

Robotik bei der Berger Gruppe

Im Unternehmenskurs „Erleben, entdecken, entwickeln - Der Industrieroboter“ mit der Berger Gruppe lernte eine Gruppe von jugendlichen aus verschiedenen Schulen der Jahrgangsstufen 7 bis 11 in den Osterferien Industrieroboter so zu programmieren und zu bedienen, dass diese anschließend eigenständig eine Zeichnung zu Papier bringen konnten.



Die Vertreter des zdi-Zentrum BeST mit einem Teil der Schüler und den betreuenden Mitarbeitern der Berger Gruppe vor dem größten Roboter der schwedischen Firma ABB, dem Foundry 2 Plus.

Während der ersten drei Osterferientage lernten die Schüler das Unternehmen aus der Kohlfurth kennen und durften sich mit dessen hochentwickelter Technik vertraut machen. Die Berger Gruppe engagiert sich damit bereits zum fünften Mal beim zdi-Zentrum BeST und gibt jungen Menschen der Region die einmalige Chan-

ce, einen vertiefenden Eindruck von den vielfältigen Produkten des Unternehmens und den zugehörigen Berufsfeldern zu gewinnen. Mitarbeiter der Berger Gruppe unterstützten und begleiteten die motivierten Teilnehmer während des Kurses dabei, ihre Aufgabe zu meistern und einen Roboter dazu zu bringen, eine

Zeichnung eigenständig anzufertigen. Beim Kursabschluss präsentierten die Schüler ihre Ergebnisse den Firmenmitarbeitern und bekamen anschließend das begehrte zdi BeST-Zertifikat überreicht. Dies würdigt das besondere außerschulische Engagement in der Freizeit und wertet zukünftige Bewerbungsunterlagen auf.