



## OBJEKTE DER WISSENSCHAFT. EINE AUSWAHL

Die Installation ist eine Gemeinschaftsarbeit des Künstlers Mark Dion, des Ausstellungsteams WeltWissen sowie der Gestalter von space 4 / team stratenwerth.

WeltWissen. 300 Jahre Wissenschaften in Berlin  
Eine Ausstellung im Martin-Gropius-Bau, Berlin  
24. September 2010–9. Januar 2011

Öffnungszeiten: Mi–Mo 10–20 Uhr  
dienstags geschlossen  
[www.weltwissen-berlin.de](http://www.weltwissen-berlin.de)

**ABGUSS-SAMMLUNG ANTIKER PLASTIK DER FREIEN UNIVERSITÄT BERLIN**

- N1 Kopf des Alexander
- N3 Büste der Sappho
- O3 Herme des Sokrates
- O3 Herme des Platon

**BEETHOVEN-SCHULE, BERLIN STEGLITZ-ZEHLENDORF**

- P2 didaktische Karte »Periodensystem der Elemente«
- P2 Kartenständer

**BERLIN-BRANDENBURGISCHE AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN**

- K2 neunzig Bände »Deutsche Texte des Mittelalters«
- K2 16 Archivboxen
- O5 Akademieuhr

**BERLINER MEDIZINHISTORISCHES MUSEUM DER CHARITÉ**

- C5 Tisch
- I7 Tisch
- G1 Sammlung von Glasbehältern
- G1 Sammlung von Porzellanbehältern
- G1 Scheitelbrechwertmesser
- G1 fünf Mikroskope
- G1 Analysewaage
- G1 zwei Schränke
- H1 Schrank
- G3 Brutkasten
- G5 Röntgensichtgerät
- H5 Röntgensichtgerät
- H1 Adaptometer
- H3 Eiserne Lunge

**BOTANISCHER GARTEN UND BOTANISCHES MUSEUM BERLIN-DAHLEM, FREIE UNIVERSITÄT BERLIN**

- C3 Herbarbeleg *Latania verschaffeltii*
- C3 Herbarbeleg *Phoenicophorum seychellarum*
- C3 Herbarbeleg *Orbignya martiana*
- C3 Herbarbeleg *Oenocarpus hopii*
- D3 Luftwurzelgeflecht einer Würgefleige
- E2 zwei netzstiellige Hexenröhrlinge
- E2 zwei flockenstiellige Hexenröhrlinge
- E2 Samtfußkrempling
- E2 zwei kahle Kremplinge
- E2 zwei Gallenröhrlinge
- E2 zwei dickschalige Kartoffelbioviste
- E2 zwei Sommersteinpilze
- E2 zwei Pappelschümpfinge
- E2 zwei Beutelstäublinge
- E2 Speisemorchel
- E2 Halskrausenerdstern
- E2 Buckeltramete
- E2 didaktische Karte »Der grüne Knollen-blätterpilz«
- E3 fünf Trockenpräparate
- E3 Seychellennuss
- E3 didaktische Karte »Raphia«
- E3 didaktische Karte »Drosera (Rundblättriger Sonnenfarn)«
- F2 zwei Äste vom Peloponnes mit *Usnea sp.*, *Bryoria sp.*
- F2 Stein, bewachsen mit *Pleopsidium chlorophanum*
- F2 Polster von *Letharia vulpina*
- F2 didaktische Karte »Flechten«

- F2 Kartenständer
- F3 Teil eines Birkenstamms mit angeschnittener Maserknolle
- F3 Stamnteile einer Kokospalme

**CHARITÉ – UNIVERSITÄTSMEDIZIN BERLIN, CCM, CENTRUM FÜR ANATOMIE**

- G4 Muskeltorso
- G6 Holzscheibenmodell des menschlichen Gehirns
- H2 Schädelmodell, sechsfach vergrößert
- H7 zwei menschliche Skelette

**DEUTSCHES MEDIZINHISTORISCHES MUSEUM, INGOLSTADT**

- H6 Dampfsterilisator

**DEUTSCHES TECHNIKMUSEUM BERLIN**

- K4 Santo Kühlschranks
- K5 Maschinentelegraf
- K6 Außenlautsprecher Telefunken
- K7 Hochrad Naumann
- L2 Konzerttruhe »Kuba Komet«
- L3 NF-Endstufe
- L4 Trommelwaschmaschine »Ensemble Schabi und Temo«
- L5 Luftschraube
- LM7 Motorrad »Zündapp, KS 600«
- M4 Flaschenrundfüller
- M5 Hardenberg-Leuchte
- N4 Karteikartenschrank aus der Chemie
- N7 Peilantenne
- O4 zwei Reaktionsgroßglashänge-gefäße
- O6 Schiffsmodell

