

Thema	Klassenstufe	Dauer in Schulstunden	Unkostenbeitrag in Euro pro Schüler	Projekt beginnt in der Schule – Abschluss im NTS Albstadt	Projekt findet komplett im NTS Albstadt statt	Projekt findet komplett an der Schule statt
1. Hebel	2	2	-			X
2. Werkzeugführerschein Laubsäge	2	2	1,-			X
3. Bau eines Kugellabyrinths	2	3	2,-			X
4. Laubsägen für Fortgeschrittene	3 - 4	3	1,-			X
5. Planung und Bau eines Kugellabyrinths	3 - 4	3	2,-			X
6. Bau einfacher Fahrzeuge (Aufbau, Antriebe, Lenkung)	3 - 4	7	-			X
7. Bau einfacher Fahrzeuge (Sägen, handbetriebenes Bohren und Fräsen)	3 - 4	4 - 6	3,-		X	
8. Kombination von Thema 6 und 7: Bau einfacher Fahrzeuge (Aufbau, Antriebe, Lenkung) mit anschließendem Bau eines Fahrzeugs (Sägen, handbetriebenes Bohren und Fräsen)	3 - 4	7 + 4 - 6	- 3,-	X		
9. Unterrichtssequenzen „Stromkreise“	3-4	4	-			X
10. Bau eines Geschicklichkeitsspiels "Der heiße Draht"	3 - 4	4	3,-			X
11. Kombination von Thema 9 und 10: Unterrichtssequenzen „Stromkreise“, anschließend Bau eines Geschicklichkeitsspiels "Der heiße Draht"	3 - 4	4 + 4	- 3,-			X