

# Produktinformation Lehrmodell

Version 2018/19 | erstellt 10.2.2018



Entdeckendes Lernen fördern - Zusammenhänge sichtbar und greifbar machen!

## Liebes bin-Mitglied

Damit wir dich bei der Realisation deines Lehrmodells bestmöglichst unterstützen können, benötigen wir von dir ein paar weiterführende Angaben zu deinem Lehrmodell.

Diese Angaben werden zu einem späteren Zeitpunkt z.B. für unsere Produktunterlagen oder für unsere Webseite weiterverwendet.

Sollten beim Entwicklungsprozess noch Änderungen vorgenommen werden, dann bitten wir dich einfach diese uns mitzuteilen.

Vielen Dank für dein Engagement und deinen kreativen Beitrag, unsere Lehrmodell-Landschaft mitzugestalten!

Team Lehrmodelle Schweiz

## Kontaktangaben

Berufsfachschule

Vorname

Nachname

Strasse | Nr.

PLZ

Ort

Telefon BFS

eMail BFS

Name Post | Bank

Pc- | Bankkonto-Nr.

## Angaben zum Lehrmodell

Name Lehrmodell

Abmessung Lehrmodellbehälter L | B | H

Länge                      Breite                      Höhe

Text: Einsatz im Unterricht, Anwendungen ect.

Didaktisierung: Arbeitsunterlagen, Pläne oder z.B. Lernjob vorhanden?

JA

NEIN

Nähere Ausführungen zu den Arbeitsunterlagen

Inhalt Behälter: Aufzählung Bestandteile, Ausführung, Oberflächenbehandlung, Stückangaben etc.

Drucken

Senden

**Für unsere Produktinformation benötigen wir von Eurem Lehrmodell noch zusätzliches Bildmaterial.**

**Bildvorgaben:** Mindestens 5-6 Bilder (Bildformat waagrecht z.B. mit und ohne Auslegeordnung oder Nahaufnahmen von Bestandteilen). Bitte vor neutralem Hintergrund fotografieren und uns per Mail zusenden.

# Produktinformation Lehrmodell

Version 2018/19 | erstellt 10.2.2018

## Nr. 5 | Holz dämpfen und biegen

Entwickler: Adrian Lüthi | TG

### Beschrieb

Die Eigenschaften von Holzarten selbst erforschen und erleben. Durch Dämpfen werden die mitgebrachten Holzleisten elastisch gemacht und auf einer Schablone gebogen. Im praxisbezogenen Unterricht werden diese Eigenschaften sichtbar gemacht.

### Inhalt

- Ein Dampferzeuger mit Glaszylinder als Dampfkammer inkl. Auffangbehälter für das Restwasser
- Eine Biegeschablone mit einem Holzarten Starter Set
- Handschuhe
- Lern Job für den Einsatz im eigenen Unterricht



### Bestellung

[www.lehrmodelle.ch](http://www.lehrmodelle.ch)

### Kontakt Entwickler

[kontakt@lehrmodelle.ch](mailto:kontakt@lehrmodelle.ch)

### Abmessung Behälter

L | B | H 600 | 400 | 300 mm

## Bildvorlage | vor neutralem Hintergrund

Mindestens 5-6 Bilder (Bildformat waagrecht z.B. mit und ohne Auslegeordnung oder Nahaufnahmen von wichtigen Bestandteilen).

