

## Regionale Ansprechpartner

- ▶ **Buchen: Thomas Wießler**  
Tel. 06281 56226-20, wiessler.thomas@biwe-bbq.de
- ▶ **Emmendingen: Markus Walter, Monika Schmitt**  
Tel. 07641 46887-18, walter.markus@biwe-bbq.de,  
Tel. 07641 46887-13, schmitt.monika@biwe-bbq.de
- ▶ **Göppingen: Andrea Eberhard**  
Tel. 07161 65861-51, eberhard.andrea@biwe-bbq.de
- ▶ **Heilbronn: Jürgen Gräble**  
Tel. 07131 38262-37, graessle.juergen@biwe-bbq.de
- ▶ **Konstanz: Marie-Luise Weißhaupt**  
Tel. 07531 12292-51, weisshaupt.marie-luise@biwe-bbq.de
- ▶ **Mannheim: Jeanette Schobesberger**  
Tel. 0621 40042-35, schobesberger.jeannette@biwe-bbq.de
- ▶ **Pforzheim: Oliver Koch**  
Tel. 07231 28097-62, koch.oliver@biwe-bbq.de
- ▶ **Reutlingen: Manja Hannemann**  
Tel. 07121 3864-43, hannemann.manja@biwe-bbq.de
- ▶ **Rottweil: Uwe Konrad**  
Tel. 0741 94236-73, konrad.uwe@biwe-bbq.de
- ▶ **Schwäbisch Gmünd: Anja Hof**  
Tel. 07361 5267-18, hof.anja@biwe-bbq.de
- ▶ **Ulm: Maria Fischer**  
Tel. 0731 14068-18, fischer.maria@biwe-bbq.de
- ▶ **Waiblingen: Angela Wende**  
Tel. 07151 56832-18, wende.angela@biwe-bbq.de

### Landesweiter Ansprechpartner:

BBQ Berufliche Bildung gGmbH  
Klaus Jaißle  
Kreuzackerstraße 14, 74081 Heilbronn  
Tel. 07131 38262-37  
E-Mail: jaißle.klaus@biwe-bbq.de  
www.biwe-bbq.de

Kooperationspartner

**faszination**technik****  
Die Zukunfts-Offensive  
für junge Menschen

**BBQ**  
Berufliche Bildung gGmbH

Südwestmetall –  
Verband der Metall- und Elektroindustrie  
Baden-Württemberg e. V.

Löffelstraße 22-24, 70597 Stuttgart  
Postfach 70 05 01, 70574 Stuttgart  
Tel. 0711 7682-0, Fax 0711 7651675  
E-Mail: bildung@suedwestmetall.de

www.suedwestmetall-macht-bildung.de

Südwestmetall macht Bildung

# kindgerecht



## TeCbox

Für mehr Spaß am Forschen und Experimentieren

## Die TeCbox

Angepasst an die Bildungspläne der Primar- und Orientierungsstufe wurde mit der TeCbox ein Angebot zur Technikförderung an Grundschulen und weiterführenden Schulen entwickelt. Die TeCbox unterstützt den technisch-naturwissenschaftlichen Unterricht und umfasst ein übersichtliches, altersgerechtes und flexibles Konzept mit Lehr- und Lernmitteln. Der Schwerpunkt liegt dabei auf begeisterten Lehrkräften, die in modulspezifischen Schulungen in die Inhalte eingeführt werden.

Die Module der TeCbox wurden gemeinsam mit der Hochschule Heilbronn, dem Verein Faszination Technik e. V., verschiedenen pädagogischen Fach- und Hochschulen sowie Lehrerseminaren und allgemeinbildenden Schulen entwickelt.



**WIE  
FRÜHZEITIG  
!**

## Die Inhalte

Mit den beiden Modulen „Konstruktion – Mauern, Brücken, Türme“ und „Energie“ wird das Interesse der Schülerinnen und Schüler an Technik in den Klassenstufen 1 bis 4 gefördert. Für die Klassen 5 und 6 steht ein drittes Modul „Energie Plus“ zur Verfügung.

- ▶ Regionale Schulung der Lehrkräfte
- ▶ Modulspezifische Unterrichtsmaterialien
- ▶ Handbuch und CD mit Unterrichtsvorlagen für Lehrkräfte und Schüler/innen



## Kosten und Finanzierung

- ▶ Modul „Konstruktion – Mauern, Brücken, Türme“ 1.350 Euro
- ▶ Modul „Energie“ 1.740 Euro
- ▶ Modul „Energie Plus“ 1.640 Euro

Die Kosten für die einzelnen Boxen sind für die Schulen im Regelfall ein sehr hoher Betrag. Um die Finanzierung der Boxen (Material und Schulung) zu ermöglichen, werden deshalb gezielt Sponsoren gesucht.

### Mögliche Zielgruppen

- ▶ Unternehmen, insbesondere Metallarbeitgeber
- ▶ Serviceclubs (Rotary, Lions ...)
- ▶ Fördervereine
- ▶ Schulträger

Durch das Sponsoring ist es bisher gelungen mehr als 100 Grundschulen in Baden-Württemberg mit den TeCboxen „Energie“ und „Konstruktion“ auszustatten. An den Schulungen haben über 400 Lehrkräfte teilgenommen.

### Unser Engagement

Die TeCbox ist Projekt des Vereins Faszination Technik e. V. und von Südwestmetall.