

SCHOOL-SCOUT.DE



Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Grafiken und Bilder Biologie - Einzellizenz

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



BIOLOGIE 5–13

RAAbits Grafiken und Bilder

Anschaulich und motivierend

Mit den bewährten RAAbits-Abbildungen machen Sie Inhalte lebendig.

Die über 300 Grafiken und Bilder können Sie rechtssicher in der Vorbereitung und im Unterricht verwenden:

- ✓ Sie lassen sich problemlos in Ihre Arbeitsblätter einbinden.
- ✓ Sie können direkt ausgedruckt und kopiert oder in andere Anwendungen (z.B. Word oder PowerPoint) übernommen werden.
- ✓ Sie eignen sich zur Projektion mit Beamer oder am Whiteboard.
- ✓ Sie sind effektiv bei der Erarbeitung von Inhalten und der Erläuterung von Details.

Themen

- Zell- und Mikrobiologie
- Pflanzen und Pilze
- Der Mensch
 - Ernährung & Verdauung
 - Blut und Blutkreislauf
 - Atmung
 - Hormone
 - Neurophysiologie
 - Immunologie
 - Entwicklung & Sexualität
- Tiere
 - Wirbellose Tiere
 - Wirbeltiere
- Ökologie
- Genetik
- Stoffwechselphysiologie
 - Pflanzenphysiologie
 - Tierphysiologie
- Verhalten
- Evolution

Systemvoraussetzungen

Windows-PC, Apple Macintosh; CD-ROM-Laufwerk; Monitorauflösung 1024 x 768 Pixel; Betriebssystem (Windows, Mac OS X) mit Webbrowser ab: Internet Explorer 8, Firefox 4.x, Safari 4.x; geeignete Datenverarbeitungsprogramme wie z. B. Grafik-, Text- oder Präsentationssoftware zur weiteren Verwendung der Dateien.

BIOLOGIE 5-13
RAAbits
Grafiken und Bilder

BIOLOGIE
5–13

RAAbits

Grafiken und Bilder



Über 300 hochwertige Grafiken und Bilder
zur rechtssicheren Einbindung in Ihre Materialien und Medien

CD-ROM für PC und Mac

RAABE
NACHSCHLAGEN - FINDEN

RAABE
NACHSCHLAGEN - FINDEN

Start der CD

Legen Sie die CD-ROM in das Laufwerk ein und warten Sie, bis die Anwendung startet. Wenn die Startseite nicht automatisch auf Ihrem Bildschirm erscheint, lassen Sie sich über den Windows-Explorer den Inhalt der CD anzeigen und doppelklicken Sie die Datei „Start.htm“.

Sie haben Fragen zu unserem Produkt?

Der Raabe Support bietet Ihnen schnelle Hilfe bei technischen Problemen oder Fragen.

So erreichen Sie uns:

Bei Rückfragen erreichen Sie uns per

Telefon: 0711 / 6 29 00-289

Montag bis Freitag 10–12 Uhr und 14–16 Uhr

Fax: 0711 / 6 29 00-60

E-Mail: info@raabe.de

Systemvoraussetzungen

- Windows-PC, Apple Macintosh
- CD-ROM-Laufwerk
- Monitorauflösung 1024 x 768 Pixel
- Betriebssystem (Windows, Mac OS X) mit Webbrowser ab: Internet Explorer, Firefox 4.x, Safari 4.x
- geeignete Datenverarbeitungsprogramme wie z. B. Grafik-, Text- oder Präsentationssoftware zur weiteren Verwendung der Dateien.

Weitere Informationen finden Sie in der Datei Readme.txt.

Impressum

RAABE
NACHSCHLAGEN – FINDEN

RAABE

Fachverlag für die Schule

Ein Unternehmen der Klett-Gruppe

Rotebühlstraße 77, D-70178 Stuttgart

Postfach 10 39 22, D-70034 Stuttgart

Telefon: 0711 / 6 29 00-0, **Telefax:** 0711 / 6 29 00-60

E-Mail: schule@raabe.de, **Internet:** www.raabe.de

RAAbits Grafiken und Bilder – Biologie 5–13

CD-ROM

ISBN: 978-3-8183-0082-1

© 2013 Dr. Josef Raabe Verlags GmbH, Stuttgart

Alle Rechte vorbehalten. Das Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar. Dies gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Speicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Alle Grafiken und Bilder sind ausschließlich zum Gebrauch im Unterricht (in Arbeitsblättern und Materialien, zur Verwendung mit dem Overhead-Projektor, am Whiteboard oder sonstigen Medien) freigegeben.

Verlagsleitung: Katharina Beck

Ansprechpartner: Ralf Baumgartner

Redaktion: Tobias Dietzsch, Matthias Eschmann, Michael Johannes, Nora Kistner

Redaktionelle Mitarbeit: Andrea Bergner, Aylin Tschanadi, Carmen Zoltner

Mediengestaltung: Elena Lemer

Grafiken: Isabelle Göntgen, Doris Köhl, Julia Lenzmann, Liliane Oser

Bilder: Dennis Barnekow, Klaus Brauner, Dorothe Egger, Cornelia Preidl, Wilfried Probst, Annemarie Radkowitzsch, Christoph Randler, Silvia Wenning

Presswerk: P+O

SCHOOL-SCOUT.DE



Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Grafiken und Bilder Biologie - Einzellizenz

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

