



Zukunftsenergie Bildung.

Die Deutsche Telekom Stiftung ist eine gemeinnützige Stiftung zur Förderung von Bildung, Wissenschaft und Forschung in den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT). Sie arbeitet konzeptionell und operativ und führt daher in erster Linie eigene Vorhaben durch. Die Stiftung wurde im Dezember 2003 von der Deutsche Telekom gegründet und hat ihren Sitz in Bonn. Mit einem Kapital von 150 Millionen Euro zählt sie zu den größten deutschen Unternehmensstiftungen.

Die Telekom-Stiftung arbeitet entlang der Bildungskette in vier Themenschwerpunkten:

Im Programm Frühe Bildung kooperiert sie unter dem Motto „Früh übt sich ...“ mit Kindertageseinrichtungen und Grundschulen. Die Projektangebote richten sich vor allem an Erzieherinnen und Erzieher, Lehrerinnen und Lehrer, die in ihrer täglichen Arbeit unterstützt und begleitet werden. Zu diesem Zweck lässt die Stiftung unter anderem praxisorientierte Arbeitsmaterialien für die Umsetzung der staatlichen Bildungs- und Lehrpläne entwickeln.

Begeisterung macht Schule ist die Überschrift für die Stiftungsprojekte an weiterführenden Schulen. In diesem Programm unterstützt die Telekom-Stiftung Schulen dabei, Kindern und Jugendlichen die MINT-Kompetenzen zu vermitteln, die für den jeweils weiteren Bildungsweg erforderlich sind. Die Stiftung setzt sich für die Förderung individueller Potenziale ein und auch die Vernetzung von Schulen mit Wirtschaft und Wissenschaft ist ihr ein wichtiges Anliegen.

„Eine Investition in Wissen bringt immer noch die besten Zinsen.“

Benjamin Franklin

Gemeinsam mit ausgewählten Hochschulen will die Telekom-Stiftung Bildung auf die Spitze treiben. Ziel dieses Programms ist es, im Exzellenzbereich einen Beitrag zur Stärkung des Bildungs- und Wissenschaftsstandorts Deutschland zu leisten. Dazu kümmert sich die Stiftung vor allem um die MINT-Lehrerbildung, die Lehr- und Lern-

forschung in den MINT-Fächern sowie um die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses.

Zur umfassenden Allgemeinbildung in der Wissens- und Informationsgesellschaft gehört für die Stiftung auch ein besseres Verständnis der Menschen für Forschung, Technologie und Innovation. Wie spannend Wissenschaft sein kann und wie wichtig Innovationen für die Zukunft sind, zeigt der vierte Programmbereich Innovation. Unter der Überschrift Gemeinsam Neues wagen engagiert sich die Telekom-Stiftung gemeinsam mit Partnern für MINT-, Forschungs- und Innovationsthemen.

Eine Übersicht der Projekte der Deutsche Telekom Stiftung finden Sie auf der Rückseite.

Mehr Informationen:
www.telekom-stiftung.de

Die Projekte der Deutsche Telekom Stiftung.

Frühe Bildung

- Bildungspläne realisieren
- Forscher Ferien
- Klasse(n)kiste
- Lernwerkstatt Natur
- Natur-Wissen schaffen
- prima(r)forscher
- Stiftungsprofessur Naturwissenschaftliche Früherziehung

Weiterführende Schule

- ExperimentierKüche
- Jugend trainiert Mathematik
- Junior-Ingenieur-Akademie
- Lernort Labor
- Natur beflügelt
- Schüler-Universitäten
- Schule interaktiv
- Stadt der jungen Forscher
- START- Schülerstipendienprogramm

Hochschule

- Kinder rechnen anders
- Lindauer Nobelpreisträgertreffen
- Mathematik Anders Machen
- Mathematik Besser Verstehen
- Mathematik entlang der Bildungskette
- Mathematik Neu Beginnen
- Mathematik Neu Denken
- M-Bridge
- MINT-Lehrerbildung
- PIK AS
- Stiftungslehrstühle
- Stipendiatenprogramm
- Welcome Centres

Innovation

- Deutscher Zukunftspreis
- Innovationsindikator Deutschland
- Lernen vor Ort
- MINT Zukunft schaffen

Informationen über sämtliche Projekte der Deutsche Telekom Stiftung finden Sie im Internet unter www.telekom-stiftung.de.

Stand: Mai 2010

Kontakt.

Deutsche Telekom Stiftung
Graurheindorfer Straße 153
53117 Bonn
Telefon: 0228 181-92205
Telefax: 0228 181-92403
stiftung@telekom.de
www.telekom-stiftung.de