

## Berufskolleg Rheine des Kreises Steinfurt

### **CAD-Projekte mit CNC selber machen** (Dauer: 4 Stunden)

In dem Kurs CAD-CNC lernen die Schülerinnen und Schüler die unterschiedlichen Herstellungsschritte eines Drehteiles - ein sogenanntes Werkstück - so kennen, wie er tagtäglich in den Betrieben durchgeführt wird. Die Schüler werden sowohl bei der Zeichnungserstellung am CAD-Programm als auch bei der CNC-Programmierung neben Lehrkräften von Auszubildenden der Technischen Produktdesigner bzw. Industriemechaniker unterstützt. Die Auszubildenden geben ebenfalls Auskunft über die Tätigkeiten und Perspektiven ihres Ausbildungsberufs. Bei den eingesetzten Softwareprodukten handelt es sich um branchenübliche Software.

**Gefördert aus Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung:**