

Naturhistorisches Museum

Februar 2010

Titelbild: „Natur in Asiens Tuschemalerei“ – Tuschemalkurse am NHM

Kursankündigung: Naturhistorisches Museum exkl. für „Freunde des NHM“

TITELSTORY: NATUR IN ASIENS TUSCHEMALEREI

Leitung: Univ.Prof. Mag. art. Xiaolan Huangpu

„Kunst ist lernbar“ meint Xiaolan Huangpu. „Zunächst sind es die über Jahrtausende gereiften „Kunstgriffe“ mit dem Pinsel, malerische „Kürzel“ für Bambus, Blüten und Berge, Wasser, Wolken und Tiere, raffinierte Abstraktionen aus der Natur, die bald zu Vokabeln freierer Gestaltung werden.“

Chinesische Tuschemalerei gilt als Kunstrichtung, die den Gefühlen spontan Ausdruck verleiht. Deshalb zeichnen sich die Bilder durch besondere Lebendigkeit und Frische aus. Neben dem Erlernen der Maltechnik schult sie Geist, Seele und die unmittelbare intuitive Wahrnehmung, sowohl „äußerer Bilder“ als auch des eigenen „Inneren“.

Xiaolan Huangpu, u.a. Studium an der Jilin Kunst-hochschule Changchun, China, der Fakultät für Bildende Kunst und der Universität für Angewandte Kunst (Meisterklasse Prof. Hutter), ist ein kultureller Mittler zwischen Europa und Asien – zwischen Tradition und Moderne. Seit 1998 Professor für Malerei an der Liaoning Pädagogischen Universität in Dalian, China.

Zahlreiche Publikationen und Ausstellungen im In- und Ausland zeigen seine Arbeit.

Absicht und Absichtslosigkeit, kreatives Spiel mit der Technik (z.B. Experimente mit Wasser) werden in den Kursen groß geschrieben. Ziel ist es schließlich, einen eigenen Stil in der Welt der belebten Motive zu finden. „Natur ist unser Lehrer“ zitiert Huangpu Chao Zhang (Tang-Dynastie) „Die Ideen quellen dann aus unserer Seele.“

27. und 28. 3. Pflanzen und Tiere (Kurs I)

29. und 30. 5. Landschaft (Kurs II)

Arbeitsmaterialien (Papier, Pinsel, Tusche, Filz usw.) können gegen Kostenbeitrag vom Kursleiter erworben werden. Becher zum Pinselwaschen und eine Küchenrolle bitte mitbringen!

Die Kurse sind für Anfänger und Fortgeschrittene geeignet und finden samstags und sonntags von 10.00 bis 18.00 Uhr im Kurssaal des NHM (Seiteneingang, Burgring 7) statt.

Kurskosten: € 150,- pro Kurs

Anmeldung: 0650 / 441 46 57 oder tusch@163.com

ÖFFENTLICHE EVENTS

Kurse der Abteilung Archiv für Wissenschaftsgeschichte im Sommersemester 2010

Jeweils Mittwoch, 18.00 Uhr (2 Stunden) im Medienraum der Abteilung Archiv für Wissenschaftsgeschichte (DG), Zugang: Portier Burgring 7

Kursleiterin: Christa Riedl-Dorn

Kurs 1: Meister Kater, Froschkönig und Fuchsfrau – Das Tier im Märchen, Sage und Fabel

10. 2. Einführung. Menschliche Eigenschaften
17. 2. Hilfreiche Tiere
24. 2. Der verzauberte Prinz und die Fuchsfrau

In kaum einem Märchen fehlen Tiere gänzlich. In europäischen Märchen finden wir eine überschaubare Anzahl an Tieren, die schon von der antiken Fabeldichtung bekannt waren, wie Wolf, Bär, Maus, Frosch, Adler, Storch und Zaunkönig. Auch Haustiere spielten eine große Rolle. Ihre Geschichte wird an Hand einiger Märchen behandelt: U.a. die „gatta fatata“ (verzauberte Katze; ital. Märchen) und „Le chat botté“ aus Frankreich und der zum „Gestiefelten Kater“. „Die Fuchsfrau“, ein Tierdämon, hat eine besondere Bedeutung in China und Japan. „Reineke“, dem klugen und hinterlistigen Fuchs, liegt ein lateinisches Gedicht von 1150 zu Grunde.

