



## Die I 4.0-Schule

Komm in Kontakt mit  
SchülerInnen und LehrerInnen am

# Infotag an der MESK

Samstag, 22. Januar 2022, 9 - 13 Uhr  
Henriettenstraße 83 · 73230 Kirchheim unter Teck



Alle Infos auf  
[www.mesk.de](http://www.mesk.de)

Online und/oder in Präsenz im Rahmen der Corona-Regeln, Präsentationen der Schularten, Besichtigung von Klassenräumen und verschiedenen Laboren, sowie der Industrie 4.0-Landschaft.

### Fachschule für Technik

In Vollzeit oder Teilzeit zum staatlich geprüften Techniker  
Profile: • Automatisierungstechnik/Mechatronik  
• Elektrotechnik  
• Maschinentechnik

### Technisches Gymnasium

In drei Jahren zum Abitur  
Profile: Mechatronik, Informatik

### Zweijährige Berufsfachschule

In zwei Jahren zur Fachschulreife  
(entspricht mittlerer Reife)  
Fachrichtungen: Elektro- oder Metalltechnik

### Zweijähriges Berufskolleg Informationstechnik

In zwei Jahren zum staatlich geprüften Assistent für  
Informations- und Kommunikationstechnik  
Erweiterungsprüfung zur Fachhochschulreife

### Übergang Schule-Beruf (AV)

In der AV (Ausbildungsvorbereitung) werden die SchülerInnen in einem Jahr auf eine Berufsausbildung vorbereitet und können ihren Hauptschulabschluss verbessern.  
Fachrichtungen: Elektro- oder Metalltechnik

