

Bewerberkontakt am Hauptsitz München:  
KraussMaffei Technologies GmbH  
Ausbildung / Josef Lankes  
Krauss-Maffei-Str. 2, 80997 München  
Telefon: +49 89 8899 3647  
ausbildung@kraussmaffei.com

[www.kraussmaffei.com/karriere](http://www.kraussmaffei.com/karriere)

# Ihr Weg zu uns München-Allach und Umgebung



# Ausbildung bei KraussMaffei

Standort München



*Engineering Passion*

**KraussMaffei**

# Ausbildung bei KraussMaffei



KraussMaffei versteht die Ausbildung als eine wichtige Investition in die Mitarbeiter von morgen. Wir sind ein starker Partner, wenn es um die Berufsqualifikation geht.

Vom Elektroniker bis zum Zerspanungsmechaniker – der KraussMaffei-Standort München bildet in vier technischen Berufen aus. Zusätzlich zur beruflichen Ausbildung bieten wir den Bachelor of Engineering (DHBW) in vier verschiedenen Fachrichtungen sowie die Hochschule Dual – Bachelor of Engineering (HD) in zwei Fachrichtungen an.

## Folgende Ausbildungsberufe (m/w) werden derzeit am Standort München angeboten:

- Zerspanungsmechaniker
- Elektroniker Automatisierungstechnik
- Industriemechaniker
- Mechatroniker
- Koch
- Restaurantfachkraft
- Industriekaufrau / Industriekaufmann

## Voraussetzungen

Sehr guter qualifizierender Haupt- oder Realschulabschluss.

## Ausbildungsdauer

In der Regel 3,5 Jahre, bei Koch und Restaurantfachkraft 3 Jahre, bei Industriekaufleuten 2,5 Jahre. Bei guten Leistungen in Berufsschule und Betrieb kann die Ausbildung um 6 Monate verkürzt werden (außer bei Industriekaufleuten).

## Mögliche Perspektiven nach der Ausbildung

Bei erfolgreichem Abschluss ist je nach Ausbildung eine Übernahme in verschiedene Bereiche des Unternehmens möglich. Nach der Ausbildung besteht die Möglichkeit einer Weiterqualifizierung zum Meister oder Techniker.

## Folgende duale Studiengänge werden derzeit am Standort München angeboten:

- DHBW Studium Maschinenbau Konstruktion und Entwicklung
- DHBW Studium Maschinenbau Produktion und Management
- DHBW Studium Elektrotechnik Automatisierung
- DHBW Studium Wirtschaftsinformatik
- Hochschule Dual Mechatronik
- Hochschule Dual Kunststofftechnik