An Hand von ausgestellten Tierpräparaten sowie mit Power-Point-Vortrag werden die Märchen präsentiert.

Kurs 2: Kulturgeschichte der Pflanzen

24. 3. Zur Entdeckung und Einführung unserer Gartenblumen
19. 5. Geschenke von Gesandten – Tulpe, Flieder, Rosskastanie
9. 6. Einwanderer und Mitbringsel aus Amerika

Wie armselig würde heute unser Speisezettel aussehen, wäre Amerika nicht entdeckt worden: Paradeiser, Kukuruz, Paprika, Fisolen und Schokolade wären unbekannt. Auch Erdäpfel, deren Blüte der Mann von Welt im 16. Jahrhundert im Knopfloch trug, stammen aus Übersee – ebenso der umstrittene Tabak. Der Gebrauch von einigen Pflanzen wurde verboten, zum Gebrauch anderer Pflanzen wurde die Bevölkerung mehr oder minder gezwungen.

In der zweiten Hälfte des 16. Jahrhunderts fanden Pflanzen aus dem Orient, wie Rosskastanie, Flieder, Jasmin, Tulpe, Kaiserkrone etc. – vor allem durch die Vermittlung österreichischer Gesandter – Eingang in die europäischen Gärten. Um an seltene Gewächse zu gelangen, wurden Forschungsreisen ausgestattet. Bei der Jagd nach besonderen Pflanzenraritäten wie Orchideen, Akteen und Rhododendren war Mord und Totschlag unter Pflanzenjägern nicht selten.

Die Konstruktion von Gewächshäusern war Voraussetzung für die Kultivierung der Ende des 18. Jahrhunderts mit Vorliebe gezogenen Kapppflanzen und für die Zucht australischer und südamerikanischer Gewächse in der ersten Hälfte des 19. Jahrhunderts.

In alten Kräuterbüchern darf unter Anleitung geblättert werden, es werden auch Herbarien und kostbare Pflanzendarstellungen präsentiert.

Die Kurse werden in Kooperation mit der Volkshochschule Wien-West abgehalten. Infos und Anmeldung bei der VHS und unter christa.riedl-dom@nhm-wien.ac.at.

AKTUELLE AUSSTELLUNGEN

DARWINs rEVOLUTION

Führungen durch die Ausstellung jeden Mittwoch, 19.30 Uhr
Samstag, 16.30 Uhr und Sonntag, 11.00 und 16.30 Uhr

Themenführungen

Mittwoch, 3. 2., 17.30 Uhr

Von Darwin bis zur DNA – Die Geschichte der Evolutionstheorie

Mittwoch, 10. 2., 17.30 Uhr

Damenwahl – Sex und Evolution

Mittwoch, 17. 2., 17.30 Uhr

Warum Darwin Recht hatte – Argumente für die Evolution

Mittwoch, 24. 2., 17.30 Uhr

Superhirn auf zwei Beinen – Die Evolution des Menschen

Kinderprogramm

13. 2. (14.00 Uhr) und 14. 2. (10.00 und 14.00 Uhr):

Mit Darwin auf Forschungsreise

WENN DIE ERDE BEBT

STEINE IN BEWEGUNG!

• Kinderführung von 3 bis 5 Jahren

31. 1., 16.00 Uhr

• Kinderprogramm ab 5 Jahren

30. 1. bis 7. 2. (außer am 2. 2.), 10.00 und 14.00 Uhr

Anmeldung unter (01) 521 77 / 335 (Montag 14.00 bis 17.00 Uhr, Mittwoch bis Freitag 9.00 bis 12.00 Uhr) gertrude.schaller@nhm-wien.ac.at und agnes.mair@nhm-wien.ac.at erforderlich!

