



Bayer AG
Communications and
Public Affairs
51368 Leverkusen
Deutschland
Tel. +49 214 30-1
media.bayer.de

Presse-Information

„Humboldt Bayer Mobil“ macht Station in Darmstadt

Schüler gehen auf Expeditionsreise in umgebautem Forschertruck

- Rund 240 Fünft- bis Achtklässler der Darmstädter Schulen experimentieren zum Thema „Die Vermessung des Körpers“ wie professionelle Wissenschaftler
 - Bayer-Stiftung finanziert das Gemeinschaftsprojekt mit der Humboldt-Universität zu Berlin und der Stiftung Humboldt-Universität seit 2010 rund 1 Million Euro
-

Darmstadt, 3. September 2018 – Wie funktioniert eigentlich mein Körper? Wie verändert sich die Luft beim Atmen? Und wie gut sehe, höre und rieche ich? Diesen und vielen weiteren medizinischen Fragen gehen Darmstädter Schüler der fünften bis achten Klasse vom 3. bis 7. September 2018 im „Humboldt Bayer Mobil“ auf der Expeditionsreise „Die Vermessung des Körpers“ nach. Normalerweise besucht der zu einem 17 Meter langen, mobilen naturwissenschaftlichen Labor umgebaute Truck Grund- und Oberschulen in Berlin und Brandenburg. Dreimal im Jahr stehen jedoch Sonderfahrten in die Nähe der deutschen Bayer-Standorte auf dem Programm – wie jetzt nach Darmstadt.

„Aktuell steht der menschliche Körper im inhaltlichen Zentrum des Mobils“, sagte Dr. Ulrike Fröhlich, Managing Director des Bayer Phytomedicines Supply & Development Center in Darmstadt, beim Besuch der Forschungseinheit der Schüler der Lichtenberg-Schule aus Darmstadt. „Wie in einer Arztpraxis oder einem medizinischen Labor können Schüler moderne Messgeräte nutzen und eigenständig Versuche zur Beantwortung spannender Fragen durchführen. Damit möchten wir Neugier und Begeisterung für medizinische und lebenswissenschaftliche Forschung wecken. Denn junge Menschen, die sich heute für Gesundheitsthemen interessieren, sind die Ärzte und Medizin-Wissenschaftler von morgen.“

Auch Jochen Partsch, Oberbürgermeister der Stadt Darmstadt, nahm an der außerschulischen Lerneinheit der Jugendlichen teil. „Bayer unterstützt die

wissenschaftliche Neugier von jungen Menschen mit Angeboten wie dem Forschertruck. Ich freue mich sehr, dass in dieser Woche mehr als 240 Schüler aus lokalen Bildungseinrichtungen an diesem Angebot partizipieren können“, ergänzte der Oberbürgermeister.

Das Humboldt Bayer Mobil ist ein Gemeinschaftsprojekt der Bayer Science & Education Foundation, der Humboldt-Universität zu Berlin und der Stiftung Humboldt-Universität. In dem Forschertruck haben Schüler an 15 Arbeitsplätzen die Möglichkeit, eigenständig wie professionelle Wissenschaftler zu experimentieren. Die Bayer-Bildungsstiftung finanziert das Humboldt Bayer Mobil seit 2010 mit rund 1 Million Euro und bietet Schülern darin die Möglichkeit, zu unterschiedlichen Themen auf Forschungsexkursion zu gehen.

Bayer Science & Education Foundation

Als Bildungsstiftung des Innovations-Unternehmens Bayer begreift sich die Bayer Science & Education Foundation als Impulsgeber, Förderer und Partner für Innovationen an der Schnittstelle zwischen Wirtschaft und Wissenschaft. Im Zentrum ihrer Programme stehen Menschen mit naturwissenschaftlichem Pioniergeist – talentierte Schüler, aufstrebende Studenten und renommierte Spitzenforscher, die sich für den Fortschritt in Gesundheits- und Ernährungsfragen einsetzen. Die Fördertätigkeit der Unternehmens-Stiftungen ist ein zentraler Bestandteil des weltweiten gesellschaftlichen Engagements von Bayer, das jährlich rund 49 Millionen Euro beträgt – mit Schwerpunkten auf der Förderung der naturwissenschaftlichen Bildung und Spitzenforschung, der Gesundheitsversorgung und der Befriedigung sozialer Grundbedürfnisse der Menschen im Umfeld der Unternehmensstandorte.

Nächster Bewerbungsschluss für das Schulförderprogramm ist im Frühjahr 2019.

Eine Bewerbung ist online möglich unter:

<https://secure.bayer.com/foundation/schulfoerderung.aspx>

Hinweis an die Redaktionen:

Fotos der Veranstaltung stehen ab 17:00 Uhr zur Verfügung unter

www.presse.bayer.de

Ansprechpartnerin Steigerwald Arzneimittelwerk GmbH:

Vanessa Keil, Tel. +49 6151 3305-370

E-Mail: vanessa.keil@bayer.com

Ansprechpartnerin der Bayer-Stiftungen:

Sonja Sänger, Tel. +49 214 30-39239

E-Mail: sonja.saenger@bayer.com

Mehr Informationen finden Sie unter www.bayer.de.

Folgen Sie uns auf Twitter: twitter.com/BayerPresse_DE

pap (2018-0261)

Zukunftsgerichtete Aussagen

Diese Presseinformation kann bestimmte in die Zukunft gerichtete Aussagen enthalten, die auf den gegenwärtigen Annahmen und Prognosen der Unternehmensleitung von Bayer beruhen. Verschiedene bekannte wie auch unbekannte Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren können dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse, die Finanzlage, die Entwicklung oder die Performance der Gesellschaft wesentlich von den hier gegebenen Einschätzungen abweichen. Diese Faktoren schließen diejenigen ein, die Bayer in veröffentlichten Berichten beschrieben hat. Diese Berichte stehen auf der Bayer-Webseite www.bayer.de zur Verfügung. Die Gesellschaft übernimmt keinerlei Verpflichtung, solche zukunftsgerichteten Aussagen fortzuschreiben und an zukunftliche Ereignisse oder Entwicklungen anzupassen.