

Gewerke stellten sich vor

Interesse wecken und Anforderungen definieren

Wirtschaft und Schule arbeiten bei Berufsorientierung eng zusammen.

Thale (WS). Zum ersten Mal fand ein Tag der Technik in Industrie und Handwerk im Bildungs- und Technologiezentrum (BTZ) in Thale statt. Rund 250 Schüler hatten am Vormittag Gelegenheit, sich über das Elektro-, Friseur- und Bauhandwerk zu informieren.

Aus dem Bereich Industrie stellten sich Maschinenfabrik Thale GmbH, Mertik Maxitrol, Linde Material Gandling, Trimet Aluminium AG und BZG Quedlinburg vor.

Die Vertreter des BTZ informieren über die Bereiche Schweißtechnik, CNC-Technik, Kunststoffbe- und -verarbeitung sowie über Grundlagen der Metall- und Steuerungstechnik.

„Der Tag der Technik in Industrie und Handwerk ist ein Gemeinschaftsprojekt des BTZ und des Amtes für Wirtschaftsförderung des Landkreises Harz“, sagt Kreissprecher Manuel Slawig. Die Stadt Thale unterstützte die



Dipl.-Ing. Carsten Schmidt erläuterte Schülern aus Ermsleben die Ausbildungsangebote und -anforderungen für eine Lehre bei der Mertik Maxitrol GmbH & Co. KG in Thale. Foto: Hanke

Organisatoren bei der Durchführung der Veranstaltung, die einen besonderen Beitrag zur Berufsorientierung bieten will. Sollten doch vorwiegend solche Berufe vorgestellt werden, die Perspektiven für Jugendliche in der Zukunft im Landkreis haben. Den Schülern vor allem aus den 8. und 9. Klassen wurde die Anwendung von Technik verdeutlicht; mit praktischen Vorführungen und Übungen sollte ihr Interesse geweckt werden. Zugleich hofften die Veranstalter, damit die inhaltlichen Anforderungen der vorgestellten Berufe besser erklären zu können. Der moderne Einsatz von Technik wurde besonders dargestellt.

Quelle: Wochenspiegel Quedlinburg, 01. 04. 2009.