

## Technischer Produktdesigner (m/w/d) im Verbundstudiengang Maschinenbau (B.Eng.)

Die DURABLE Hunke & Jochheim GmbH & Co. KG ist ein international tätiger Anbieter von Lösungen für strukturierte, sichere und effiziente Arbeitsumgebungen. Unter dem Anspruch „Solutions for Efficiency“ entwickelt und vertreibt das Unternehmen zuverlässige Produktlösungen, die Arbeitsumgebungen ausstatten, Orientierung schaffen und die Arbeitssicherheit erhöhen. Dadurch werden Prozesse vereinfacht und nachhaltiger Mehrwert geschaffen für Kunden und Anwender.

Die im Premiumsegment positionierten Sortimente zeichnen sich durch hohe Qualität, Funktionalität sowie ein langlebiges und nachhaltiges Design aus. Das Portfolio umfasst Lösungen in den Bereichen Signage, Safety und Workspace Equipment und richtet sich an unterschiedliche Branchen und Einsatzzwecke.

Die Lösungen des Unternehmens werden in mehr als 80 Ländern weltweit vertrieben. Mit über 100 Jahren Erfahrung verbindet DURABLE deutsche Ingenieurtradition mit internationaler Marktausrichtung.

Mit der Leuchtenmarke LUCTRA® erweiterte DURABLE 2015 sein Portfolio um ein professionelles, biologisch wirksames LED-Leuchtensystem, das neueste wissenschaftliche Erkenntnisse zur Wirkung von Licht auf den Menschen in moderne Arbeitsumgebungen integriert.

Praxis im Betrieb, Unterricht an der Berufsschule, Theorie im Hörsaal: Für unsere Hauptverwaltung in Iserlohn suchen wir zum Ausbildungsbeginn 01.08.2026 einen Auszubildenden (m/w/d) im Dualen Studium als

## Technischer Produktdesigner (m/w/d) im Verbundstudiengang Maschinenbau (B.Eng.)

### Deine Aufgaben:

- **Theorie trifft Praxis:** Du verbindest dein wissenschaftliches Studium an der [Fachhochschule Südwestfalen](#) mit der praktischen Ausbildung im Unternehmen.
- **Lernorte:** Deine Ausbildung findet im Betrieb, im Berufskolleg für Technik in Lüdenscheid und in den Vorlesungen der FH Südwestfalen statt.
- **Konstruktion & Design:** Du lernst, komplexe Bauteile und Baugruppen am CAD-System zu entwerfen und technisch perfekt umzusetzen. Du entwirfst nicht nur die Optik, sondern berechnest z.B. auch die technische Machbarkeit unserer Produkte (z.B. Belastungsgrenzen von Monitorhalterungen).
- **Werkstoffkompetenz:** Du analysierst verschiedene Materialien (Kunststoffe, Metalle) hinsichtlich ihrer Nachhaltigkeit und technischen Eigenschaften für die Fertigung.
- **Prototyping:** Du begleitest den Weg vom digitalen 3D-Entwurf bis zum ersten Funktionsmuster aus dem 3D-Drucker oder der Werkstatt.
- **Projektmanagement:** Du begleitest den gesamten Produktlebenszyklus – von der ersten Idee über die Materialauswahl bis hin zur Serienreife.
- **Innovation:** Du unterstützt unsere Entwickler dabei, zukunftsweisende Arbeitswelten zu gestalten und optimierst bestehende Produkte hinsichtlich Funktion und Design.

### Das bringst Du mit:

- Als starke Basis: die Allgemeine Hochschulreife oder die Fachhochschulreife mit sehr guten Leistungen in Mathematik und Physik, da diese die Grundlage für deine Module an der FH Südwestfalen bilden.
- Analytisches Denken: Du liebst es, technischen Problemen auf den Grund zu gehen und funktionale Lösungen zu konstruieren.
- Ein sehr hohes Maß an Selbstorganisation und Disziplin, um betriebliche Ausbildung, Berufsschule und Studium parallel erfolgreich zu meistern.
- Ausgeprägtes räumliches Vorstellungsvermögen und technisches Interesse.
- Du bist ein Teamplayer, der gerne Verantwortung übernimmt und eigene Ideen proaktiv einbringt.
- Ausgeprägte grundlegende IT-Kenntnisse und eine schnelle Auffassungsgabe für komplexe Softwareanwendungen.

**Das bieten wir Dir:**

- Eine attraktive Vergütung nach Metalltarifvertrag, die dir finanzielle Unabhängigkeit während des Studiums sichert.
- Übernahme der anfallenden Studienbeiträge durch DURABLE.
- Exzellente Ausbildung und sehr gute Betreuung durch erfahrene Mentoren: Wir sind ein langjährig "Ausgezeichneter Ausbildungsbetrieb".
- starker Teamzusammenhalt und Teamwork in (Ausbildungs-)Projekten
- Work-Life-Balance: 30 Tage Urlaub sowie flexible Arbeitszeiten zur Prüfungsvorbereitung.
- Zukunftsperspektive: Beste Übernahmechancen nach dem Abschluss.

[HIER](#) geht es direkt zum Bewerberportal. Selbstverständlich werden alle Daten absolut vertraulich behandelt. Wir freuen uns Deine Bewerbung!

**DURABLE Hunke & Jochheim GmbH & Co.KG**

Westfalenstraße 77-79  
58636 Iserlohn

Ansprechpartnerin: Sandra Heydrich, 02371 662940, [sandra.heydrich@durable.de](mailto:sandra.heydrich@durable.de)