

Berufsorientierung ONLINE an der Markus-Gottwalt-Schule in Eschenbach



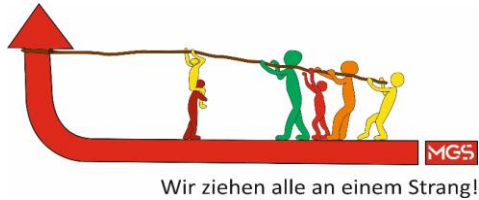
Wir ziehen alle an einem Strang!

Firma IMG GmbH & Co.KG

Ausbildungsberuf Konstruktionsmechaniker  
Feinblechbautechnik (m/w/d)

# Wir bilden aus zum Termin 01.09.2022

Berufsorientierung an der  
Markus-Gottwalt-Schule  
in Eschenbach.



- Dauer der Ausbildung: 3,5 Jahre

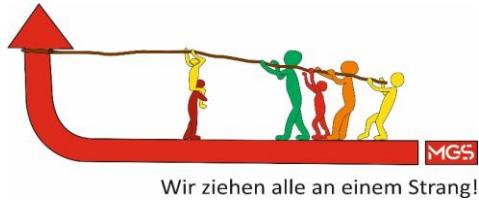
- Vergütung:

1. 700 €
2. 800 €
3. 1.000 €
4. 1.300 €

- Duale Ausbildung ja /nein: Ja

- Besteht die Chance, nach der Ausbildung übernommen zu werden? Ja

Berufsorientierung an der  
Markus-Gottwalt-Schule  
in Eschenbach.

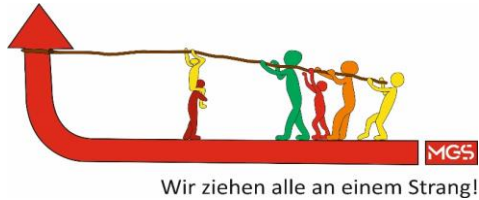


## Das wünschen wir uns von einem Bewerber:

- Benötigter Schulabschluss: Haupt- oder Realschulabschluss
  
- Gewünschte Eigenschaften: handwerkliches Geschick, gute Kenntnisse in Mathe und Physik, Logisches Denken & räumliches Vorstellungsvermögen

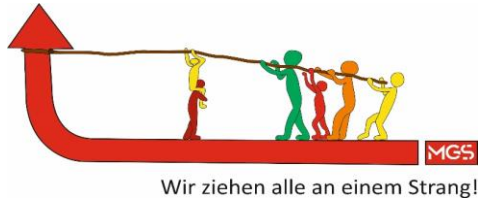
# Dafür bieten wir unseren Auszubildenden:

Berufsorientierung an der  
Markus-Gottwalt-Schule  
in Eschenbach.



- Modernes Arbeitsumfeld in wachsenden mittelständischen Unternehmen
- Interessante vielseitige Tätigkeit
- Abwechslungsreiche, qualifizierte und anspruchsvolle Ausbildung
- Übernahme in ein festes Arbeitsverhältnis nach erfolgreicher Ausbildung

Berufsorientierung an der  
Markus-Gottwalt-Schule  
in Eschenbach.



## Das sollten Bewerber wissen:

Bewerbungen bis zum: -kein Bewerbungsschluss-

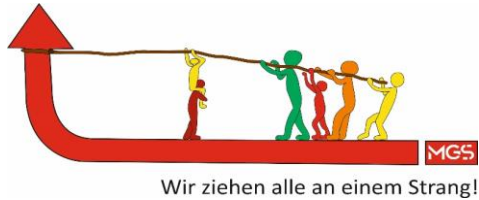
Ansprechpartner in unserer Firma: Dittmar Weineck

Form der Bewerbung: Per E-Mail an [bewerbung@img-schwanhof.de](mailto:bewerbung@img-schwanhof.de)

Besteht die Möglichkeit ein Praktikum zu absolvieren? Ja

# Das interessiert unsere Schüler ganz besonders

Berufsorientierung an der  
Markus-Gottwalt-Schule  
in Eschenbach.



*Das interessiert unsere Schüler ganz besonders:*

*Wenn Sie genügend Zeit haben, wählen Sie bitte eine oder mehrere der folgenden Schülerfragen und beantworten diese etwas ausführlicher. Danke*

- Wie ist die Ausbildung aufgebaut? (Leon, M9)
  - Bauteile erstellen und zu Baugruppen zusammenfügen z.B durch Nieten oder Schweißen
  - Maschinen programmieren und einrichten (Schweißen, Biegen, Lasern, Stanzen)
  - Lieferfähige Endmontage
- Welche Arbeitszeiten gelten regulär? (Andreas, M9)
  - 06.30 – 15.30 Uhr
  - Freitags: 06.30 – 13.00 Uhr

Besucht auch gerne unsere Internetseite für mehr Informationen.  
[www.img-schwanhof.de](http://www.img-schwanhof.de)