

Wer ist Walter-Fach-Kraft?

Die inhabergeführte Walter-Fach-Kraft Gruppe ist ein seit über 28 Jahren etabliertes und renommiertes mittelständisches Personaldienstleistungsunternehmen. Mit einem engagierten Team von über 1.000 Mitarbeitenden sind wir an nahezu 30 Standorten in Deutschland **u.a. in Berlin** sowie Österreich und Polen vertreten. Unser Ziel ist es, Unternehmen und Bewerber erfolgreich zusammenzubringen, um langfristige Partnerschaften aufzubauen und gemeinsam nachhaltigen Erfolg zu sichern.

Entwicklungsingenieur (m/w/d) Siemens Energy

(5200)

📍 Standort: Berlin 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche
Gehaltsspektrum: 32 - 38 Euro pro Stunde 📅 Beschäftigungsbeginn: 01.09.2026

Unterstützen Sie unseren Kunden in Berlin!

Für unseren renommierten Kunden Siemens Energy in **Berlin** suchen wir Sie als **Entwicklungsingenieur** (m/w/d) bzw. als **Prozessbetreuer** (m/w/d) für Additive Manufacturing.

Ihre Aufgaben als Entwicklungsingenieur (m/w/d):

- Unterstützung der Fertigung durch Root-Cause-Analysen und nachhaltige Prozessoptimierung
- Verantwortung für die Bereitstellung und Weiterentwicklung der PBF-LB/M-Technologie zur Reparatur von Gasturbinenschaufeln
- Planung und Durchführung von Produkt- und Prozessqualifizierungen in Zusammenarbeit mit interdisziplinären Schnittstellen
- Umsetzung von Verbesserungs- und Industrialisierungsprojekten in der Fertigung
- Bereitstellung der Arbeitsmittel für die Fertigung z.B. CAD/CAM, Spezifikationen, Arbeitsanweisungen, IT-Schnittstellen
- Beratung der Produktentwicklung hinsichtlich fertigungsgerechter Bauteilgestaltung
- Mitgestaltung des Produktionsportfolios durch Entwicklung neuer Fertigungsprozesse

Ihr Profil als Entwicklungsingenieur (m/w/d):

- Abgeschlossenes Hochschulstudium in Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Konstruktion, Qualitätsmanagement oder vergleichbar
- Erfahrung mit PBF-LB/M, idealerweise für Hochtemperaturwerkstoffe und Gasturbinenschaufeln
- Kenntnisse in additiven Fertigungstechnologien, CAD/CAM, optischer Messtechnik und 3D-Scan
- Programmier- und Datenverarbeitungskenntnisse, z. B. Python
- Idealerweise Kenntnisse in Metallographie, Pulvermetallurgie, Laserbearbeitung und Nickelbasis-Superlegierungen
- Sicherer Umgang mit MS Office, idealerweise SAP
- Verhandlungssicheres Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen als Entwicklungsingenieur (m/w/d):

- Keine wechselnden Einsätze, Sie bleiben **langfristig** bei unserem Kunden "Siemens Energy"
- Ein **unbefristetes** Arbeitsverhältnis in **Vollzeit**
- Einen zukunftsorientierten Arbeitsplatz
- Vergütung: **32,00 - 38,00 €/Stunde** (je nach Erfahrung verhandelbar)

Weitere Benefits:

- Eine betriebliche Altersvorsorge
- Möglichkeit der **Übernahme** durch unseren Kunden
- Eine Vielzahl von u.a. Preisnachlässen, bei namhaften Anbietern über unsere Plattform für Mitarbeiterangebote

So erreichen Sie uns:

Bewerben Sie sich jetzt online oder kontaktieren Sie unser Team, in der **Hauptverwaltung in Fulda**, unter **0661/250 20 -32** oder per E-Mail unter **bewerbung@walterfachkraft.com**.

Wenn Sie möchten, empfehlen Sie die Stellenanzeige an Freunde, Bekannte und / oder Kollegen (m/w/d) weiter.

Entstehende Reisekosten zum Vorstellungsgespräch werden nicht erstattet.

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)

