

Tag des Gewerbegebietes Beerwalde offenbart Ausbildungschancen



Jens Petri, Bereichsleiter Zerspanung, führt die Besucher zum Tag des Gewerbegebietes Beerwalde, durch die Produktionsabteilungen von Dietzel Hydraulik.

Der wichtigste Fakt beim Tag des Gewerbegebietes Beerwalde: Alle vier Firmen halten Ausbildungsplätze bereit. Die Spedition Balter & Zimmermann, Haneu, Jünger GmbH und Dietzel Hydraulik öffneten ihre Werkstore.

Beerwalde. Der Besucherzustrom hielt sich des kühlen Wetters wegen zwar in Grenzen, doch wer kam, konnte am Sonnabend zum Tag des Gewerbegebietes Beerwalde in den vier teilnehmenden Firmen Aufschlussreiches erfahren, vor allem, dass sie Ausbildungsplätze bereit halten. Da nahm es nicht wunder, wenn sich viele der Gespräche genau um diesen Punkt drehten. Man könne ja mal genauer nachfragen, hieß es immer wieder.

Wer am Festzelt vor Dietzel Hydraulik eine Roster verzehrte und musikalischen Klängen lauschte, konnte sich sogleich am Stehtisch zu Führungen einfinden; ein Angebot, das die Besucher gern wahrnahmen, auch in den anderen drei Firmen. Bei Dietzels erlebten sie die gesamte Verarbeitungsstrecke von Rohr- und Stabstahl zu Hydraulikverbindungen. Sie verfolgten fasziniert die automatisch laufenden Bandsägen, die Abläufe an Ein- und Mehrspindelautomaten und modernen CNC-Bearbeitungszentren.

Von Jens Petri, Bereichsleiter Zerspanung, war zu hören, dass die Firma derzeit 16 Zerspanungsmechaniker und 15 Anlagenmechaniker ausbildet. Ab September 2011 werden dafür wieder Lehrlinge gesucht.

Auch die Jünger GmbH, die Fahrzeugaufbauten aus Stahl und Aluminium für Nutzfahrzeugehersteller in Deutschland und Europa produziert, bietet Ausbildungsplätze an, und zwar Konstruktionsmechaniker. In den großen Hallen in Beerwalde erklärte Rico Wunderlich, Schweißer und Roboterprogrammierer, die moderne Bleche-Plasmaschneidtechnik, die selbst mit härtesten Stählen fertig wird, die Abkantpressen, die bis zu 800 Tonnen Pressgewicht bringen, sowie die Schweißroboter. Jünger produzierte anfangs Entsorgungscontainer und Müllpressen, erweiterte später sein Sortiment mit Kippbrücken, Stahl- und Aluminiummulden sowie Fahrzeugrahmen.

Ein wahres Ausbildungsspektrum bietet die Spedition Balter & Zimmermann an, nämlich Fachkraft für Lagerlogistik, Kaufmann/-frau für Spedition und logistische Dienstleistungen sowie Berufskraftfahrer. Als Mitglied des CargoLine Verbundes betreibt das 20-jährige Unternehmen als Hauptgeschäftsfelder nationale und internationale Spedition, Luft- und Seefracht sowie Lagerlogistik. Die Firma mit Hauptsitz in Korbußen unterhält in Beerwalde ein rekonstruiertes Logistikkolager mit modernem Hochregal, etwa 3000 Palettenstellplätzen und zusätzlichen

Lagerflächen. Allein die Altenburger Skatfabrik hat hier etwa 700 Artikel auf Abruf gelagert, wie von Leiter André Lammisch zu erfahren war.

Haneu, ein Versandhandelsunternehmen für internen Transport, Lagertechnik und Betriebseinrichtungen, bildet seit 2007 Fachkräfte für Lagerlogistik aus. Hier konnten die Besucher Fragen an Niederlassungsleiter Michael Kasperek-Manzer stellen, Produkte des Unternehmens, Partner und den Werksverkauf kennenlernen. Sein erstes Gehalt hat hier übrigens André Bilz als frisch ausgebildeter Lagerlogistiker bekommen. "Es ist ein abwechslungsreicher Beruf, jeden Tag gibt es andere Aufträge", sagt der junge Mann. Nun verdient er richtig Geld und möchte sich im nächsten Jahr einen schönen Urlaub leisten.

Wirtschaft erholt sich leicht



Die Stimmung der

Unternehmen des Altenburger Lande...

[mehr...](#)

Tag des Gewerbegebietes Beerwalde offenbart Ausbildungschancen



Der wichtigste Fakt beim Tag des

Gewerbegebietes B...

[mehr...](#)

Beerwalder Firmen stellen sich und ihre Ausbildungsmöglichkeiten vor



Zu einem "Tag des

Gewerbegebietes

Beerwalde" laden... [mehr...](#)

Berufe aus dem Altenburger Land vorgestellt



Schüler aus dem Altenburger Land informieren

sich ... [mehr...](#)

Mehr offene Lehrstellen als Bewerber im Altenburger Land



Die Verhältnisse auf dem

Ausbildungsmarkt im Alten...

[mehr...](#)