

---

## Literatur- und Medienliste zum Thema Alt- und Mittelsteinzeit

### Lehrmittel

**UrgeschiCHte : Leben in ur- und frühgeschichtlicher Zeit** / Christian Foppa, Peter Raimann, Urs Niffeler (2011).

Didaktische Mappe mit Lesegeschichten, Lebensbildern, Hintergrundinformationen, didaktischen Anregungen. Das Lehrmittel geht von den archäologischen Quellen aus und ist von Archäologen und Pädagogen entwickelt worden.

ISBN 978-3-908006-78-7, CHF 65.- (CHF 49.-)

Bezugsquelle: [www.archaeologie-schweiz.ch](http://www.archaeologie-schweiz.ch)

**RaumZeit** – Raumreise und Zeitreisen 3./4. Schuljahr / Marco Adamina, Hans-Peter Wyssen (2010).

Das Lehrmittel umfasst Legeset (Bilderbogen), Klassenmaterial und Hinweise für die Lehrkräfte. Das Kapitel „Leben in früheren Zeiten“ beschäftigt sich mit verschiedenen Zeitepochen (Steinzeit bis Mittelalter) mit dem Fokus die Zeiten miteinander zu vergleichen.

ISBN 3-292-00304-0 und ISBN 13 978-3-292-00304-1

Bezugsquelle: Schulverlag plus, [www.schulverlag.ch](http://www.schulverlag.ch)

**Komm mit in die Steinzeit** – Materialien ab Klasse 5 / Wulf Hein (2006).

Materialien für den Unterricht zu Steinzeit und Archäologie, diverse Anleitungen zum Nachbauen von steinzeitlichem Werkzeug und Ausprobieren von prähistorischen Handwerkstechniken mit vielen erklärenden Abbildungen.

ISBN 978-3-86760-811-4 (Euro 22.80)

Bezugsquelle: [www.hase-und-igel.de](http://www.hase-und-igel.de)

### Bücher (für die Lehrerin/den Lehrer)

**Eiszeit – Steinzeit.** Die Lebenswelt der ersten Menschen im Wauwilermoos, Luzern / Ebbe Nielsen (2010).

57 farbige und 14 schwarzweisse Abbildungen, 12 Karten und 52 Strichzeichnungen. Das Wauwilermoos im Luzerner Mittelland ist ein Brennpunkt der Steinzeitforschung in Europa. Die einzigartige Vielzahl der Fundstellen ermöglicht faszinierende Einblicke in die Lebenswelt unserer Vorfahren. \_Erstmals überhaupt wird die Welt der Eiszeitjäger im Wauwilermoos aufgearbeitet. Damit bietet das Buch eine exemplarische Darstellung des Lebens zur Zeit der älteren und mittleren Steinzeit (14'000- 5'500 v.Chr.) in der Schweiz.

Sehr aktuelle Forschung!

ISBN 978-3-9523448-1-1 (CHF 38.00)

Bezugsquelle: [www.kaufundlies.ch](http://www.kaufundlies.ch)

**Mammutmuseum Niederweningen.** Begleitpublikation zur natur- und kulturgeschichtlichen Ausstellung im Mammutmuseum Niederweningen / Heinz Furrer und Andreas Mäder, 2. erweiterte Auflage (2008).

Sehr aktuelle Forschung!

ISBN 978-3-033-01478-7 (2. erw. Auflage), ISBN 978-3-033-01518-08 (französische Ausgabe) (CHF 15.00)

Bezugsquelle: [www.mammutmuseum.ch](http://www.mammutmuseum.ch)

**Kulinarische Reise in die Vergangenheit.** Ein Kochbuch mit Rezepten von der Steinzeit bis ins Mittelalter – Schriften des Kantonalen Museums für Urgeschichte Zug / Irmgard Bauer, Sabine Karg, Regula Steinhauser (1995).

Für eine kulinarische Auflockerung des Unterrichts. In der Sammlung finden sich auch Rezepte anderer Zeitepochen.

