

„Tag der offenen Lehrwerkstatt“ bei Paul

In der eigenen Lehrwerkstatt absolvieren regelmäßig 40 junge Menschen ihre Berufsausbildung

DÜRMENTINGEN (sz) - Am 26. Juli geht der „Tag der offenen Lehrwerkstatt“ in die nächste Runde. Die Azubis und deren hauptamtliche Ausbildungsmeister der Paul Maschinenfabrik in Dürmentingen informieren über die Berufsbilder des Maschinenbauers. In der eigenen Lehrwerkstatt absolvieren regelmäßig 40 junge Menschen ihre Berufsausbildung zum/zur Industriemechaniker/-in, Mechatroniker/-in und technischen Produktdesigner/-in sowie im kaufmännischen Bereich als Industriekaufmann bzw. -kauffrau.

Demonstrationen von Ausbildungstätigkeiten und Lehrstücken, Live-Vorführungen von Paul-Maschinen, ein kostenloser Fitnessstest sowie Geschicklichkeitsspiele sorgen für ein abwechslungsreiches Programm.

Paul entwickelt und baut CNC-Steuerungen für seine hochkomplexen CNC-Kreissägemaschinen sowie für die technischen, computergestützten Ausrüstungen in der Spannbeton-Technik.

Ohne Computersteuerung und entsprechende Vernetzung sind diese Hochleistungsmaschinen kaum noch zu bedienen. Die ursprünglich klassischen Kreissägemaschinen haben sich nach und nach in elektroni-



Die Auszubildenden und die Ausbildungsmeister informieren über die Berufsbilder bei Paul.

FOTO: PAUL

sche High-Tech Anlagen gewandelt. Aufgrund der hohen Anforderungen und des speziellen Fachkräftebedarfs in diesem Bereich werden nach wie vor auch ausgebildete Fachkräfte und Akademiker dringend gesucht. Die fachlichen Schlüsselqualifikationen und Schwerpunkte in der Soft-

ware-Entwicklung liegen in den Programmiersprachen Java, AWT und C unter dem eigens entwickelten Betriebssystem Linux.

Wegen der langen Einarbeitungszeit und der umfangreichen Vermittlung des speziellen Know-Hows in der Programmierertechnik ist eine

langfristige Zusammenarbeit erwünscht und wird entsprechend auch gefördert. Interessenten sollten sich im Personalbüro bei Paul schriftlich bewerben. Paul bietet einen sicheren und langfristigen Arbeitsplatz in einem interessanten und kollegialen Umfeld.