

Eine Ausstellung der



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

in Kooperation mit



Leibniz-Gemeinschaft
Max-Planck-Gesellschaft und
anderen wissenschaftlichen Institutionen

Besichtigung

Die Ausstellung ist nach den Zutrittsregelungen
des Deutschen Bundestages nur nach vorheriger
Anmeldung zu besichtigen.

14. März 2013 bis 28. März 2013
im Paul-Löbe-Haus, Eingang West,
Konrad-Adenauer-Straße 1, 11011 Berlin

Montag bis Donnerstag 11 Uhr und 14 Uhr,
Freitag 11 Uhr

Telefon: +49 30 227-38883
E-Mail: info-ausstellungen-plh@bundestag.de

Impressum

Herausgeber: Deutscher Bundestag,
Referat Öffentlichkeitsarbeit
Koordination: Jutta Geisler

Redaktion: Georgia Rauer
Gestaltung: Regelindis Westphal Grafik-Design / Norbert Lauterbach
Bundestagsadler: Urheber Prof. Ludwig Gies, Bearbeitung 2008 büro uebele
Abbildungen: S.1 BESL GmbH; S. 2 v. o. n. u. HZG, DLR, Thomas Ernsting,
DZNE, HZDR, Deutscher Zukunftspreis, Fraunhofer IGD
Grafik (Lageplan Einleger): Deutscher Bundestag / Marc Mendelson
Druck: ABT Print und Medien GmbH

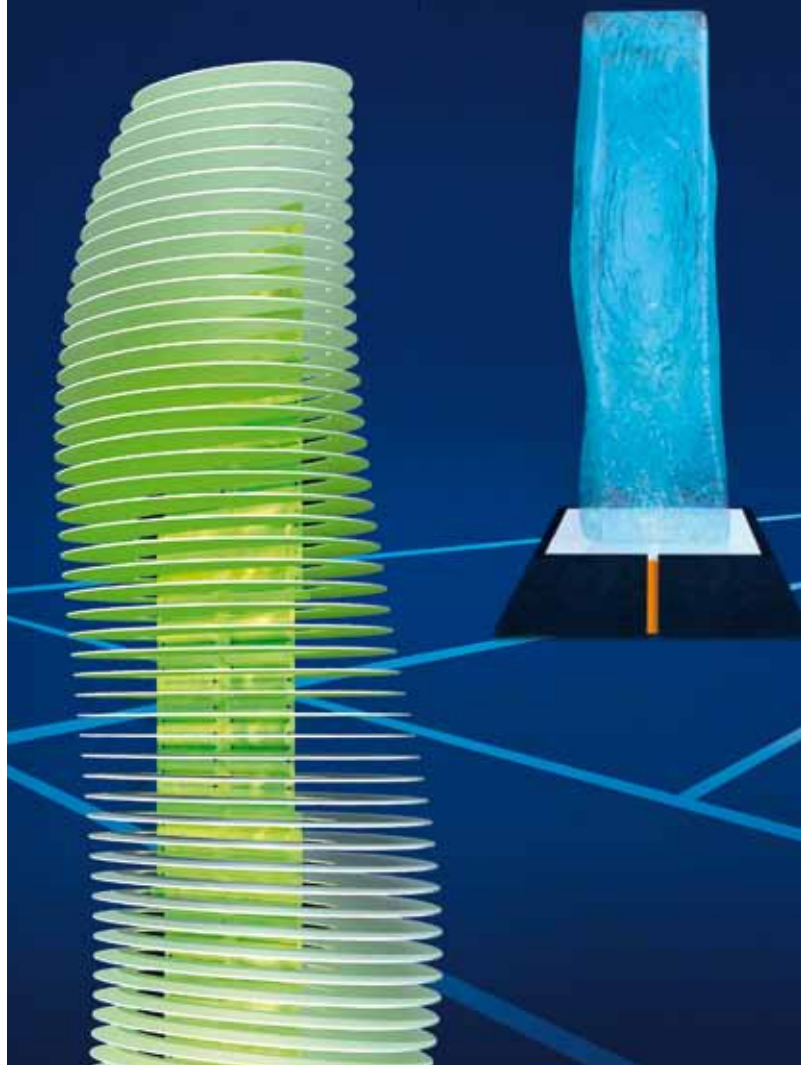
Stand: Februar 2013
© Deutscher Bundestag, Berlin
Alle Rechte vorbehalten.

www.bundestag.de



Deutscher Bundestag

Ideen 2020 Ein Rundgang durch die Welt von morgen



Leben in der Stadt
von morgen



Intelligente Energie-
versorgung zum Schutz
des Klimas



Ressourcen schonen,
nachwachsende
Rohstoffe nutzen



Selbstbestimmtes
Leben im Alter



Die Medizin der Zu-
kunft – personalisiert
und präventiv



Industrie 4.0 –
die smarte Fabrik



Das Internet der
Zukunft mit sicheren
Identitäten



Wie wird unsere Zukunft aussehen? Woher kommt die Energie von morgen? Wie können wir bis ins hohe Alter gesund bleiben? Im Mittelpunkt von Forschung und Entwicklung steht der Mensch mit seinen Fragen, seinen Bedürfnissen und seiner Lebensqualität.

Für den gesellschaftlichen Bedarf an zukunftsfähigen Lösungen entwickeln Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler Visionen. Sie eröffnen durch Forschung neue Optionen für die heutigen und nachfolgenden Generationen und begleiten mit neuen Ideen globale Veränderungen. Doch neue Forschungsergebnisse führen auch zu neuen Fragen. Daher wird es teilweise für den Einzelnen immer schwieriger zu begreifen, woran Wissenschaftler forschen und was ihre Erkenntnisse für die konkrete Lebenswirklichkeit bedeuten.

Die Ausstellung der Helmholtz-Gemeinschaft
„Ideen 2020

Ein Rundgang durch die Welt von morgen“ zeigt Projekte von Wissenschaft und Forschung aus Deutschland. Sie macht die Komplexität und Vielfalt der Wissenschaft nahbar und lädt zur Interaktion ein. „Ideen 2020“ orientiert sich an der Hightech-Strategie der Bundesregierung, die als nationale Strategie Ziele und Prioritäten für mehr Innovationskraft bündelt.

Der „Rundgang durch die Welt von morgen“ führt entlang von sieben Stelen, die für sieben große Herausforderungen stehen und bestaunt, berührt und verändert werden können; Multitouch-Bildschirme bieten Einblicke in die Arbeit der Wissenschaftler. „Ideen 2020“ ist auch eine Aufforderung zum Nachdenken, Diskutieren und Mitgestalten. Der Weg in eine nachhaltige und innovative Gesellschaft kann nur gemeinsam gelingen!