• Aktionsführung für Volksschulklassen (Dauer: 1,5 Stunden)

WENN DIE ERDE BEBT

• Ausstellungsführung mit dem Kurator Ewald Brückl (TU Wien)

10. 2., 18.00 Uhr

• Führungen ab der 5. Schulstufe (Dauer: 1 Stunde)

WISSENSCHAFTLICHE FACHVORTRÄGE

24. 2. 130 KILOMETER UND KEIN ENDE – Riesenhöhlen im Toten Gebirge

Eine Veranstaltung der Karst- & Höhlenkundlichen Abteilung des NHM

Das Schönberg-Höhleensystem im westlichen Toten Gebirge gehört zu den ausgedehntesten Karsthöhlenkomplexen der Erde. Zahllose unerforschte Fortsetzungen führen die Höhlenforscher immer weiter ins Innere des Schönberges, durch riesige Hallen, tiefe Schächte und enge Klüfte.

Im Großen Horizontalgang des Schönberg-Höhleensystems



Der Vortrag gibt Einblick in das derzeit größte Höhleensystem im EU-Raum und präsentiert Ergebnisse der aktuellen Forschungen in diesem Objekt, welches – nebenbei gesagt – die oberösterreichisch-steirische Landesgrenze unterirdisch quert.

NOTIZEN

Führungen und Kinderprojekte der Abteilung Archiv für Wissenschaftsgeschichte

Projekt mit 25 Kindern zum Thema „Ida Pfeiffer“ im Archiv für Wissenschaftsgeschichte.



In der Abteilung Archiv für Wissenschaftsgeschichte konnten im Vorjahr sehr gute Erfahrungen mit Führungen „Hinter die Kulissen“ und Projekten für Kinder im Alter von 5 bis 10 Jahren gesammelt werden. Sowohl die Kinder als auch die Mitarbeiter der Abteilung waren von den Veranstaltungen begeistert.

2010 sind weitere Führungen und Projekte für Kinder in der Abteilung Archiv für Wissenschaftsgeschichte geplant.

Bei Interesse kontaktieren Sie uns unter Archiv@nhm-wien.ac.at oder unter (01) 521 77 / 558 bzw. 591.

Eigentümer: Herausgeber & Verleger: Naturhistorisches Museum Wien & Freunde des NHM/W; Redaktion: Mag^a Silvia Adam; Layout: Josef Nüchsl-Schamall; Alle: 1010 Wien, Burgring 7; Bildmaterial (falls nicht anders angegeben): Bildarchiv des NHM; Druck: gugler print & media, 3390 Melk, Pielach 101



Homepage der FREUNDE des NHM/W: <http://freunde.nhm-wien.ac.at>

Bitte per Post oder Fax (01) 521 77 / 327 an die Freunde des NHM/W, z. Hd. Fr. Eva-Maria Pribil-Hamberger, III. Zoologische Abt., 1010 Wien, Burgring 7 senden. Herzlichen Dank!

- Bei Familien- oder Lebensgemeinschaften mit unterschiedlichen Familiennamen bitte beide angeben
- Einzelmitglied (€ 25,-) Förderer (€ 250,-) Stifter (€ 2500,-)
- Mitgliedsbeiträge:** Stifter einmalig; andere Mitglieder jährlich. Bitte ankreuzen

Datum: Unterschrift:

E-Mail:

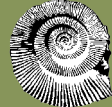
Telefon: Fax:

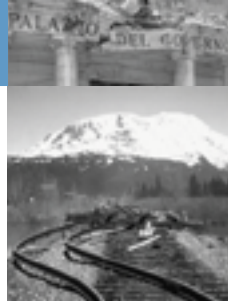
PLZ, Adresse:
Frankieren nicht vergessen

Name:

Beitrittsklärung

FREUNDE DES NATURHISTORISCHEN MUSEUMS WIEN





Bannerbild: Ausstellung „Wenn die Erde bebt“

Monatsprogramm im Internet: www.nhm-wien.ac.at/Content.Node/besuchereinformatio/monatsprogramm/index.html · **Verständigungs-Service** für Veranstaltungen: Schicken Sie Ihre E-Mail Adresse an waswannwo@nhm-wien.ac.at · **Abkürzungen:** Vortrag (VO), Führung (FÜ)

