

SHW CT – TEAMARBEIT IST GEFRAGT

Bei SHW Casting Technologies in Wasserralfingen werden unter anderem Gießereimechaniker und Zerspanungsmechaniker ausgebildet – große Motorengehäuse gehören zum Arbeitsgebiet.

6 Uhr. Der Arbeitstag beginnt. Die Auszubildenden der Firma SHW Casting Technologies (SHW CT) in Wasserralfingen legen los. Die Jungs lernen den Beruf Gießereimechaniker. Steffen Hentschke, Julian Kopke, Maxim Mittelstädt, Daniel Kaltenberger und Damian Rupp sind auch ein gutes Team. Sie alle befinden sich mitten in der Ausbildung. Das Spannende? „Der Arbeitsalltag ist sehr vielseitig“, sagt Daniel Kaltenberger. Maxim Mittelstädt findet das Formen selbst ganz klasse. Das selbstständige Arbeiten – vom rohen Material bis zum fertigen Stück – sei toll, ergänzt Damian Rupp. Es sei immer wieder spannend, wie das Endprodukt aus der Form komme.

Wer Gießereimechaniker werden möchte, muss schaffen, anpacken und im Team arbeiten können, sind sich die Jungs einig. Am Anfang der Ausbildung müsse man sich erst mal an den Arbeitsalltag gewöhnen. An Staub, Sand, Lärm und neue Arbeitskollegen. Dreieinhalb Jahre dauert die Ausbil-



Die SHW-Azubis Steffen Hentschke und Julian Kopke beim Schlichten eines Sandkerns für ein Schiffsmotorengehäuse.

dung zum Gießereimechaniker, Fachrichtung Handformguss. Die Herstellung von Gussstücken ist die Haupttätigkeit. Dazu gehören alle Arbeitsvorgänge zur Erzeugung einer Form sowie das Abgießen der Formen. Das erste Lehrjahr beginnt mit einer metallischen Grundausbildung am

Schraubstock - Feilen, Bohren, Sägen und Gewindeschneiden. Außerdem lernen sie Drehen, Fräsen und Schweißen. Nach der Zwischenprüfung geht's weiter mit der Fachbildung. Diese umfasst die Formtechniken, Gießtechniken und Prüftechniken.

Die Praxis lernen die Azubis bei

SHW. Die Theorie gibt's an der Berufsschule in Bad Cannstatt. Dem Ausbildungsleiter ist wichtig, dass die Azubis Verantwortungsbeusstsein erlernen. Sauberkeit, Pünktlichkeit, Gründlichkeit und Zuhören können seien Grundlagen, ohne die bei SHW CT nichts geht.



Das musst Du drauf haben:

- ✓ **räumliches Vorstellungsvermögen**
- ✓ **körperlich arbeiten**
- ✓ **Spaß am Arbeiten mit Formsand und Metall**
- ✓ **Konzentration, Genauigkeit, Pünktlichkeit**
- ✓ **Hauptschulabschluss**