

WHAT  
ABOUT ME

# AZUBIS FÜR FOTO- UND VIDEOSHOOTING GESUCHT

Du willst bei einem professionellen Foto- und Videoshooting dabei sein und dabei deinen Ausbildungsberuf/Studiengang vorstellen?

» Dann bewirb dich jetzt!



» **Wir wollen junge Menschen für eine Ausbildung oder ein Ingenieurstudium in der M+E-Industrie gewinnen.**

**Dazu brauchen wir deine Hilfe!**

Derzeit überarbeiten wir im Auftrag des Arbeitgeberverbandes Gesamtmetall dessen gesamten Auftritt zur Nachwuchssicherung – von den digitalen Medien bis zu den M+E-InfoTrucks, die direkt an die Schulen fahren. Anfang kommenden Jahres wird dazu eine neue Website live gehen.

» **Wir suchen junge Azubis/Studierende (m/w/d), die für ihre Ausbildungsberufe werben und dafür an einem Foto- und Video-Shooting teilnehmen möchten.**

Für den neuen Auftritt sind uns eine authentische und ehrliche Ansprache wichtig. Wer könnte das besser umsetzen als du selbst? Deswegen suchen wir aktuelle Azubis/Studierende (m/w/d) in der Metall- und Elektro-Industrie aus ganz Deutschland. Ihr seid es, die den Look und den Charakter der neuen Kampagne ausmachen. Unsere Shootings umfassen Foto- und Videoaufnahmen für die Website und die gesamte Kampagne. Die Umsetzung erfolgt an einem Tag im August oder September. Vorerfahrungen sind nicht erforderlich. Die Reisekosten werden erstattet.

» **Du bist**

- › zwischen 18 und 25 Jahre alt
- › mit der Veröffentlichung von Aufnahmen einverstanden
- › und findest deinen Ausbildungsberuf oder Studiengang super?

» **Mach mit und melde dich bei uns:**

[redaktion@zukunftsindustrie.de](mailto:redaktion@zukunftsindustrie.de)

Wir benötigen Angaben zum Namen, Alter, Ausbildung/Studium, Lehrjahr/Semester, Wohnort, Unternehmen sowie ein Foto von dir. **Good to know:** Wir suchen keine Supermodels, sondern Menschen, die nett und glaubwürdig sind. Auch BewerberInnen mit einer Behinderung sind willkommen.

» **Noch Fragen? Wende dich gern an:**

Lennart Forsch, Video & Social Media  
[forsch@iwkoeln.de](mailto:forsch@iwkoeln.de)  
0221 4981-294