

Technischer Produktdesigner

Neher Dia GmbH & Co. KG, Am Sägebach 6, 88356 Ostrach

„Das eigenständige Arbeiten, das schnelle Eingebunden sein, der direkte Kontakt zum Kunden, unsere Zusammenarbeit im Team und das familiäre Miteinander zeichnet die Ausbildung aus“, so der Abteilungsleiter Christian Matheis.

Voraussetzungen: Eine Grundvoraussetzung ist das räumliche Vorstellungsvermögen. Ebenso stehen Zuverlässigkeit, Pünktlichkeit, wie auch Ehrlichkeit an oberster Stelle. Die Fähigkeit und Bereitschaft zum selbständigen Arbeiten ist gleich zu setzen mit der Fähigkeit, im Team arbeiten zu können. Lösungsorientiertes Denken und Handeln ist von Vorteil.

Besonderheit: Jeder Konstrukteur steht im direkten Kundenkontakt und arbeitet eigenständig an seinem Projekt. Das erzeugt ein hohes Maß an Eigenverantwortung und prägt die eigene Persönlichkeitsentwicklung. Berufserfahrungen werden nicht nur regional begrenzt sein, sondern bundes- und europaweit. Außerdem wird das fachliche Wissen gebraucht und unmittelbar umgesetzt. Das erstellte 3D-Modell wird 1:1 von der Maschine erzeugt.



Dauer: 3 ½ Jahre, bei besonderer Eignung besteht die Möglichkeit auf eine Lehrzeitverkürzung auf 3 Jahren

Anforderung: Mittlere Reife

Vorteil: Die Unternehmenskultur ist sehr persönlich und familiär. Darüber hinaus erfolgt nach einem vier-monatigen Grundlehrgang in der Fertigung eine schnelle Einbindung in den laufenden Konstruktionsprozess.

Ein Praktikum zum Anschauen und Reinschnuppern ist nach telefonischer Absprache jederzeit möglich.

Weiterqualifizierung: Techniker, Bachelor

Perspektiven: Sehr gut, die Ausbildung erfolgt mit der Absicht zur Übernahme.

Weitere Informationen unter www.neher-dia.de oder unter Tel.: 07585/93206-28