



Wir sind ein aufstrebendes und international operierendes Unternehmen, das sich auf die Auftragsentwicklung und die Auftragsfertigung von bestückten Leiterplatten und Komplettgeräten spezialisiert hat. **Schneller, präziser, effektiver** - mit einem der modernsten und innovativsten Maschinenparks der Branche gehören wir zu den Top Fertigungsdienstleistern der deutschen EMS-Branche.

Als Unterstützung für unsere Auftragsabwicklung suchen wir frühestmöglich einen

## FERTIGUNGSPLANER (M/W)

mit folgenden Aufgabenschwerpunkten:

- Termin- und mengengerechte Fertigungsplanung und -steuerung
- Wirtschaftliche Grob- und Feinplanung mit unserem ERP-System
- Kapazitätsplanung und Auftragsabwicklung
- Materialwirtschaftliche Planung und Bedarfsermittlung
- Mitarbeit im Projektteam
- Stammdatenanlage und -pflege

**Unser Wunschkandidat** sollte mehrere Jahre Berufserfahrung in der Fertigungsplanung von technisch komplexen Produkten vorweisen. Sie haben ein ausgeprägtes strukturiertes und analytisches Denkvermögen und beherrschen den Umgang mit professionellen Planungssystemen aus dem Effeff. Der routinierte Umgang mit MS Office sowie einschlägige Erfahrungen mit einem ERP-System (vorzugsweise abas-eks) runden Ihr Profil ab.

**Wir bieten** leistungsbezogene Bezahlung, teamorientiertes Arbeiten, ein interessantes Arbeitsumfeld und sehr gute Zukunftsperspektiven in einem stark expandierenden Unternehmen.

**BESCHREITEN SIE MIT UNS DAS NÄCHSTE LEVEL.**

## BEWERBEN

SERO GmbH & Co. KG  
Personalabteilung • Herr Martin Mayer  
Große Ahlmühle 9 • D-76865 Rohrbach  
+49 (0) 6349 9946-751 • personal@sero.de

Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins senden Sie bitte an unsere Personalabteilung.

### ETHICS IN BUSINESS:

SERO ist Mitglied der EIB-Gilde und somit Vorreiter für ethisches Wirtschaften und Handeln.



**TOP JOB:** SERO gehört zu den 100 besten Arbeitgebern im deutschen Mittelstand.



**LEADER IN EMS - NEXT LEVEL**

[www.sero.de](http://www.sero.de)