



Kinder - Uni

Entdecken, Forschen, Lernen

Skywalker und Co. –
Technik im Weltraum

Fluss und Pfütze –
Was wimmelt im Wasser?

Mensch und Wasser –
Warum müssen wir trinken?

Weltraum:

Cornelia Funke (2004)

Mick und Mo im Weltraum

Ein Band aus der Reihe „Laterne, Laterne“

Emilie Beaumont (2003)

Das wollen Kinder über den Weltraum wissen und lernen

Ein Band aus der Reihe „Frag doch mal“

Text: Marcus Würmli (2010)

Erde &[und] Weltraum

Ein Band aus der Reihe „222 Fragen & Antworten für Kinder“

Willy Werkel - Raumschiffe bauen

deine Abenteuer als Astronaut!

CD-ROM

Ulrich Janßen ; Klaus Werner (2007)

Hat der Weltraum eine Tür?

die Kinder-Uni erklärt die Geheimnisse des Universums

Kurt Hopf (2009)

So spannend ist die Welt im Weltraum

Ein Band aus der Reihe „Willi will's wissen“

Maja Nielsen (2006)

Kosmonauten - Mit 20 Millionen PS ins All

Vom 1. Menschen im All bis zur bemannten Raumstation wird anhand von 3 Weltraumpionieren die Geschichte der Raumfahrt dargestellt.

Anke Nixdorf (2006)

Karlchen Krabbelfix - Weltraum-Atlas

Ein Streifzug durch die moderne Astronomie und ihre Technik mit besonderer Beachtung des Sonnensystems. Ab 8.

Sylvia Englert (2008)

Weltraum

Frag doch mal ...?! - Die Sachbuchreihe mit der Maus

Veranstaltung der Volkshochschule Rüsselsheim:

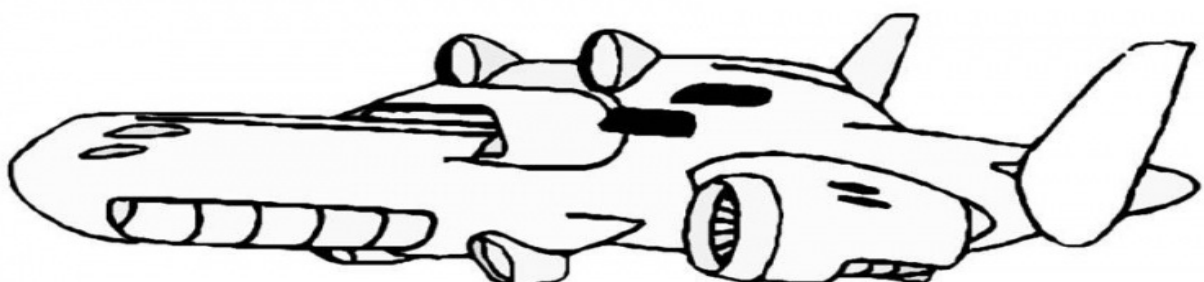
10504 Kosmonauten - Mit 20 Millionen PS ins All Lesung

Leitung: Nielsen Maja, Schauspielerin und Autorin

Beginn: Sa., 21.01.2012, 15:00- ? Uhr

Ort: Stadtbücherei Rüsselsheim; Foyer

Entgelt 5,00 €



Wasser:

Heiderose und Andreas Fischer-Nagel (2007)

Entdecke den Teich

Stellt anschaulich den Lebensraum Teich als Biotop mit seinen Pflanzen, Kleinlebewesen, Fröschen, Insekten und deren vielfältigen Abhängigkeiten untereinander vor.

Angela Weinhold (2004)

Experimentieren und Entdecken

Ein Band aus der Reihe „Wieso? Weshalb? Warum?“

Marko Simsa (2005)

Filipp Frosch und das Geheimnis des Wassers

Jeden Tag ist der Teich von Filipp, dem kleinen Frosch, wohlgefüllt. Aber wo kommt das Wasser nur hier? Seine Freunde, die Tiere, helfen Filipp dem Geheimnis des Wasserkreislaufs auf die Spur zu kommen.

