

# **Betrieb - Beruf - Ausbildung**

# Wir über uns – Info's für Schulabgänger

### 1. Unsere Firma:

(Name, Anschrift, Telefon, Internet)

**EWM GmbH** 

Dr. Günter-Henle-Str. 8

56271 Mündersbach

02680-181 0

www.ewm-group.com

### 2. Unser(e) Ansprechpartner für Beruf und Ausbildung:

(mit Telefonnummer[n] und E-Mail)

Claudia Feierabend (kaufm. Ausbildung), 02680 181 0, claudia.feierabend@ewm-group.com Martin Meyer (techn. Ausbildung), 02680 181 0, martin.meyer@ewm-goup.com

### 3. Unser Firmenportrait:

(kurze Entwicklung, Produkte, Dienstleistungen)

WE ARE WELDING – seit 65 Jahren lebt EWM dieses Motto und entwickelt innovative Lichtbogen-Schweißtechnik. Das 1957 gegründete Familienunternehmen aus dem Westerwald ist bestätigter Hidden Champion und international einer der wichtigsten Anbieter für Schweißtechnologie. EWM ist nicht nur einer der größten Arbeitgeber der Region, sondern legt ein besonderes Augenmerk auf den Nachwuchs und die Ausbildung zukünftiger Fachkräfte.

#### 4. Berufe in unserer Firma:

Diverse

# 5. Unsere Ausbildungsberufe:

Siehe Ausbildungsbroschüre im Anhang

### 6. Ausbildungsinhalte des/der Ausbildungsberufs/-berufe:

(evtl. kurze Darstellung, Ort der Berufsschule)

Siehe Ausbildungsbroschüre im Anhang

## 7. Schulische und weitere Voraussetzungen für die Ausbildungsberufe:

(Schulabschluss, auch Schwerpunktfächer, Zusatzqualifikationen)

Guter/ sehr guter Hauptschulabschluss

Realschulabschluss

Fachabitur

Allgemeines Abitur

## 8. Berufliche Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeiten nach der Ausbildung:

**Duales Studium** 

Techniker/in

Fachreferent/in

Fachwirt/in

Seminare und Schulungen

## 9. Wir suchen Azubis in folgenden Ausbildungsberufen:

(bitte mit Anzahl und Jahresangaben der voraussichtlichen Einstellungen)

Industriekaufleute & Kaufleute für Groß- und Außenhandelsmanagement (m/w/d)

Fachlagerist & Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Elektroniker Geräte und Systeme & Industrieelektriker Geräte und Systeme / Betriebstechnik (m/w/d)

Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d)

Technischer Produktdesigner & Technischer Systemplaner (m/w/d)

Bachelor of Engineering – Elektrotechnik (m/w/d)

#### 10. Weitere Hinweise:

(Bewerbungsfristen, Übernahme nach Ausbildung, Ausbildungswerkstatt, Ausbildungsvergütung etc.)

Ausbildungswerkstatt

Werksunterricht/Lernzeit

Gute Übernahmechancen nach der Ausbildung