



# Kommen Sie zu *Photon*

## Arbeitsvorbereiter (m/w/d) in Berlin

Wir entwickeln, optimieren und produzieren in Berlin mit einzigartiger Laserschweißtechnologie komplexe Leichtbaukomponenten und –baugruppen aus Stahl, Edelstahl und Aluminium für eine zukunftsorientierte und nachhaltige Mobilität. Werden auch Sie Teil der Photon-Familie, entfalten Sie Ihr persönliches Potential und gestalten Sie unsere gemeinsame Zukunft mit weltweiten Projekten aus Berlin.

### Was wir Ihnen bieten:

- interessante und abwechslungsreiche Aufgaben
- kollegiales Miteinander, familiäres Klima
- gute ÖPNV-Anbindung und kostenlose Mitarbeiterparkplätze
- Betriebliche Altersvorsorge
- BVG-Firmenticket
- JobRad
- Teilzeitmöglichkeit
- Homeoffice möglich
- Firmenevents

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellungen.

Jetzt bewerben unter: [bewerbung@photonag.com](mailto:bewerbung@photonag.com)

Photon Laser Manufacturing GmbH | Staakener Straße  
53–63 | 13581 Berlin | [www.photonag.com](http://www.photonag.com)

### Ihre Aufgaben:

- Technische Machbarkeitsprüfung
- Konzeptentwicklung und Fertigungsplanung
- Technische Kundenkommunikation
- Kalkulationserstellung
- Projektleitung, inkl. Fertigungsanlauf
- Erstellung von Fertigungsunterlagen (Arbeitspläne, Stücklisten, Zeichnungen, Fertigungsaufträge)
- Fertigungsoptimierung

### Ihr Profil:

- **Ausbildung:** abgeschlossenes Ingenieurstudium, abgeschlossene Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker / Meister oder langjährige Berufserfahrung in vergleichbarer Position
- **Erfahrung:** Konzeptionierung, Entwicklung und Planung von Fertigungsmethoden und – abläufen für Blech- und Schweißbaugruppen, Konstruktion von Positionierungs-, Spann- und Transportvorrichtungen, Kenntnisse und Erfahrung in der Methodenplanung
- **Fachkenntnisse:** gute Anwenderkenntnisse MS-Office, ERP-Software (vorzugsweise MS Dynamics Navision), 3D CAD (vorzugsweise Creo Elements Direct)
- **Soziale Fähigkeiten:** technisches Verständnis, strukturierte und selbständige Arbeitsweise, Kostenbewusstsein
- **Sprachen:** Deutsch; Englisch von Vorteil



**Photon**  
Technology in Motion