einen sicheren Arbeitsplatz. Unser familiäres Team freut sich darauf, dich herzlich willkommen zu heißen und gemeinsam Großes zu erreichen!

### **Qualifikationen**

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Mikrosystemtechnik, Chemie, Verfahrenstechnik oder vergleichbare Studiengänge
- Sehr gute Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift
- Hohe Reisebereitschaft
- Hohe Flexibilität, Stressresistenz
- Eigenschaft, sich in komplexe Prozesse einzudenken und analytische Herangehensweise

Klingt das interessant für dich? Bewirb dich online unter: [www.ap-s.de/karriere](http://www.ap-s.de/karriere)

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!