

Neue Maschinen

Die Berufsgrundbildung für Mechatronik erfreut sich an der Polytechnischen Schule immer größerer Beliebtheit. Waren es vor zwei Jahren zehn Schüler, die sich dafür interessierten, sind es im heurigen Schuljahr bereits 38 Mädchen und Burschen, die sich für die verknüpften Betätigungsfelder Metall-, Elektro- und Informationstechnik angemeldet haben.

Mittlerweile ist die Po-

TAMSWEG

lytechnische Schule bestens für alle Anforderungen der Mechatronik-Grundbildung ausgestattet.

In Verbindung mit der betrieblichen Ausbildung wird gerade vom Verein „Partnerschaft Polytechnikum und Wirtschaft“ unter der Federführung von Obmann DI Thomas Krist eine Maschinenwerkstätte für Metalltechnik eingerichtet.



Die neuen Metallbearbeitungsmaschinen werden geliefert.

Privatfoto