

Presse-Information

04. April 2022

**Arbeitsluft schnuppern****+++ Drittklässler erkunden im Rahmen des Tech4Kids Bildungsprogramms das BMW Group Werk Landshut +++**

**Landshut.** Wenn man klein ist, kann das Erwachsenwerden oft nicht schnell genug gehen. Seit vergangener Woche bekommen 400 Grundschul Kinder der 3. Klassen die ersten Einblicke ins Arbeitsleben. Sie nehmen Teil am Bildungsprogramm Tech4Kids und lernen kindgerecht technische Zusammenhänge und den richtigen Umgang mit Werkstoffen.

Die Initiative "Tech4Kids" läuft über das gesamte Schuljahr und ist eingebettet in den Lehrplan Plus der Grundschule. In einer ersten Etappe erwerben die Schüler unter Verwendung der KiTec-Kisten einen „Werkzeugführerschein“, indem technische und handwerkliche Fertigkeiten vermittelt werden. Dabei bauen die Schülerinnen und Schüler Holzfahrzeuge, die später im BMW Group Werk Landshut gemeinsam mit Auszubildenden mit einem Elektromotor versehen werden.

Der nächste Programmpunkt führt die Kinder aktuell ins BMW Group Werk Landshut. Dort nahmen sie Stoßfänger, Elektromotoren und Sondermotoren genauer unter die Lupe. Mit großem Interesse folgten die Schüler und Schülerinnen den Mitarbeitern durch die Halle und löcherten sie mit Fragen. „Ich weiß jetzt, dass so eine Anlage ungefähr so viel wiegt wie sechs afrikanische Elefanten“, so einer der Drittklässler. Durch die Führung werden den Kindern spielerisch

**Firma:**  
Bayerische  
Motoren Werke  
Aktiengesellschaft

**Anschrift:**  
BMW Group  
Werk Landshut  
Ohmstraße 2  
84030 Landshut

**Telefon:**  
0871/702-3232

**Fax:**  
0871/702-3244

Grundkenntnisse zu verschiedenen Werkstoffen und Technologien vermittelt, und sie erhalten erste Einblicke in technische Berufe.

In der dritten Etappe folgt der letzte Punkt des Programms. Die Kinder stellen ihre Holzfahrzeuge unter Anleitung von BMW Group Auszubildenden mit einem Elektroantrieb aus und verbinden somit Theorie und Praxis. Zum Schuljahresende werden die Schülerinnen und Schüler ihre selbst gebauten Fahrzeuge im Rahmen der großen Abschlussveranstaltung ihren Lehrkräften und Eltern präsentieren.

Seit diesem Schuljahr wurde das Programm um vier weitere Grundschulen auf insgesamt acht teilnehmende Schulen ausgeweitet. Mit dabei sind dieses Jahr: Landshut Berg, Rottenburg, St. Wolfgang, GMS Ergolding, Vilsbiburg, Geisenhausen, Carl Orff und Seligenthal.

Tech4Kids wurde von der BMW Group zusammen mit Lehrkräften sowie Pädagogen der „Wissensfabrik – Unternehmen für Deutschland e.V.“ entwickelt. Federführend umgesetzt wird das Programm von den Lehrkräften. Die BMW Group trägt die Kosten für das benötigte Material, die so genannten KiTec-Kisten. Diese wurden von der „Wissensfabrik – Unternehmen für Deutschland e.V.“ entwickelt und sind bereits seit einigen Jahren im Schulalltag im Einsatz.

**Bildunterschrift:**

Drittklässler der Grundschule Ergolding nahmen am vergangenen Freitag das BMW Group Werk Landshut im Rahmen einer Werkserkundung genauer unter die Lupe.

**Unternehmenskommunikation**

Presse-Information

Datum 04. April 2022

Thema Arbeitsluft schnuppern

Seite 3

**Bitte wenden Sie sich bei Rückfragen an:**

Saskia Eßbauer  
BMW Group Konzernkommunikation und Politik  
Kommunikation Landshut, Pressesprecherin  
Telefon: +49 871 702 3232  
Mobil: +49 151 6040 3232  
E-Mail: [Saskia.Essbauer@bmw.de](mailto:Saskia.Essbauer@bmw.de)

Marina Borst  
BMW Group Konzernkommunikation und Politik  
Kommunikation Landshut  
Telefon: +49 871 702 3001  
Mobil: +49 151 6040 3001  
E-Mail: [Marina.Borst@bmw.de](mailto:Marina.Borst@bmw.de)

Internet: [www.press.bmwgroup.com](http://www.press.bmwgroup.com)  
E-mail: [presse@bmw.de](mailto:presse@bmw.de)

**Das BMW Group Werk Landshut**

Im BMW Group Werk Landshut produzieren rund 3.500 Mitarbeiter Motor-, Fahrwerks- und Karosseriestrukturkomponenten aus Leichtmetallguss, Kunststoffkomponenten für das Fahrzeugexterieur, Karosseriekomponenten aus Carbon, Cockpit- und Ausstattungsumfänge, Komponenten für elektrische Antriebssysteme, Sondermotoren sowie Gelenkwellen. Das Werk Landshut ist das weltweit größte Komponentenwerk der BMW Group und liefert Bauteile an alle Fahrzeug- und Motorenwerke der BMW Group weltweit – und damit für nahezu jeden BMW, MINI, Rolls-Royce sowie für BMW Motorrad. Das BMW Group Werk Landshut steht für eine von Digitalisierung geprägte und auf Nachhaltigkeit ausgerichtete Komponentenfertigung sowie für einen verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen.

Mit zukunftsorientierten Technologien spielt das BMW Group Werk Landshut die Rolle eines Innovationstreibers in der technologischen Transformation der Automobilbranche und deren Zulieferindustrie. Im Leichtbau- und Technologiezentrum (LuTZ), das dem Werk unmittelbar angeschlossen ist, treiben Spezialisten verschiedenster Fachrichtungen die nachhaltige Entwicklung zukünftiger Fahrzeugmodelle aktiv mit voran. Sie sind frühzeitig in die Entwicklungsprozesse neuer Fahrzeuge eingebunden. In der Region Landshut und Niederbayern ist das BMW Group Werk Landshut ein sozial verantwortungsvoller, innovativer und attraktiver Arbeitgeber.

[www.bmw-werk-landshut.de](http://www.bmw-werk-landshut.de)