

Windkoffer

„Der Windtrainer Junior“ unterstützt und führt Schüler an den immer wichtigeren Einsatz von erneuerbaren Energien heran, in dem Basiskenntnisse der Windenergie vermittelt werden.

Beschreibung:

Der Umfang der Experimentiermaterialien ermöglicht die Durchführung aller grundlegenden Versuche zum Thema Windenergie. Durch die modular aufgebauten Experimente ist eine Einfügung in den Unterricht je nach Bedarf möglich. Die Schüler können anhand der leicht verständlichen Anleitung eigenständig an die Technik herangeführt werden, für die Lehrkraft stehen Unterrichts Anregungen, weitere Hintergrundinformationen und die Experimentierlösungen zur Verfügung.

1. Regelbare Windmaschine mit integrierter Stromversorgung
2. Windenergieanlage mit 2/3/4 Flügeln bestückbar und Schutzhaube
3. Basisplatte mit Aufnahmerahmen für die Messgeräte und Experimentierboxen

Der Windkoffer ist ab sofort auch bei uns als Unterrichtsmaterial verfügbar. Bei Interesse bitten wir um Kontaktaufnahme per Mail zen@zen-ensdorf.de oder per Telefon unter 09624 | 90 36 46.

Weitere Informationen finden Sie auch unter [www.chhttp://www.iks-photovoltaik.de/lehrmittel/windtrainer-junior/versuche/istiani.de](http://www.iks-photovoltaik.de/lehrmittel/windtrainer-junior/versuche/istiani.de).



Foto: ZEN e.V.