



Wahlpflichtmodul: Kooperationsprojekt mit der Veit- Stoß- Realschule

Zielgruppe:	Werkzeugmechaniker/-in, Industriemechaniker/-in 12. Jahrgangsstufe, Wahlpflichtprogramm
Ziele:	Die Schülerinnen und Schüler... <ul style="list-style-type: none"> ▪ setzen sich mit den Funktionen des Ausbilders und Ausbildungsmethoden auseinander ▪ analysieren die Kundenanforderungen (Zeichnungen, Stücklisten) ▪ planen den Fertigungsablauf ▪ erstellen gemeinsam alle erforderlichen Unterlagen (Lernvideos, Arbeitsplan, Prüfprotokoll) ▪ wählen geeignete Methoden und führen eine Unterweisung durch ▪ bewerten die in Kooperation gefertigten Bauteile ▪ tragen die Verantwortung für einen reibungslosen Ablauf ▪ wenden Bestimmungen zur Arbeitssicherheit und Umweltschutz an und vermitteln deren Bedeutung
Inhalte der Modulwoche:	Handlungsorientierung: Fertigung eines Flaschenöffners Projektaufgabe: Fertigung eines Flaschenöffners mit verschiedenen Fertigungsverfahren <ul style="list-style-type: none"> - Vorbereitung und Realisierung der Fertigung mit den Schülern/innen der Veit- Stoß- Realschule (Schwerpunkt B2) - Reflektion der Modulwoche und Kooperation (Schwerpunkt VSR)
Zeitumfang:	1 Unterrichtswoche mit 34 Stunden (davon 3 Std. Deutsch integrativ)
Verknüpfung zu Deutsch:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gestaltung und Dokumentation von Lernvideos und Lernunterlagen mit verschiedenen Medien, z.B. Learningsnacks, PPT u.Ä.
Bewertung:	Im Zeugnis wird auf die Teilnahme an den Wahlpflichtmodulen hingewiesen. Die Schüler/innen erhalten ein Zertifikat mit Leistungsfeststellung.
Bemerkungen:	Die Inhalte der Modulwoche sind fächerübergreifend
Ansprechpartner	Martin Hörltdt & Bernhard Simon