**ETHNOLOGISCHES MUSEUM – STAATLICHE MUSEEN ZU BERLIN**

- I2 drei Himmelswächterfiguren aus Japan
- I3 Regengott aus Mittelamerika
- I3 menschliche Figur aus Südamerika
- I4 menschliche Figur aus Ozeanien
- I5 menschliche Figur aus Nordamerika
- I7 männliche Steinskulptur aus Afrika
- J1 vier Wassergefäße aus Indien
- J1 zwei Kochgefäße aus Indien
- J2 Sakefass aus Japan
- J3 Gefäß aus Mittelamerika
- J3 Gefäß aus Südamerika
- J4 Korb aus Ozeanien
- J5 Korb aus Nordamerika
- J7 Korb aus Afrika
- M1 sechs Keramikgefäße aus Südamerika

**FACHBEREICH PHYSIK, DIDAKTIK DER PHYSIK, AG NORDMEIER, FREIE UNIVERSITÄT BERLIN**

- Q5 Analog-Drehspulinstrument
- Q5 Großer Kreisel
- Q5 Bandgenerator
- Q5 Wimshurst-Maschine
- Q5 Fadenstrahlröhre

**GIPSFORMEREI DER STAATLICHEN MUSEEN ZU BERLIN**

- M3 Hera Ludovisi
- N1 Büste Wilhelm Grimm
- N1 Büste Jacob Grimm
- N3 Büste der Isabella von Aragon
- N3 Büste der Prinzessin von Urbino
- O3 Büste Friedrich Nietzsche
- O3 Büste Arthur Schopenhauer

- O3 Statuette Immanuel Kant

**INSTITUT FÜR ENERGIETECHNIK DER TECHNISCHEN UNIVERSITÄT BERLIN**

- Q2 Reaktorsimulator

**MEDIZINHISTORISCHES MUSEUM DES JOHANNES-MÜLLER-INSTITUTS FÜR PHYSIOLOGIE**

- G1 Uhrwerkskymograp und Marey'sche Kapsel
- G1 Schleuderkymograp mit Umwurfschaltern und Rostocker Kammer
- G1 Apparat zur Lichtbrechung an planparallelen Glasplatten
- G1 Wollproben nach Holmgren
- G1 Atempumpe nach Marey
- G1 Elektrisiergerät OFRA
- G1 Amperemeter
- G1 Projektionsgalvanometer
- G2 großes Akkordeon
- G2 kleines Akkordeon
- G2 Stimmgabeln verschiedener Eigenfrequenz
- G2 anatomisches Ohrmodell
- H1 Herzschrittmacher
- H4 Bioskriptgerät
- H4 Fahrradergometer
- L6 Analogcomputer

**STAATSBIBLIOTHEK ZU BERLIN – PREUSSISCHER KULTURBESITZ, KARTENABTEILUNG III C**

- N6 Globus

**KARTEN- UND FOTOSAMMLUNG DES GEOGRAPHISCHEN INSTITUTS DER HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN**

- C1 Landschaftsmodell
- M6 didaktische Karte »Welt«
- M6 Kartenständer

**KUSTODIE – KUNSTSCHÄTZE DER HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN**

- N1 Büste Karl Wilhelm Ferdinand Solger
- N1 Büste Alexander von Humboldt
- N1 Büste Barthold Georg Niebuhr
- N1 Büste Ernst Curtius
- N1 Büste Eduard Gerhard
- N1 Büste Wilhelm Scherer
- O2 Reliefmedaillon Wilhelm und Jacob Grimm
- O3 Büste Johann Gottlieb Fichte
- O3 Reliefmedaillon Georg Wilhelm Friedrich Hegel
- O3 Büste Friedrich Daniel Ernst Schleiermacher
- O3 Büste Friedrich Adolf Trendelenburg

**LAUTARCHIV DER HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN**

- O2 Archivschrank für Schellackplatten

**MARTIN-GROPIUS-BAU, BERLIN**

- JM1 zwei Tischvitrinen

**MEDIENARCHÄOLOGISCHER FUNDUS, LEHRGEBIET MEDIENTHEORIEN, INSTITUT FÜR MUSIKWISSENSCHAFT UND MEDIENWISSENSCHAFT DER HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN**

- K3 Lehrmodell Rechenschieber »Mono-Rietz«, Apolda
- M2 Fernseher »Tesla«
- M2 Fernseher »Sachsenwerk«

- M2 Fernseher »Kaiser«
- M2 Fernseher »Rubens«
- N2 Radio
- N2 Radio »Spidola«
- N2 Radio »Zenith«
- N2 Radio »Nordmende«
- N2 Radio »Grundig«
- N2 Radio »Minorette«
- N2 Radio »Echo«
- N2 Radio »Tesla«
- N2 Radio »Quelle-Volksempfänger«
- N2 zwei Radios »Volksempfänger«

