

Bericht Berufsfeld Mechanik

Die RAU-Ferien sind vorbei. Das Frühjahrssemester hat begonnen und die Mechanik läuft bereits wieder auf Hochtouren.

Die Vertiefungsarbeiten in der maschinellen Fertigungstechnik sind bei den Lernenden im 1. Lehrjahr in vollem Gange. Parallel werden Kleingruppen gebildet, die sich dann mit der Heidenhain-Technik (CNC-Fräsen) beziehungsweise der ISO-Programmierung (CNC-Drehen) auseinandersetzen. In jeweils ca. drei Kurstagen werden ausgewählte Übungsteile und das Projekt Standuhr gefertigt. Diese Uhr besteht aus einem Drehteil (Sockel, bei dem die Lernenden die Kontur selber bestimmen) sowie zwei Frästeilen (Führung und Zahnrad).

Für die Lernenden im 4. Lehrjahr hat bereits das letzte Semester begonnen und somit die Zeit der Abschlussprüfungen. Die erste Abschlussprüfung ist bereits abgeschlossen, die nächste steht kurz vor dem Abschluss und die dritte und letzte Abschlussprüfung dieses Jahres wird Mitte März 2014 beginnen. Wir wünschen allen Lernenden viel Erfolg!

Philip Läubler
Berufsbildner Mechanik

26.2.2014

