

Flaschenöffner bauen mit Tom und Anton

Asper Gesamtschüler*innen schnuppern in den Beruf des Feinwerkmechanikers



Der letzte Einsatz der Ausbildungsbotschafter war ein besonderes Erlebnis: Tom und Anton, Auszubildende im zweiten Lehrjahr bei COMUNAmetall in Enger, gaben den Neuntklässler*innen unserer Schule spannende Einblicke in ihren Berufsalltag als Feinwerkmechaniker mit der Fachrichtung Maschinenbau.

Laut der unternehmenseigenen Website ist COMUNAmetall auf die Produktion effizienter Blockheizkraftwerke spezialisiert. Diese arbeiten mit leistungstarken Gasmotoren und wassergekühlten Generatoren – so viel zur Theorie.

In der Praxis durften die Schüler*innen selbst aktiv werden: Aus einer etwa 12 x 5 cm großen Aluminiumscheibe fertigten sie unter Anleitung Flaschenöffner an. Dabei wurde gesägt, gefeilt und geschliffen – ganz wie in einer echten Werkstatt. Als Arbeitsort diente einer der hervorragend ausgestatteten Technikräume unserer Schule.



Schon nach rund 30 Minuten ähnelten die Werkstücke zunehmend dem Musterflaschenöffner der beiden Azubis. Tom und Anton standen den Jugendlichen mit hilfreichen Tipps zur Seite. Besonders Tylers Ergebnis stach heraus: Es war kaum von der Vorlage zu unterscheiden und voll funktionstüchtig. Lediglich die kleine Bohrung für einen Schlüsselring fehlte – dafür reichte die Zeit leider nicht mehr.

Trotzdem konnte sich das Ergebnis mehr als sehen lassen. Ein gelungener Einblick in ein spannendes Berufsfeld!

