

Projektunterricht 2015/16

Projekt Nr.	Klasse / Jahrgang	Thema
1	1BHEL	Lernfavorit
2	1BHME	Riesenrad
3	2AHETS	Smart City - Stadtmodell
4	2AHETS	Rednerpult
5	2BHEL	HTL 10 goes project
6	2BHEL	Unter Hochspannung
7	2BHEL	Wheels: Sunbeam Racer
8	2BHEL	Fluggerät Selbstbau
9	2BFEL	Wiederverwendung gegen Verschwendung
10	2AHMBT	Druckluftmotor ARMG-Power
11	2AHMBT	Druckluftmotor "Green-Engine"
12	2AHMBT	Druckluftmotor "J-Anger"
13	2AFMBM	Allradgetriebe Draisine (Anfertigen von teilen für die Draisine, Zusammenbau)
14	2AHME	Grill
15	2BHME	Draisine
16	2BHME	ALKOHOL - ETHANOL
17	3AHMBT	Tretboot
18	3AHEL	Nebelbrunnen - Digitaluhr
19	3AHETS	Kugelbahn aus Elektroinstallationsmaterial
20	3AHETS	Elektroroller
21	3AHME	Steuerbares Fahrradschloss
22	Entfallen	
23	4AHETS	Der "Vor" zeige Aufzug
24	4AHETS	Gestengesteuerter Roboterarm
25	4AHETS	Selbstausrichtende PV-Anlage
26	4AHEL	Gombox (Midi Controller)
27	4AHEL	Sensorgesteuertes Spielbrett
28	4XHMBT	Drift Trike
29	4XHMBT	Druckluftmotor
30	4XHMBT	Leichtbaudraisine (Vorstufe für Diplomarbeit)
31	4XHMBU	Kraftmaschine zur Übertragung von Strömungsenergie
32	4XHMBU	Kegelbrecher mit Beschickungs und Entnahmeverrichtung
33	4AHMEA	Wall-E Fahrgestell
34	4AHMEA	Amphibien Radsteuerung
35	4AHMEA	Geschwindigkeits - Anzeige
36	4AHMEA	Ausparkhilfesystem
37	4AHMEA	Mechanik von einem Auto mit 90° Reifendrehung
38	4AHMEA	Parabolrinnenspiegel
39	4AHMEA	Hovercraft Luftkissenboot
40	4BHMEA	Scara Uhr
41	4BHMEA	Sensorgesteuerte Kugelbahn mit Digitalanzeige
42	4BHMEA	Modell eines Allrad Motorrad