

Ökologischer Fußabdruck: Kohlenstoffdioxid und Klimawandel

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 13.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1243056



zum Artikel im
Webshop

84,00 € zzgl. MwSt.



Eine Einführung der Schüler in den Kohlenstoffkreislauf, den Treibhauseffekt und den Klimawandel
Untersuchen, berechnen und „emittieren“ Sie den Kohlenstoff-Fußabdruck eines jeden Schülers. Visualisieren Sie das Ergebnis!
Altersstufe ab:
Sek2

Was würde passieren, wenn jeder Mensch für seine eigene Atmosphäre verantwortlich wäre? In diesem farbenfrohen Experiment sind die Schülerinnen und Schüler das tatsächlich! Erforschen Sie den globalen Kohlenstoffkreislauf und den Klimawandel auf eine einfache, positive und intime Weise. Ideal für den Unterricht in der Mittelstufe.

Packungsgröße:
Ausreichend für 20 Schülerinnen und Schüler

Durchführungsdauer:
60 - 90 min

Lieferumfang:
Anleitungen (Englisch) als Download, Atmosphärenpulver, CO2 e-Pulver, Farbwechsellösung, Milderungslösung, konische Röhrchen, Mikrozentrifugenröhrchen, Transferpipetten, Fragen und Aktionen zum ökologischen Fußabdruck.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER