

Projekt zur beruflichen Orientierung im Gemeinsamen Lernen

Humboldtschule Halver

Name des Projekts	Metalltechnik / Elektrotechnik / Informatik	
Zielsetzung	Einführung in Metall- oder Elektrotechnik oder Löten	
Rahmenbedingungen	Klasse	Jahrgang 7
	Teilnehmerkreis	SuS des WP – Kurses Arbeit u. Wirtschaft sowie Interessierte des WP – Kurses MINT
	Teilnehmerzahl	36, aufgeteilt in 3 Gruppen
	zeitlicher Umfang	pro Gruppe 90 Minuten
	Raumbedarf	Klassenräume
	sächliche Bedingungen	Material wird vom BKT gestellt
	personelle Bedingungen	Lehrkraft und SuS des BKT
	Kooperationspartner	BK für Technik Lüdenscheid, H. Kretschmer (Kooperationsvereinbarung) kretschmer@bkt-luedenscheid.de
Kurzbeschreibung des Projekts	Sie SuS wählen eines der drei Angebote: <ul style="list-style-type: none">- CNC – Technologie sowie CAD – Konstruktionstechnik, rechnerunterstützt- Verkabelung einer Hausinstallation (Schalter, Leuchte, Verteilerdose)- Produktion eines Quaders in einer Lötwerkstatt sowie Erproben des Lötens auf einer Platine	
Kontaktadresse	info@humboldtschule-halver.de	