

## Vorträge

Dienstag, 21. Februar 1995, 19<sup>00</sup> im Kurssaal des Naturhistorischen Museums, A-1010 Burg-ring 7: Auf den Spuren der Evolution – Ammoniten der Kreidezeit. *Dr. Herbert Sumesberger*

Dienstag, 21. März 1995, 19<sup>00</sup> im Kurssaal des Naturhistorischen Museums, A-1010 Burg-ring 7: Chemie der Organismen. *Univ.-Prof. Dr. Heinrich Noller*

Dienstag, 18. April 1995, 19<sup>00</sup> im Kurssaal des Naturhistorischen Museums, A-1010 Burg-

ring 7: Humangenetik und Anthropologie. *Univ. Prof. Direktor Dr. Johann Szilvassy*

Dienstag, 16. Mai 1995, 19<sup>00</sup> im Kurssaal des Naturhistorischen Museums, A-1010 Burg-ring 7: Kulturepochen aus der Sicht des Prähistorikers. *Dr. Herbert Melichar*

Dienstag, 20. Juni 1995, 19<sup>00</sup> im Kurssaal des Naturhistorischen Museums, A-1010 Burg-ring 7: Mechanizismus als Erklärungsprinzip? *Dr. Karl Edlinger*

## Agemus intern

Landstraßer Hauptstraße 24/6, A-1030 Wien

Mittwoch, 1.3.1995, 19<sup>00</sup>

Mittwoch, 29.3.1995, 19<sup>00</sup>

Mittwoch, 26.4.1995, 19<sup>00</sup>

Mittwoch, 24.5.1995, 19<sup>00</sup>

Mittwoch, 28.6.1995, 19<sup>00</sup>

Mittwoch, 26.7.1995, 19<sup>00</sup>

## Treffen der Ökologischen Initiative /USB

Landstraßer Hauptstraße 24/6, A-1030 Wien

Montag 6.3.1995, 19<sup>00</sup>

Montag 3.4.1995, 19<sup>00</sup>

Montag 8.5.1995, 19<sup>00</sup>

Montag 12.6.1995, 19<sup>00</sup>

Montag 3.7.1995, 19<sup>00</sup>

## Kurs Evolution in der Wiener Urania Dr. Gerhard Pretzmann

Freitag, 24.2.1995: Die Biologischen Evolutionsgesetze

Freitag, 10.3.1995: Entwicklung der Säugetiere

Freitag, 24.3.1995: Entwicklung der Primaten

Freitag, 7.4.1995: Entstehung des Menschen

Freitag, 21.4.1995: Vorgeschichte und Frühantike

Freitag, 5.5.1995: Allgemeine Evolutionstheorie

Freitag, 19.5.1995: Die Evolution geht weiter

## Seminar Kulturation

Voraussichtlich 24. und 25. Juni 1995 im Konrad-Lorenz-Institut in Altenberg

**Titelbild:** *Cardiola cornucopiae* Goldf., Silur von Dient am Hochkönig (6fach vergr.) Diese Muschel gilt als Leitfossil, da sie an vielen Stellen Europas gefunden wurde. Aus Schätze im Boden, mit freundlicher Genehmigung des Herausgebers.

**IMPRESSUM:** Eigentümer und Herausgeber: Arbeitsgemeinschaft Evolution, Menschheits-zukunft und Sinnfragen, Naturhistorisches Museum, A-1014 Burgring 7

**ISSN 1021-092X**

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Agemus Nachrichten Wien - Internes Informationsorgan der Arbeitsgemeinschaft Evolution, Menschheitszukunft und Sinnfragen, Naturhistorisches Museum Wien](#)

Jahr/Year: 19##

Band/Volume: [38](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Vorträge 16](#)