



Betriebserkundung der Firma Metallbau Sandker in SÄ¶gel

Als Abschluss der Unterrichtseinheit Metallbearbeitung erkundeten SchÄ¼ler und SchÄ¼lerinnen des Profils Fachs Technik aus der Klasse 10bR der Oberschule SÄ¶gel gemeinsam mit ihrem Techniklehrer Carsten LÄ¼gering den Metall-Betrieb Sandker in SÄ¶gel. Zuvor hatten sie im Unterricht mit verschiedenen Metallbearbeitungswerkzeugen einen FlaschenÄ¶ffner aus Stahl hergestellt.

GeschÄ¶ftsÄ¼hrer AndreÄ¶ Sandker und Betriebsleiter Stefan Windhaus fÄ¼hrten die interessierten SchÄ¼lerInnen durch den Metall- Betrieb und stellten halb- und vollautomatische Fertigungsprozesse im Rahmen der Metallbearbeitung vor. Zudem informierten sie in dem Zusammenhang auch Ä¼ber die verschiedenen Ausbildungsberufe in der Metallbranche. â??Moderne SchweiÄ¶roboter ermÄ¶glichten einen ganz anderen Blickwinkel auf die Metallbearbeitung, da die gesamten Fertigungsprozesse immer mehr digitalisiert werdenâ??. stellte Carsten LÄ¼gering fest, der sich bei der Firma Sandker fÄ¼r die sehr interessante und kompetente BetriebsfÄ¼hrung bedankte.





