

A4: Arbeitsblatt zum „Dext Science Set“

Hinweis für die Lehrkraft:

Bringen sie zwei AA-Batterien mit, damit die Schülerinnen und Schüler das Experiment durchführen können.

Falls einzelne Plastikteile beschädigt sind, können die beigelegten Klebepads verwendet werden, um die Teile des Roboters zu befestigen.

LIZENZHINWEIS

Die Texte dieses Arbeitsblattes stehen unter einer CC BY-SA 4.0 Lizenz

www.creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.de.

Der Name des Urhebers soll bei Weiterverwendung wie folgt genannt werden:

GEMEINSAM FÜR AFRIKA

A4: Arbeitsblatt für Schülerinnen und Schüler zum „Dext Science Set“

Methodik: Experiment

Aufgabe:

Baut selbst einen kleinen Roboter! Arbeitet mit dem Heft im Dext Science Set, dort ist alles Schritt für Schritt erklärt.

LIZENZHINWEIS

Die Texte dieses Arbeitsblattes stehen unter einer CC BY-SA 4.0 Lizenz

www.creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.de.

Der Name des Urhebers soll bei Weiterverwendung wie folgt genannt werden:

GEMEINSAM FÜR AFRIKA