Mo	10.00, 14.00 Kinder-Programm STEINE IN BEWEGUNG	1	17 17.30 Themen-FÜ zur Sonderausstellung WARUM DARWIN RECHT HATTE Argumente für die Evolution
Mi	10.00, 14.00 Kinder-Programm STEINE IN BEWEGUNG	3	18.00 Kursreihe in Kooperation mit der VHS Wien West (Medienraum der Abt. Archiv für Wissenschaftsgeschichte, DG) MEISTER KATER, FROSKHÖNIG & FUCHSFRAU – DAS TIER IM MÄRCHEN, SAGE & FABEL Hilfreiche Tiere (Teil 2) Christa Riedl-Dorn (Details im Textteil)
Fr	17.00, 18.30 ÜBER DEN DÄCHERN WIENS (FÜ) 17.30 Themen-FÜ zur Sonderausstellung VON DARWIN BIS ZUR DNA Die Geschichte der Evolutionstheorie 19.30 DARWINs rEVOLUTION (Ausstellungs-FÜ)		19.30 DARWINs rEVOLUTION (Ausstellungs-FÜ)
Do	10.00, 14.00 Kinder-Programm STEINE IN BEWEGUNG	4	20 13.30, 15.00, 16.15 Mikrotheater WUNDERBARE WELT IM WASSERTROPFEN
Sa	10.00, 14.00 Kinder-Programm STEINE IN BEWEGUNG	5	14.00 Kinder-Programm GESTEINE UND MINERALE 14.30 SCIENCEGOESPUBLIC-FÜ hinter die Kulissen EINMALIGES AUS DEM PRÄHISTORISCHEN BERGWERK HALLSTATT Hans Reschreiter
Sa	10.00, 14.00 Kinder-Programm STEINE IN BEWEGUNG	6	16.30 DARWINs rEVOLUTION (Ausstellungs-FÜ)
	13.30, 15.00, 16.15 Mikrotheater MIRKO-ALLERLEI		21 9.00 Kulturfrühstück: DARWINs rEVOLUTION Anmeldung erforderlich: (01) 521 77 / 276, waswannwo@nhm-wien.ac.at
So	14.30, 16.30 SCIENCEGOESPUBLIC-FÜ MIT ZÄHNEN UND KLAUEN: RAUBTIERE Erich Pucher		10.00, 14.00 Kinder-Programm GESTEINE UND MINERALE
	16.30 DARWINs rEVOLUTION (Ausstellungs-FÜ)		11.00, 13.30, 15.00, 16.15 Mikrotheater WUNDERBARE WELT IM WASSERTROPFEN
	10.00, 14.00 Kinder-Programm STEINE IN BEWEGUNG	7	11.00, 14.30 SCIENCEGOESPUBLIC-FÜ HINTER DEN KULISSEN DER TIERPRÄPARATION Robert Illek
	11.00 SCIENCEGOESPUBLIC-Führung durch die Zoologische Hauptbibliothek mit Vortrag KOSTBARKEITEN AUS DEN BIBLIOTHEKEN Andrea Kourgli		11.00, 16.30 DARWINs rEVOLUTION (Ausstellungs-FÜ)
	11.00, 13.30, 15.00, 16.15 Mikrotheater MIRKO-ALLERLEI		14.00, 16.00 ÜBER DEN DÄCHERN WIENS (FÜ)
	11.00, 16.30 DARWINs rEVOLUTION (Ausstellungs-FÜ)		22 14.30 „Baby fährt mit“-Führung DARWINs rEVOLUTION
	14.00, 16.00 ÜBER DEN DÄCHERN WIENS (FÜ)		19.00 AUS GEHEIMNISVOLLEN TIEFEN IN LUFTIGE HÖHEN (FÜ) Karten nur im Vorverkauf an der Museumskassa
Mi	17.00, 18.30 ÜBER DEN DÄCHERN WIENS (FÜ)	10	23 18.00 Bibliothek Herpetolog. Sammlung Veranstaltung der Österr. Gesellschaft für Herpetologie ORIENTIEREN SICH ERDKRÖTEN AM MAGNETFELD DER ERDE? (VO) Lukas Landler (Wien)
	17.30 Themen-FÜ zur Ausstellung DAMENWAHL – Sex und Evolution		24 17.00, 18.30 ÜBER DEN DÄCHERN WIENS (FÜ)
	18.00 WENN DIE ERDE BEBT (Ausstellungs-FÜ) Ewald Brückl (TU Wien)		17.30 Themen-FÜ zur Ausstellung SUPERHIRN AUF ZWEI BEINEN Die Evolution des Menschen
