

Wer bekommt eine EnBW-Energiekiste und wie?

Die EnBW-Energiekiste kann man nicht kaufen. Sie steht Kindergärten und Tageseinrichtungen in Baden-Württemberg leihweise zur Nutzung zur Verfügung. Und das kostenlos.

Interessiert? Dann nehmen Sie an einer unserer Verlosungsaktionen teil und sichern Sie sich mit etwas Glück eine EnBW-Energiekiste für Ihren Kindergarten. Nähere Informationen sowie unsere aktuellen Aktionen finden Sie unter www.enbw.com/energiekiste. Klicken Sie doch mal bei uns rein.



Die EnBW-Energiekiste auf einen Blick:

- › Geeignet für Kinder ab fünf Jahren
- › 40 spannende Experimente
- › Versuchsmaterial für bis zu sechs Kinder
- › Begleitheft mit Versuchsanleitungen und kindgerechten Erklärungen
- › Einführungsschulung für zwei Erzieher beziehungsweise Erzieherinnen eines Kindergartens
- › Leihweise Überlassung für ein halbes Jahr und länger
- › Kostenlos

EnBW Systeme Infrastruktur
Support GmbH

Durlacher Allee 93
76131 Karlsruhe

energiekiste@enbw.com



Energie erleben
Die EnBW-
Energiekiste

EnBW

Energie
braucht Impulse

Die EnBW-Energiekiste

Die EnBW-Energiekiste nimmt Kinder ab fünf Jahren mit auf eine Entdeckungstour rund um das Thema Energie. Bei Kindern schon von klein auf das Interesse und die Begeisterung für naturwissenschaftliche Fragestellungen zu wecken, dafür macht sich die EnBW im Rahmen ihres Bildungssponsorings stark.



Arbeiten mit der EnBW-Energiekiste



Experimentieren kinderleicht!

Die EnBW-Energiekiste enthält 40 Versuche und das Material für bis zu sechs Kinder. Ein Begleitheft mit ausführlicher Anleitung und kindgerechten Erklärungen liegt bei. Sie können die Versuche zu thematischen Experimentiereinheiten bündeln und sie so individuell in den Tagesablauf Ihres Kindergartens integrieren.

Bevor Sie mit dem Experimentieren starten, machen wir Sie in einer eintägigen Schulung umfassend mit der EnBW-Energiekiste vertraut. Aktuelle Schulungstermine finden Sie unter www.enbw.com/energiekiste.

Eine Kiste voller Energie

Entdeckerlust wecken!

Bei der EnBW-Energiekiste steht das spielerische Lernen im Vordergrund: Kinder werden nicht mit theoretischem Wissen gelangweilt, sondern können selbst ausprobieren und entdecken, wie vielfältig das Phänomen Energie ist. Wichtig ist, die jungen Forscher haben Spaß beim Experimentieren – und Sie auch.

Probieren Sie es doch gleich einmal aus. Unter www.enbw.com/energiekiste finden Sie drei Versuche, die sich auch ohne Kiste durchführen lassen.

