



Ausbildung zum

**Produktdesigner** [m/w]

Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion



Nachwuchsförderung



International



Familiäres Umfeld



Ausbildung/  
Studium



ESTA Benefit



Nachhaltigkeit

**ESTA**  
ABSAUGTECHNIK

# | Lust auf Karriere?

## Starte deine duale Ausbildung zum Produktdesigner (m/w) bei ESTA!

### *Die perfekte Kombination aus Theorie und Praxis.*

Du stehst kurz vor deinem Schulabschluss und hast Lust, in einem tollen Team, mit netten Kollegen zu arbeiten? Dann bist du bei uns genau richtig!

Als Absaugspezialist sorgen wir seit über 45 Jahren für reine Luft in Produktionshallen und saubere Arbeitsplätze. Mit unseren Filter- und Absauggeräten sagen wir Staub, Spänen und Rauchgas den Kampf an. Sowohl in der Region als auch weltweit sind wir eines der führenden und innovativen Unternehmen der Branche.

In der dualen Ausbildung zum **Produktdesigner – Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion** kannst du die Theorie aus der Berufsschule mit der direkten Praxis im Betrieb kombinieren. Langweilig wird das garantiert nicht.

Die Ausbildung vereint technisches Wissen mit rechnergestütztem Zeichnen. Du lernst das Konstruieren von 3-D-Modellen mit einer CAD-Software, die ein wichtiger Bestandteil unserer Produkte ist. Von diesen Modellen werden später die Zeichnungen abgeleitet, welche zur Fertigung benötigt werden. Natürlich unterstützen dich die Experten von ESTA und der Berufsschule dabei.

Mit der Ausbildung zum Produktdesigner stellst du die Weichen auf Erfolg. Die Ausbildung bietet dir jede Menge Abwechslung, spannende Aufgaben und tolle Erfahrungen im Betrieb und in der Berufsschule.

***Mach was draus. Bewirb dich bei ESTA!***

### | Infos auf einem Blick

- » Dauer der Ausbildung: 3,5 Jahre
- » Theorie: Robert-Bosch-Berufsschule in Ulm
- » 1 – 2 x wöchentlich stattfindender Unterricht
- » Praxis: ESTA Apparatebau GmbH & Co. KG

### | Dein Anforderungsprofil

- » Mittlere Reife, allgemeine Hochschulreife oder vergleichbarer Abschluss
- » Motivation
- » Lernbereitschaft
- » Kontakt- und Teamfähigkeit
- » Technisches Verständnis
- » Begeisterung zum Planen/Zeichnen/Gestalten
- » Gutes räumliches Vorstellungsvermögen

### | Vorteile auf einem Blick

- » Beste Übernahmekancen (Übernahmekquote von über 90%)
- » Persönliche/Berufliche Weiterentwicklung in der ESTA Academy
- » Familiäres, internationales Arbeitsumfeld
- » Vielseitige Azubi-/Studi-Projekte
- » ESTA-Benefit-System

### **ESTA Apparatebau GmbH & Co. KG**

Ansprechpartner: Katja Keller

Gotenstraße 2–6 · 89250 Senden · 07307 804-0

opportunities@esta.com · [www.esta.com/zukunft](http://www.esta.com/zukunft)