	18.00 Kursreihe in Kooperation mit der VHS Wien West (Medienraum der Abt. Archiv für Wissenschaftsgeschichte, DG) MEISTER KATER, FROSKHÖNIG & FUCHSFRAU – DAS TIER IM MÄRCHEN, SAGE & FABEL Einführung. Menschliche Eigenschaften (Teil 1) Christa Riedl-Dorn (Details im Textteil)		18.00 Kursreihe in Kooperation mit der VHS Wien West (Medienraum der Abt. Archiv für Wissenschaftsgeschichte, DG) MEISTER KATER, FROSKHÖNIG & FUCHSFRAU – DAS TIER IM MÄRCHEN, SAGE & FABEL Der verzauberte Prinz und die Fuchsfrau (Teil 3) Christa Riedl-Dorn (Details im Textteil)
	18.00 Kurssaal, Veranstaltung von BirdLife Österreich ÄTHIOPIEN – Vogelbeobachtungen im Land der Gegensätze (PowerPoint-VO) DI Ernst Nowotny (Wien)		19.00 Speläologische VO-Reihe der KHA, Kinosaal 130 KILOMETER UND KEIN ENDE – RIESENHÖHLEN IM TOTEN GEBIRGE Harald Zeithofer (Linz) Infos im Textteil und www.nhm-wien.ac.at/nhm/hoehle/
	19.30 DARWINs rEVOLUTION (Ausstellungs-FÜ)		19.30 DARWINs rEVOLUTION (Ausstellungs-FÜ)
Do	18.00–20.00 Kurssaal, Seminarreihe Einführung in die Erdwissenschaften GEOLOGIE DES WIENER RAUMES Hannes Kugler (Wien)	11	27 14.00 Kinder-Programm HAIE!
	Kosten: € 10,- pro Abend, € 7,- für „Freunde des NHMW“ Info: www.oeab.at/kulturgeologie/vortrag1.htm#erdwiss		13.30, 15.00, 16.15 Mikrotheater DER MENSCH UND SEIN ZUHAUSE Kleinigkeiten rund um uns
	22.00 DARK-SIDE. NACHTS IM MUSEUM (FÜ) Karten nur im Vorverkauf an der Museumskassa		14.30 SCIENCEGOESPUBLIC-FÜ DAS HAUS DER WUNDER – Vom Keller bis ins Dachgeschoss Christa Riedl-Dorn
Sa	13.30, 15.00, 16.15 Mikrotheater AUS DER WUNDERWELT DER INSEKTEN	13	16.30 DARWINs rEVOLUTION (Ausstellungs-FÜ)
	14.00 Kinder-Programm MIT DARWIN AUF FORSCHUNGSREISE		16.30 SCIENCEGOESPUBLIC-VO (PowerPoint), Kinosaal MEISTER KATER UND FUCHSFRAU – Das Tier im Märchen Christa Riedl-Dorn
	14.30, 16.30 WO DIE WILDEN KERLE WOHNEN – Ameisenlöwen, Warzenbeißer und der Gott der hässlichen Dinge (SCIENCEGOESPUBLIC-FÜ) Susanne Randolf		28 10.00, 14.00 Kinder-Programm HAIE!
	16.30 Ausstellungs-FÜ DARWINs rEVOLUTION		11.00, 13.30, 15.00, 16.15 Mikrotheater DER MENSCH UND SEIN ZUHAUSE Kleinigkeiten rund um uns
So	10.00, 14.00 Kinder-Programm MIT DARWIN AUF FORSCHUNGSREISE	14	11.00 DARWINs rEVOLUTION (Ausstellungs-FÜ) Helmut Wellendorf
	11.00, 13.30, 15.00, 16.15 Mikrotheater AUS DER WUNDERWELT DER INSEKTEN		14.00, 16.00 ÜBER DEN DÄCHERN WIENS (FÜ)
	11.00, 14.30 SCIENCEGOESPUBLIC-FÜ durch die Ausstellung DARWINs rEVOLUTION Gertrude Zulka-Schaller		16.00 Führung für Kinder von 3 bis 5 Jahren SÄBELZAHN UND SAURIERKRALLE
	16.30 Ausstellungs-FÜ DARWINs rEVOLUTION		16.30 DARWINs rEVOLUTION (Ausstellungs-FÜ)
	14.00, 16.00 Führung ÜBER DEN DÄCHERN WIENS		
Mi	17.00, 18.30 Führung ÜBER DEN DÄCHERN WIENS (FÜ)	17	

