



Betriebserkundung der Firma Metallbau Sandker in Säßig

Als Abschluss der Unterrichtseinheit Metallbearbeitung erkundeten Schüler und Schülerinnen des Profilfachs Technik aus der Klasse 10bR der Oberschule Säßig gemeinsam mit ihrem Techniklehrer Carsten Lügeling den Metall-Betrieb Sandker in Säßig. Zuvor hatten sie im Unterricht mit verschiedenen Metallbearbeitungswerkzeugen einen Flaschenöffner aus Stahl hergestellt.

Geschäftsführer Andre Sandker und Betriebsleiter Stefan Windhaus führten die interessierten SchülerInnen durch den Metall- Betrieb und stellten halb- und vollautomatische Fertigungsprozesse im Rahmen der Metallbearbeitung vor. Zudem informierten sie in dem Zusammenhang auch über die verschiedenen Ausbildungsberufe in der Metallbranche. Moderne Schweißroboter ermöglichten einen ganz anderen Blickwinkel auf die Metallbearbeitung, da die gesamten Fertigungsprozesse immer mehr digitalisiert werden, stellte Carsten Lügeling fest, der sich bei der Firma Sandker für die sehr interessante und kompetente Betriebsführung bedankte.





