

Pressemitteilung

Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften

Dipl. Biol. Barbara Ritzert

06.11.2000

<http://idw-online.de/de/news26559>

Buntes aus der Wissenschaft, Forschungsprojekte
fachunabhängig
überregional

Lebendige Wissenschaft - eine Abenteuer-Ausstellung für Neugierige

Die Hermann von Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren präsentiert vom 21. bis 26. November 2000 im Deutschen Museum in München eine Reise durch die modernen Naturwissenschaften

Tägliche Live-Schaltungen per Satellit zu den Wissenschaftlern der Neumayer-Station am Südpol sind nicht die einzigen Attraktionen der Ausstellung »Lebendige Wissenschaft«. Bei dieser Ausstellung präsentiert die Hermann von Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren vom 21. - 26. November 2000 im Deutschen Museum in München auf neun »Abenteuer-Stationen« eine faszinierende Reise durch die modernen Naturwissenschaften: »Himmelhoch und Abgrundtief«, »Eiskalte Entdeckungen«, »Superhirne und Minisender«, »Späher im All« »Kleine Helfer - Kleine Killer« - dahinter verbergen sich Polar- und Vulkanforschung, spannende Einblicke in den menschlichen Körper und der Vorstoß in den Mikrokosmos von Bakterien und Elementarteilchen.

Die Besucher erleben »elektronische Nasen« und Roboter beim Fußballspielen oder als Helfer der Chirurgen. Eine weitere Attraktion ist das »Gläserne Labor«. Es ermöglicht Einblicke und Experimente zur Genforschung.

Geboten wird jedoch nicht nur Anschauungsmaterial. Junge Wissenschaftler stehen den Besuchern auf allen Stationen Rede und Antwort und laden zu Experimenten und Mitmach-Aktionen ein - die Ausstellung ist eingebunden in die Initiative »Wissenschaft im Dialog«, die vom Bundesforschungsministerium zusammen mit den großen Wissenschaftsorganisationen 1999 gestartet wurde.

An den Nachmittagen runden Filmpräsentationen und Vorträge das Programm ab.

Die Ausstellung ist täglich von 9.00 bis 17.00 Uhr geöffnet. Der Eintritt ist in der Eintrittskarte des Deutschen Museums enthalten.

Für Schulklassen und Gruppen ist eine Anmeldung erforderlich.

Pressekonferenz und Vorbesichtigung
Lebendige Wissenschaft - eine Abenteuer-Ausstellung für Neugierige
am Montag, den 20. November 2000
11.00 Uhr
im Sonderausstellungsraum, 1. Etage des Deutschen Museums
Museumsinsel 1, München

Pressekontakt:
Barbara Ritzert
ProScientia - die Wissenschaftsagentur GmbH



Andechser Weg 17; 82343 Pöcking
Tel. 08157/93 97-0; Fax: 08157/93 97-97;
e-mail: proscientia@t-online.de

Kontakt für Gruppenanmeldungen:
KomPass : Systemkommunikation
Uhlandstr. 74, 44147 Dortmund
Tel. 0231/9 82 20 03

URL zur Pressemitteilung: <http://www.helmholtz.de>

