



Zip-Datei mit 15 hochauflösenden Farbbildern, jeweils als PDF in den Formaten 4:3 und 16:9; außerdem ein druckbares PDF mit Bildübersicht und Erzählvorlage

EAN: 426017951 964 2

€ 14,99 (D) //

Jeanette Boetius, Nadine Bougie

Wie kommt der Strom in die Steckdose? Von Elektrizität und Stromerzeugung.

eKami

Für interaktive Tafeln, Beamer und Computer

Strom einfach erklärt: Wie kommt elektrische Energie in unser Haus?

Licht, Computer, Kühlschrank ... Erst wenn der Strom mal ausfällt, merken wir, wie viel Elektrizität im Alltag steckt. Aber wie wird Strom erzeugt und auf welche Weise gelangt er bis in unsere Steckdosen? Wie sieht ein Sicherungskasten aus und wofür braucht man den Elektriker?

Diese detailfreudig illustrierte Kamishibai-Geschichte bietet Kindern Antworten auf alle wichtigen Fragen rund um das Thema Energie und Elektrizität. Nebenbei sensibilisiert sie für den verantwortungsvollen und sicheren Umgang mit Strom und elektrischen Geräten.

- Stromerzeugung und elektrische Energie: Was ist Strom und wie entsteht er?
- Erstes Energie-Wissen für Kinder, verpackt in 15 bunten Farbbildern für das e-Kamishibai
- Alltagsnah und anschaulich: Vom Job des Elektrikers bis hin zum sparsamen Umgang mit Elektrizität
- Hochauflösende PDFs für die digitale Tafel, inklusive Textvorlage und Bildübersicht
- Spannende Einblicke in das Bildungsplan-Thema Strom für Grundschule und Kita

Wo begegnet uns der Strom im Haus? Erstes Sachwissen vertiefen mit dem e-Kamishibai

Das Kamishibai wird digital! Im e-Kamishibai vereinen sich die Vorteile des klassischen Erzähltheaters mit den Möglichkeiten des digitalen Medieneinsatzes in der Schule. Die im Großformat projizierten Bilder animieren die Kinder dazu, über eigene Erfahrungen zu sprechen und bereits vorhandenes Wissen über Elektrizität im Alltag einzubringen. Dabei werden sie immer selbstbewusster und lernen, auch vor größeren Gruppen zu sprechen.

Was ist elektrischer Strom und auf welchen Wegen landet er in unserer Steckdose? Im digitalen Bilderbuchkino behandeln Sie das Thema Energie im Grund- und Vorschulunterricht auf lebendige und lebensnahe Art.

Empfohlenes Alter: 4 bis 8 Jahre



Jeanette Boetius

Jeanette Boetius, Diplom-Sozialpädagogin (FH), Supervisorin (MSc), Leitungstätigkeit in der Jugendhilfe, freiberuflich in der Fortbildung und Beratung von Pädagog:innen tätig. Sie lebt mit ihrer Familie in München.



Nadine Bougie

Nadine Bougie, Diplom-Designerin (FH), arbeitet als freiberufliche Illustratorin für verschiedene Verlage im Bereich Vorschulförderung, Kinderbuch, Spiel und Rätselspaß. Sie lebt und arbeitet im nordrhein-westfälischen Neuss.

© Marion Lawrenz

Bezugsmöglichkeiten

Alle Titel von Don Bosco Medien erhalten Sie in Ihrer Buchhandlung, im Onlinehandel oder direkt auf donbosco-medien.de. Telefonische Bestellannahme: + 49 / 89 / 4 80 08 – 3 30 (Mo. – Do.: 9:00 bis 17:00 Uhr und Fr. 9:00 bis 15:00 Uhr). Fordern Sie unseren aktuellen Katalog an.

Presse

Coverabbildungen, Autorenfotos, weiterführende Produkt- und Autoreninformationen, Kontakt zu Autoren und Rezensionsexemplare fordern Sie bitte hier an:

presse@donbosco-medien.de, Tel. +49 / 89 / 4 80 08 - 3 48

Lizenzen und Foreign Rights

Abdruckgenehmigungen richten Sie bitte an: rechte@donbosco-medien.de

Inlandslizenzanfragen und Foreign Rights richten Sie bitte an: rights@donbosco-medien.de

Wiederverkäufer

Verlagsauslieferungen

D: AZB Auslieferungszentrum Bercker, mireille.spenrath@azb.de, Tel. 0 28 32 / 9 29 -2 91

A: Mohr Morawa Buchvertrieb GmbH, bestellung@mohrmorawa.at, Tel. 01 / 6 80 14 – 0

CH: Balmer Bücherdienst AG, info@balmer-bd.ch, Tel. 055 / 4 18 89 89

Innendienst

Für Coverabbildungen, Titeldatensätze, Konditionen, Kontakt zum Außendienst, Büchertische und Veranstaltungen nehmen Sie bitte Kontakt auf mit:

vertrieb@donbosco-medien.de, Tel. +49 / 89 / 4 80 08 - 3 45