

Rechtschreibzirkel	Deutsch/Kommunikation
Lehrkraft: Fr. Frings	Datum:



M 8

Station 7: Zeichensetzung

Mechatroniker für Kälte- und Klimatechnik ist ein vielseitiger Beruf für technisch Interessierte. Diese Tätigkeit vereinigt verschiedene Berufsbilder und bietet viel Abwechslung.

Fünf technische Berufe in einem

Ich wollte unbedingt eine Ausbildung machen erinnert sich der 21-jährige Anton Maier an die 11. Klasse auf dem Gymnasium zurück. Er hätte noch ein Jahr zur Schule gehen müssen, aber er wollte einfach nicht mehr. Ich habe damals die Schule geschmissen und angefangen bei der Arbeitsagentur nach Stellenanzeigen zu suchen. Die Anzeige eines Unternehmens für Kälte- und Klimatechnik hat mich überzeugt. Anton Maier bewarb sich und bekam die Stelle.



Eine Klimaanlage montieren

© Thinkstock

Heute ist er im dritten Lehrjahr und bereut seine Entscheidung nicht. Ein Grund ist wahrscheinlich die Vielseitigkeit des Berufs. In der Ausbildung werden Kenntnisse in der Kälte-, Klima-, Luft-, Wasser- und vor allem auch Elektrotechnik vermittelt. Deshalb bietet der Beruf auch viele Einsatzmöglichkeiten. Katja Pfau von der Bundesagentur für Arbeit bedauert, dass der Beruf so unbekannt ist. Es gibt wenige Interessenten für eine Ausbildung zum Mechatroniker für Kälte- und Klimatechnik, aber wir versuchen Werbung für den Beruf zu machen.

Mittlere Reife ist das Minimum für die Ausbildung. Azubis benötigen auch Grundkenntnisse in Mathematik, Physik und sogar Chemie, wenn es beispielsweise um Kältemittel bei Kühlsystemen geht. Es ist toll, dass man die Theorie immer wieder in die Praxis umsetzen muss. Gestern haben wir zum Beispiel eine Klimaanlage mit einer Halterung montiert. Dafür mussten wir nicht nur eine Rohrleitung, sondern auch entsprechende Kabel verlegen, sagt Anton Maier. Er überlegt sich nach der Ausbildung weiterzubilden. Dazu bieten sich ihm viele Möglichkeiten.

Aufgaben

1. Setzen Sie mit einem farbigen Stift die fehlenden Satzzeichen im Text ein. Beachten Sie vor allem die Zeichensetzung bei der wörtlichen Rede.

Tipp: Wenn Sie unsicher in der Zeichensetzung sind, können Sie die **Regelkarte 5** zu Hilfe nehmen.

2. Kontrollieren Sie die Zeichensetzung anschließend mit dem Lösungszettel.