Sabine Latorre (2002)

Das kreative Sachbuch "Wasser"

Sabine Stehr (2011)

Experimente, Velbi entdeckt das Wasser

Astrid Hille ; Barbara Stachuletz (2007)

Was Wasser alles kann - rund um das Element Wasser

Ein Band aus der Reihe „Spielen & Lernen“

Otmar Grisseemann (2008)

Die Wassertropfenreise

Wigald Boning (2007)

Das Wasser-Labor

Ein Band aus der Reihe „Clever! - Das Buch, das Wissen schafft“

Birgit Oesterle (2006)

So kommt das Wasser in die Leitung - wie der Alltag funktioniert

Ein Band aus der Reihe „Schauen und Staunen ; Foto-Sachgeschichten“

Antje Neumann ; Burkhard Neumann (2003)

Wasserfahrungen - das ganze Jahr Naturerlebnisse an Bach und Tümpel ; Naturführungen, Aktivitäten und Geschichtenbuch

Ein reich illustriertes Angebot aus Spielen, Aktivitäten, kulinarischen Rezepten, mythologischen Geschichten, Flora und Fauna am und im Wasser. Für Kindergarten und Grundschule, Familien und Gruppen.



Medizin:



Kerstin Schopf (2010)

Wasser - aus der Quelle ins Glas

Ein Band aus der Reihe „Benny Blu - Kinderleicht Wissen : Thema in der Grundschule“

Sandra Noa (2009)

Löwenzahn - Sprudelnd und spritzig!

Ach du Schreck - Fritz hat eine Wasserleitung angebohrt! Nun geht er dem Geheimnis des Wassers aber gründlich auf die Spur ...

Sonja Stuchtey ; Patrick Baeuerle (2011)

Das große Forscherbuch vom Körper

mit vielen spannenden Experimenten, Spielen und Gesundheitstipps für Kinder

Maren v. Klitzing (2010)

Der Körper

Spannende Folienelemente veranschaulichen die Funktionsweise des menschlichen Körpers

Christian Tielmann ; Anne Möller (2005)

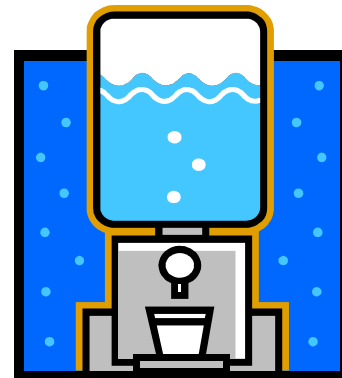
Was unser Körper alles kann

Ein Band aus der Reihe „Mein Körper“

Nick Arnold, Terry Deary (2004)

Wissen total

Ein Band aus der Reihe „WahnsinnsWissen“



James Gourier (2006)

Unser Wasser – ein lebenswichtiges Element

Ohne Wasser gäbe es kein Leben auf der Erde. Das Naturelement ist ein kostbares Gut, mit dem der Mensch verantwortungsbewusst umgehen muss.

Wasser trinken (2009)

Bilderbuch

Das Bilderbuch „Wasser trinken“ lädt mit seinen Fotos und Bildergeschichten zum Betrachten, Verweilen und Beschreiben ein.

Weitere Medien finden Sie im Online-Katalog unter <http://stadtbuecherei.ruesselsheim.de>

Zum Ausleihen benötigen Sie einen Bibliotheksausweis. Er wird sofort ausgestellt, wenn Sie einen amtlichen Ausweis mit Lichtbild und aktueller Adressenangabe (z.B. Personalausweis oder Pass mit Meldebestätigung des Einwohnermeldeamtes) vorlegen und die Jahresgebühr bezahlen.

Öffnungszeiten der Stadtbücherei:

Mo, Di, Do, Fr 11 - 19 Uhr, Sa 10 - 13 Uhr
Mittwoch geschlossen