DAS ÖFFENTLICHE KINDERPROGRAMM IM NHM „Schauen – Spielen – Selber Forschen“

Führungen für Kinder von 3 bis 5 Jahren (Dauer: 1 Stunde)
Führungskarte nur für Kinder: € 2,50
jeden letzten Sonntag im Monat 16.00 Uhr

28. 2. Säbelzahn und Saurierkrallen
Wir zeigen dir versteinerte Knochen, Eier und Schalen von Lebewesen, die vor langer Zeit gelebt haben. Gemeinsam graben wir im Sand nach Überresten von Mammut und Höhlenbär und machen uns auf die Spuren von Sauriern.

Für Kinder ab 5 Jahren (Dauer: 2 Stunden)
Führungskarte für alle Teilnehmer: € 2,50
Samstag 14.00, Sonntag und Feiertage 10.00 und 14.00 Uhr

Programm zur Sonderausstellung WENN DIE ERDE BEBT
30. 1. bis 7. 2., 10.00 und 14.00 Uhr (außer am 2. 2.)

Steine in Bewegung!
Kontinente, die sich verschieben, Steine, die sich verformen, Erdbeben, die Berge zum Wackeln bringen und Vulkane, die Feuer spucken – die Erde bewegt sich.
Bewege dich mit und lass dich von steinharten Felsen zu puddingweichen Schichten tief im Inneren der Erde führen.
Anmeldung erforderlich!

Programm zur Sonderausstellung DARWINs rEVOLUTION
13. und 14. 2. **Mit Darwin auf Forschungsreise**

Ausgestorbene Tiere, langhalsige Giraffen, getarnte Schneehasen und Hirsche mit riesigen Geweihen – mach dich mit dem berühmten Naturforscher Charles Darwin auf eine Reise um die Welt und komm den Geheimnissen des Lebens auf die Spur.

20. und 21. 2. Gesteine und Minerale
Erforsche, wie Gesteine entstehen, woraus sie bestehen und was alles aus ihnen hergestellt wird. Bestimme Minerale, untersuche Farbe, Härte, Glanz und Strichfarbe von Mineralen und stelle selber Mineralmodelle her.

27. und 28. 2. Haie!
Wenn sie auftauchen, lösen sie bei Menschen panische Angst aus - oder grenzenlose Bewunderung. Im Haisaal kannst du in die faszinierende Welt dieser Jäger eintauchen: Schau dem „Großen Weißen“ ins Maul, lass dir erklären, wie ein Revolvergebiss funktioniert und sieh dir an, wie ein von Haien angebissenes Surfbrett aussieht.

Infos zu allen Angeboten & Anmeldung zu „Steine in Bewegung!“ unter (01) 521 77 / 335 (Montag 14–17 Uhr, Mittwoch–Freitag 9–12 Uhr)
gertrude.schaller@nhm-wien.ac.at und agnes.mair@nhm-wien.ac.at