ISBN 3-9520098-5-7 (CHF 18.00)

Bezugsquelle: [www.museenzug.ch/urgeschichte](http://www.museenzug.ch/urgeschichte)

**Jäger und Gejagte – Pelztier am vorgeschichtlichen Federsee** / Ralf Baumeister (Hrsg.) (2006)

Gute Tierbeschreibungen und Bildmaterial zu den gejagten Tieren, Informationen zu möglichen prähistorischen Jagdtechniken.

ISBN 3-925171-64-9 (Euro 5.90)

Bezugsquelle: [www.federseemuseum.de](http://www.federseemuseum.de)

### **Für Leseratten und Lesemuffel**

**Mammutjäger – Geschichten.** Mit Fragen zum Leseverständnis / Ulrike Kaup (2012)

Arena-Verlag GmbH, Würzburg.

Witziges Buch für Kinder (Alter 8-10).

ISBN 978-3-401-09771-8

Bezugsquelle: Buchhandel

**Mensch, Mammut!** Warum der Koloss ein dickes Fell brauchte und was die Ötzi-Forscher vermastelt haben / Volker Präkelt (2012) Arena-Verlag GmbH, Würzburg.

Für Kinder packend illustriert, Gestaltung des Buches holt auch die Lesemuffel ab! (Alter 8-11)

ISBN 978-3-401-06778-0

Bezugsquelle: Buchhandel

**Max reist in die Steinzeit** / Satoshi Kitamura (2007) Annette Betz Verlag, Wien.

Max fällt durch ein Loch im Boden in die Steinzeit... Im Buch gibt es viel zu entdecken!

Gewisse Seiten erinnern an die Wimmelbücher... Wenn auch nicht ganz so präzise gezeichnet, gibt es doch einen guten Einblick, was die Menschen in der Steinzeit alles so zu tun hatten. Schön sind die Tierdarstellungen am Anfang und am Schluss des Buches! (Alter 8-10)

ISBN 978-3-219-11338-9

Bezugsquelle: im Buchhandel

**Steinzeit selbst erleben!** Waffen, Schmuck und Instrumente – nachgebaut und ausprobiert / Friedrich Seeberger (2002), Theiss Verlag

Für alle, die gerne „werkeln“. (Alter 8-...)

ISBN 3-8062-1861-7

Bezugsquelle: im Buchhandel

**Fundort Schweiz** - Band I. Von den Eiszeitjägern zu den ersten Bauern / Christin Osterwalder und Robert André (1984)

Etwas veraltet, aber ein Klassiker. (Alter 8-...)

ISBN 3-7260-0168-0

Bezugsquelle: Buchantiquariate und Bibliotheken

**Die Eiszeit.** Was ist was, Band 65 / Hans Reichardt (1979)

Etwas veraltet, aber ein Klassiker. (Alter 10-...)

ISBN 3-7886-0405-0.

Bezugsquelle: Buchantiquariate und Bibliotheken

**Archäologie ist spannend.** Unendliche (Ur-)Geschichten vom Federsee / Susanne Wiermann (2004) Herausgeber: Verein für Altertumskunde und Heimatpflege mit Federseemuseum e.V. Federseemuseum (2004)

Reich bebildertes und durchgängig farbiges Büchlein zum Thema Archäologie. (Alter 9-...)

Keine ISBN (Euro 7.90)

Bezugsquelle: [www.federseemuseum.de](http://www.federseemuseum.de)

### **Für den bilingualen Unterricht:**

**La préhistoire par les mots croisés** / Eric Battut et Daniel Bensimhon (2001) RETZ-Verlag, Paris.

Je découvre, j'apprends par les mots croisés...

ISBN 9-782725-627373.

Bezugsquelle: im Buchhandel

**Mammoths on the Move** / Lisa Wheeler and Kurt Cyrus (2006)

Wunderschön illustrierte Mammutgeschichte!

ISBN-13: 978-0152-04700-9 oder ISBN-10: 0-15-204700-X

Bezugsquelle: Buchhandel

### **Andre Medien**

[www.youtube.com](http://www.youtube.com) – **Die Maus Spezial: Steinzeit**

Hier werden in kurzen Filmsequenzen Themen wie Pfeil und Bogen, Steinzeitkleidung, Birkenteer behandelt. Sehr geeignet als kurze Unterrichtssequenzen.

Experimentalarchäologisch fundiert.