



Als Joint-Venture von Porsche und Schuler fertigen wir Karosserieteile effizient, innovativ und flexibel. Wir sind spezialisiert auf die Herstellung von Aluminium- Außenhautteilen und Platinen und fertigen auch kleine Losgröße wirtschaftlich. Dabei setzen wir in zweifacher Hinsicht neue Maßstäbe – bei der Leistungsfähigkeit in der industriellen Fertigung sowie bei der digitalen Vernetzung und Auslesbarkeit der Datenströme im gesamten Prozess.

Ingenieur Karosseriebauplanung (m/w/d)

Die Aufgaben:

- strategische Planung und operative Umsetzung aller Karosseriebau-Themen
- Bewertung von Neuanlagen und Integrationsszenarien in bestehenden Fertigungszellen
- planerische Verantwortung für Serienanlagen und den Anlaufprozess von Neuanlagen
- Qualifizierung von Fügetechnologien wie Kleben, Nieten oder Falzen, durch die Einplanung geeigneter Maßnahmen
- Planung und Durchführung von Anlagenvorbereitungstests, zur Qualifizierung von Prozessen

Das zeichnet Sie aus:

- erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Produktions- /Fertigungstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder Vergleichbares
- einschlägige Berufserfahrungen in der Anlagenplanung von Karosseriebauzellen und einhergehende Kenntnisse für Mischbau-Fügetechnologien
- sicher Umgang in Catia und MicroStation
- Process-Designer Kenntnisse wünschenswert
- Herzblut, Leidenschaft und Pioniergeist für das Karosseriebaumfeld
- Teamgeist, Prozessaffinität und unternehmerisches Denken
- smartes sowie digitales Mindset

Neugierig geworden? Kommen Sie **ab sofort** an Bord!

Interessiert und neugierig geworden?

Dann nehmen Sie Kontakt mit uns auf oder schicken Sie uns Ihre aussagefähige Bewerbung.

Smart Press Shop GmbH & Co.KG

Polarisstraße 3 in 06116 Halle

in Kooperation mit

move. personalmanagementberatung.

Ferdinand-Rhode-Straße 16, 04107 Leipzig

Ansprechpartnerinnen Recruiting

Smart Press Shop GmbH & Co.KG: Lysann Nowak

move.personalmanagementberatung: Josephine Röder

E-Mail: karriere@smartpress.shop