Produktbeurteilung Tresor

Name:

	Selbstbeurteilung		Fremdbeurteilung		Bemerkungen
Produkt	erfüllt	Nicht erfüllt	erfüllt	Nicht erfüllt	
Die/der Schüler*in kann einen funktionsfähigen Tresor					
bauen, welcher über mindestens einen Sensor					
verschlossen und geöffnet werden kann.					
Die/der Schüler*in kann einen eigenen Programmcode für					
den Tresorcode entwickeln und diesen einer Zweitperson					
verständlich erklären.					
Die/der Schüler*in kann unter Berücksichtigung formaler,					
funktionaler und konstruktiver Bedingungen das					
Tresorschaltschema und den Tresorkonstruktionsplan					
zeichnen.					
Die/der Schüler*in kann die Elektronik ordentlich im					
Tresor verbauen, so dass sie gut nachvollziehbare					
Strukturen aufweist.					
Die/der Schüler*in kann für den Tresor ein ansprechendes					
und individuelles äusseres Erscheinungsbild entwickeln					
und die Farbwirkung gezielt einsetzen.					
Anzahl erfüllt					