

Talentkiste 3

Trainingsmodule ab Klasse 9

Mit pädagogisch ausgereiften Trainingsmodulen lösen Mädchen wie Jungen auf spielerische Art technische, handwerkliche sowie gestalterische Aufgaben und werden altersgerecht an berufstypische Fertigkeiten herangeführt.

Die Talentmodule werden in attraktiven, stabilen und langfristig verwendbaren Mehrwegboxen geliefert. Talentkiste 3 enthält pro Modul ausreichend Trainingsmaterial für die Arbeit in kleinen Gruppen bis zu jeweils 6 Personen.

1.000,-

inklusive Verpackung und Versand



Leonardo Brücke

Einfach genial, der Leonardo da Vinci! Gute Nerven und eine ruhige Hand sind hilfreich, um diese Brücke aus Holzstäben nachzubauen.

Im Test: Konstruktionsprinzip erkennen und umsetzen, Geschicklichkeit, Genauigkeit



Winkelmontage

Korrekt zusammengescreibt: Es gilt, ein Modell aus zwei Winkeln richtig nachzubauen.

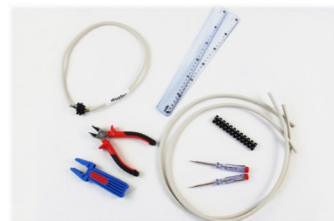
Im Test: Konstruktionsprinzip erkennen und umsetzen, richtig schrauben



Lesezeichen

Komplexe Figuren aus Draht: Aus Zange und Draht unterschiedlich knifflige Figuren als Lesezeichen biegen ist schwieriger, als es aussieht.

Im Test: Feinmotorik, Geschicklichkeit, Konzentrationsfähigkeit



Elektromontage

Strom kommt aus der Steckdose. Aber wie kommt er in eine Lampe? Indem man Kabel richtig und sauber mit Lüsterklemmen verbindet.

Im Test: Geschickter Umgang mit Werkzeug und Material, logisches Denken



Blackbox

Deckel drauf: Bei diesem Talentmodul wird eine Box aus Distanzplatten gebaut. Sie bekommt einen Deckel, den man öffnen und schließen kann – und der natürlich passen muss!

Im Test: handwerkliche und motorische Geschicklichkeit, Genauigkeit, räumliches Vorstellungsvermögen, Gestaltungsprinzip erkennen und umsetzen



Dachpfannen werfen

"Das kannst du halten wie ein Dachdecker!" Ob man auch werfen und fangen kann wie einer, probiert man mit diesem Modul. Unsere Dachpfannen gleichen in Form und Gewicht den Originalen, sind jedoch aus einem handfreundlichen Gummimaterial. Das Flugverhalten ist praxisnah.

Im Test: Wurftechniken, Balance auf begrenzter Standfläche, Teamarbeit



Katzenhaus

Ein Haus für die Mieze: Das Gerüst muss Vierkantstangen und Verbindungsstücken zusammengebaut werden. Da ist es gut, wenn man die Planskizze versteht und richtig umsetzt.

Im Test: technische Zeichnung verstehen, räumliches Vorstellungsvermögen, Gestaltungsprinzip erkennen und umsetzen

Hinweis: Die Abbildungen zeigen jeweils den Materialumfang für 2 Personen.