



**Bernd Busemann Niedersächsischer  
Kultusminister**

**An alle  
Schulen**

**Hannover, 29.03.2006**

**„Technik Entdecken. Zukunft gestalten.“**

Sehr geehrte Damen und Herren,

vom 20. bis 28. Mai 2006 präsentiert ThyssenKrupp zusammen mit zahlreichen Partnern, darunter das Land Niedersachsen, auf dem EXPO-Gelände in Hannover den „IdeenPark 2006“. Unter dem Motto „Technik entdecken. Zukunft gestalten.“ können die Besucher auf 30.000 Quadratmetern erleben, wie Innovationen entstehen. Zahlreiche Beispiele aus den Themenfeldern „Mobilität“, „Leben und Umwelt“ oder „Kreativität“ eröffnen einen spielerischen Einblick in die Welt der Innovation. Eine Freilichtbühne mit täglichen Wissenschafts-Shows, Theatervorstellungen und Attraktionen machen die Technik-Erlebnis-Welt komplett. Der Eintritt ist frei.

Für alle Schülerinnen und Schüler ist dies eine gute Gelegenheit, sich spielerisch und in sehr anschaulicher Weise der Technik zu nähern und diese somit besser zu verstehen. Die Erfahrungen der Jugendlichen aus dem IdeenPark können sich dadurch positiv auf ihren künftigen naturwissenschaftlichen Unterricht auswirken.

Schulen, die diese Veranstaltung im Rahmen einer Schulfahrt besuchen wollen, können dafür einen Unterrichtstag in Anspruch nehmen, der nicht auf die Dauer von Schulfahrten im Sinne von Nr. 2 des MK-Erlasses vom 10.1.2006 - 35 - 82 021 - angerechnet wird.



Alles Gute: Niedersachsen.  
[www.60-jahre-niedersachsen.de](http://www.60-jahre-niedersachsen.de)

Schiffgraben 12  
30159 Hannover

Telefon (0511) 120-7101  
Telefax (0511) 120-7454

Der Ideenpark präsentiert Technik zum Anfassen und Begreifen, er ist ein spannender Parcours für Kopf und Sinne: Ein nur wenige Moleküle großes Nano-Fußballspiel oder die gewaltigen Tunnelbohrmaschinen des Gotthard-Massivs gehören genauso dazu wie Unterwasser- und Weltraumforschung, Grundlagenphysik oder innovative Technologien im Haushalt.

ThyssenKrupp veranstaltet den Ideenpark mit 50 Partnern aus den Bereichen Wissenschaft, Forschung, Bildung, Medien und Sport. Rund 400 Ingenieure, Forscherinnen, Forscher und Studierende zeigen ihre Arbeit. Bei spannenden Mitmachaktionen sind die Besucherinnen und Besucher dazu eingeladen, ein spielerisches Verständnis von technischen Zusammenhängen zu gewinnen. Sie können dabei entdecken, wie viel Spaß moderne Technik macht, können mit einfachen Mitteln Raketen, Brücken oder Autos bauen. Der IdeenPark 2006 ist für alle Altersgruppen gestaltet, will aber vor allem Kinder und Jugendliche ansprechen. Jeder Tag hat tolle Highlights: In Peter Lustigs Bauwagen werden interessante Einblicke hinter die Kulissen von Löwenzahn ermöglicht. Wer wissen will, wie Fernsehen gemacht wird, findet Antworten bei den Profis des Kinderprogramms ZDF tivi.

Die jugendlichen Besucher des IdeenParks erhalten zudem Anregungen für die Berufswahl.

Mit dieser Mail erhalten Sie pdf-Dateien eines Flyers und eines Plakates zum IdeenPark 2006. Diese Informationsmaterialien können Sie für Ihre Schule unter folgendem Link bestellen:

[http://www.zukunft-technik-entdecken.de/bestellung\\_gm.html](http://www.zukunft-technik-entdecken.de/bestellung_gm.html)

Der IdeenPark 2006 bietet eine hervorragende Gelegenheit, in Niedersachsen in eine ganz andere Welt einzutauchen. Für Schülerinnen und Schüler kann dies eine kleine Zeitreise in die Zukunft sein, weil sie auf dem ehemaligen EXPO-Gelände jetzt schon testen können, was sie vielleicht später einmal als Naturwissenschaftler oder Ingenieurin machen werden.

Ich wünsche allen Besucherinnen und Besuchern des IdeenParks 2006 viel Spaß und eine lehrreiche Unterhaltung!

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Bernd Busemann', with a stylized, flowing script.

Bernd Busemann