



Förderkurs zur Wiederholung von Grundlagenwissen

Zielgruppe:	Industriemechaniker/-in, 12. Jahrgangsstufe, Wahlpflichtprogramm
Ziele:	Die Schülerinnen und Schüler... <ul style="list-style-type: none"> ▪ erarbeiten anhand von technischen Zeichnungen und Dokumenten Inhalte, die grundlegend sind für die Lernfelder der Fachstufe. ▪ wiederholen grundlegende Inhalte aus den Fächern Fertigungstechnik, Bauelemente, Instandhaltung und Automatisierungstechnik.
Inhalte der Modulwoche:	Handlungsorientierung: Baugruppen bearbeiten <ul style="list-style-type: none"> - Anhand verschiedener Baugruppen (Getriebe, Pumpen, u. a.) werden grundlegende physikalische und technologische Fragestellungen erarbeitet.
Sonstiges:	Das Wahlpflichtprogramm ist vor allem für Schüler*innen mit Defiziten in den Grundlagen gedacht.
Zeitungfang:	1 Unterrichtswoche mit 34 Stunden (davon 3 Std. Deutsch integrativ)
Verknüpfung zu Deutsch:	<ul style="list-style-type: none"> • Ausformulieren von Prüfungsantworten für die ungebundenen Aufgaben.
Bewertung:	Im Zeugnis wird auf die Teilnahme an den Wahlpflichtmodulen hingewiesen. Die Schüler*innen erhalten ein Zertifikat mit Leistungsfeststellung.
Bemerkungen:	Es ist hilfreich, wenn die Teilnehmer*innen die Themenbereiche in denen Lücken/Defizite bestehen, beschreiben können.
Ansprechpartner	Martin Siegert, Franz Bär