



Holger Schödder (links) und Heinz Jeseck (Mitte) vom Berufskolleg sowie Pascal Kurre (rechts) waren begeistert vom großen Engagement der Schüler aus dem Städtedreieck. Fotos (2): Jürgen Körschgen

Zertifikat für die Zukunft

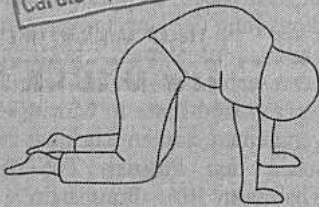
ANZEIGE

Täglich im **rga.**

präsentiert von:
medora

Zentrum für Gesundheit & Bewegung
im Allee-Center Remscheid
www.medora-remscheid.de

Neuer Kurs:
Cardio-Spinning



**Dehnung Rückenstrecker
im Vierfüßlerstand**

Dehnung ca. 30 Sek. halten und
pro Seite 3 mal wiederholen.

PROJEKT Zwölf
Schüler erlernten im
Berufskolleg
Grundkenntnisse im
Maschinenbau.

Remscheid. „Vom PC zum fertigen Werkstück“ – so lautete der Titel eines Kurses, den das Bergische Schultechnikum („Best“) in den vergangenen sechs Wochen angeboten hat. Zwölf Schülerinnen und Schüler aus Real- und Gesamtschulen sowie Gymnasien des bergischen Städtedreiecks lernten einmal pro Woche im Remscheider Berufskolleg Technik Neues über Maschinenbautechnik – in ihrer Freizeit. Am Montag endete der Kurs.

„Uns gefällt das große Engagement der Jugendlichen“, resümierte Pascal Kurre vom „Best.“ „Sie werden auf dem Arbeitsmarktsicher Vorteile haben.“ Zu-

mal die Teilnehmer für ihren Einsatz ein Zertifikat bekommen, das sie ihren Bewerbungsunterlagen beilegen können.

**Einblicke in
das Drehen und Fräsen**

Die Entwicklung von Werkstücken am PC – mithilfe von CAD-Programmen und CNC-Fertigungstechnik – war Inhalt des Kurses. Heinz Jeseck vom Berufskolleg gab den Jugendlichen zudem Einblicke in die Technik des Drehens und FräSENS. „Die Schüler haben eigene Werkstücke in verschiedenen Größen gefertigt“, berichtete Pascal Kurre. Acht Mädchen und vier Jungen waren mit Begeisterung dabei. „Wir freuen uns jedesmal über den hohen Frauenanteil“, betonte Kurre. „Schließlich wollen wir die technischen Berufe mehr und mehr für Frauen erschließen.“

Anfang Januar fährt die Gruppe noch einmal gemeinsam zu ei-

ner Besichtigung bei der Firma Ortlinghaus in Wermelskirchen. „Um einmal richtig große Werk-

stücke zu sehen“, so Pascal Kurre.



Ein fertiges Werkstück.

Dort sollen die Schüler dann auch ihr Zertifikat bekommen. **acs**