

Wolfenbütteler Berufsschüler zu Gast in Schöppenstedt Schulunterricht in einer echten Werkstatt

Die Berufsschulklasse für Land- und Baumabschnittstechnik RLM 07 der Carl-Gotthard-Langhans-Schule in Wolfenbüttel führte kürzlich ihren Schulunterricht nicht wie gewohnt in der Berufsschule durch, sondern an einem echten Arbeitsort: der Werkstatt des Landmaschinen-Vertriebs Altenweddingen GmbH in Schöppenstedt.

Wolfenbüttel/Schöppenstedt (at). Fachgruppenleiter und Klassenlehrer, Manfred Ristau und sein Kollege Dirk Quitschau dankten dem Kundendienstberater Matthias Krull für das zur Verfügungstellen der Werkstatt, der Prüfmittel und Geräte sowie die

Dozententätigkeit gegenüber den neun Schülern.

An einem geeichten Messstand ging es um die Vermittlung der Spritzenprüfung und den damit verbundenen Prüfungen der Querverteilung, Pumpenleistung und Messarmaturen. „Diese Gerätschaften haben wir in unserer Ausbildungswerkstatt nicht zur Verfügung und sind somit darauf angewiesen, dass diese Ausbildung vor Ort in einem Betrieb an einem realen Objekt vorgenommen wird“, so Manfred Ristau. Diese Prüftätigkeiten würden bei der im Januar anstehenden theoretischen Gesellenprüfung abgefragt, ergänzt der Wolfenbütteler Berufsschullehrer.



Die Berufsschulklasse RLM 07 beim LVA Schöppenstedt. Im Hintergrund ist das Prüfungsobjekt, ein Spritzenausleger für Feldarbeiten, zu sehen. Mit Wasser werden die Spritzen und die dazugehörige Technik mit geeichtem Messstand geprüft. Das ausgespritzte Wasser wird dabei in einer langen Wanne (grau) aufgefangen

Foto: Thurm