

Rohstoffkoffer: Was steckt im Handy?



Unterrichts-Materialkoffer für LehrerInnen naturwissenschaftlicher Fächer

Thema

- Rohstoffe im Mobiltelefon – aktuelles interdisziplinäres Thema; Fächerübergreifend Chemie, Physik, Erdkunde, Biologie/Umweltkunde; ab der 7. Schulstufe

Ziel

- SchülerInnen wird anhand eines alltäglichen Gebrauchsgegenstandes ein greifbarer Einblick in die Herkunft, alltägliche Verwendung und das Recycling unserer Rohstoffe ermöglicht.



© Wacker

Inhalt

- Schaukasten mit Mustern an Mineralien, Steinen und industriellen Rohstoffen, der den SchülerInnen den Bezug zwischen Geologie und Alltagsgegenstand greifbar näher bringt
- Unterrichtsbroschüre, 80 Seiten, mit gebrauchsfertigen Arbeitsbögen für den Schulunterricht und fachlicher Hintergrundinformation für LehrerInnen
- Dank des großzügigen Sponsorings der Industriellenvereinigung Wien kann das NHM den Rohstoffkoffer zu einem Preis von 70 Euro/ Klassensatz (5 Koffer, 1 Broschüre, inkl. Mehrwertsteuer, exklusive Versandkosten) anbieten.

iv INDUSTRIELLENVEREINIGUNG
WIEN

© 2012 Naturhistorischen Museum Wien, ISBN 978-3-902421-73-9
Bestellung: Naturhistorisches Museum Wien, Museumspädagogik
Burgring 7, 1010 Wien, +43 (1) 521 77-335, anmeldung@nhm-wien.ac.at

nhm naturhistorisches
museum wien

bm:uk

Konzept: Britta Bookhagen. Die Konzeption wurde im Rahmen der Vermittlungsinitiative „Kulturvermittlung mit Schulen in Bundesmuseen“ vom Bundesministerium für Unterricht, Kunst und Kultur gefördert und von KulturKontakt Austria beratend begleitet.

KULTUR
kontakt
AUSTRIA