**MUSEUM EUROPÄISCHER KULTUREN – STAATLICHE MUSEEN ZU BERLIN**

- I6 Holzfigurenpaar aus Europa
- J6 Bütte aus Europa
- O1 Papiertheater mit Aufführung des »Frei-schütz«

**MUSEUM FÜR ASIATISCHE KUNST – STAATLICHE MUSEEN ZU BERLIN**

- I1 Sonnengott aus Indien

**MUSEUM FÜR NATURKUNDE, BERLIN**

- A2 Iguanodon-Fährte
- A5 Schwamm
- A5 Koralle
- B2 fünf Schwanzwirbelknochen eines *Brachiosaurus*
- B5 sechs Kästen mit Libellen, Heuschrecken, Käfern und Schmetterlingen
- C2 Oberschenkelknochen eines *Brachiosaurus*
- C5 Fischskelett
- C5 Wels aus der Spree
- D1 Gips aus Stirnberg
- D2 Querschnitt durch den verkieselten Stamm einer Palme
- E1 Amethyst
- E1 Aragonit
- E1 Galenit mit Siderit und Quarz
- E5 australisches Salzwasserkrokodil
- F6 Riesenschildkröte
- F6 Panzer einer Suppenschildkröte

**INSTITUT FÜR GEOLOGISCHE WISSENSCHAFTEN, SAMMLUNG PROF. KEUPP, FREIE UNIVERSITÄT BERLIN**

- F1 zwei Ammoniten aus Madagaskar
- F1 Ammonit aus Österreich
- F1 Versteinerung aus Solnhofen

**SAMMLUNG MATHEMATISCHER MODELLE DES INSTITUTS FÜR MATHEMATIK DER HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN**

- P5 Zylinder
- P5 Durchdringung zweier Zylinder
- P5 Durchdringung Kegel-Zylinder
- P5 Parabel als Kegelschnitt
- P5 Kegelstumpf
- P5 Kreiskegel
- P5 Großkreise und sphärische Dreiecke
- P5 Großkreise, Kugeldreiecke, dreiseitige Ecken
- P5 Kugel
- P5 Modell zweier sich schneidender Ebenen
- P5 drei Pyramiden
- P5 Kantenmodell
- P5 Kantenmodell einer dreiseitigen schiefen Pyramide
- P5 Kantenmodell einer geraden Pyramide
- P5 Prisma

- P5 schiefes Prisma
- P5 Dodekaeder
- P5 Schraubenlinie
- P5 Sonnenuhr
- P5 Regelfläche
- P5 drei Lineale
- P5 zwei Würfel
- P5 Lehrtafel

**SUDANARCHÄOLOGISCHE SAMMLUNG DER HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN**

- L1 Strickhenkelamphore

**TECHNISCHE ABTEILUNG DER HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN**

- N5 grüne Kreidetafel

**VETERINÄRMEDIZINISCHE SAMMLUNG, FREIE UNIVERSITÄT ZU BERLIN**

- C6 Marabuskelett
- D7 Pferdmodell
- E6 didaktische Karte »Huhn«
- EF7 Pferdskellett Condé, Reitpferd von Friedrich II.
- G2 Ohrmodell
- G7 Affenskelett
- H1 Ohrmodell
- H1 Augenmodell

**SAMMLUNGEN DES WINCKELMANN-INSTITUTS, HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN**

- K1 böotischer schwarzfiguriger Kantharos
- K1 schwarzfigurige Schale mit Bandhenkeln und abgesetzter Lippe
- K1 Kanne, rötlicher Ton
- K1 Kanne mit Bandhenkel
- K1 Kantharos mit sehr hohem Rand
- K1 kleiner Kantharos mit hohem Rand
- K1 kleiner Kantharos mit höherem Fuß
- K1 »Kabirenschale« mit abgesetztem Rand

**ZOOLOGISCHE LEHRSAMMLUNG, INSTITUT FÜR BIOLOGIE, HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN**

- C4 Modell einer Teichmuschel
- C4 Modell eines Wasserfloh
- C6 Straußenskelett
- D4 Seestern
- D4 Modell eines Seesterns
- D4 didaktische Karte »Seestern«
- D5 sieben Fischmodelle
- D5 Kabeljauskelett
- D5 Schrank
- D6 Rabe
- D6 Kormoran
- D6 Königsfasan
- D6 Milan
- D6 Heringsmöwe
- D7 Hundeskelett
- E4 Modell eines Kartoffelkäfers
- E4 Modell einer Schweißfliege
- E4 Modell eines Maulbeerseidenspinners
- E6 Modell eines Huhns
- E6 Hühnerskelett
- F4 Modell eines Krebses
- F4 Modell einer Krabbe
- F5 Modell eines Ichthyostega
- G7 zwei menschliche Skelette
- H1 Augenmodell
- H1 Nierenmodell