

Presse-Information  
2. März 2023

## **Designer der Zukunft im BMW Group Werk Landshut**

+++ Das Bildungsprogramm Tech4Kids geht in die nächste Runde +++ 400 Schülerinnen und Schüler erkunden das Werk +++

**Landshut.** Das Bildungsprogramm Tech4Kids des BMW Group Werks Landshut geht in die nächste Runde. Rund 400 Drittklässler aus Stadt und Landkreis Landshut sind erneut auf Erkundungstour im Werk.

Im Vorfeld haben die acht beteiligten Schulen von der BMW Group Werkzeug- und Materialkisten erhalten. Diese werden unter anderem für den im Lehrplan stehenden „Werkzeugführerschein“ benötigt. Hier lernen die Kinder den Umgang mit den mitgelieferten Werkzeugen und Materialien. Zusammen mit Lehrkräften und BMW Mentoren bauen sie Holzautos, welche die kleinen „Designer der Zukunft“ nach Belieben gestalten dürfen. Klassische Rennfahrzeuge nicht nur bei den Schülern sehr beliebt, sondern auch bei den Schülerinnen. Bei diesem Projekt entstehen aber auch multifunktionale Gefährte, nah an ihren Lebensrealitäten, und zukunftsweisende Fahruntersätze. Die Kreativität kennt keine Grenzen.

## **Tech4Kids erkunden das Werk Landshut**

Mit Hochspannung stehen dieses Jahr die Schulen Landshut Berg, Rottenburg, St. Wolfgang, Altdorf, Buch am Erlbach, GMS Ergolding, Carl Orff und Seligenthal in den Startlöchern. Um den Kindern einen Einblick in die Welt der Elektromobilität zu ermöglichen, sind sie mehrmals im BMW Group Werk Landshut zu Besuch.

**Firma:**  
Bayerische  
Motoren Werke  
Aktiengesellschaft

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

**Telefon:**  
0871/702-0

**Fax:**  
0871/702-3400

Neben der geplanten Werksführung durch die einzelnen Fachbereiche – Elektromotorenbau und Carbonfertigung – steht ein spannender Wissensparcours sowie ein Rennen mit ferngesteuerten Autos auf der Agenda. Zum Abschluss der Veranstaltung darf sich das Gewinnerteam eine Siegerurkunde mit nach Hause nehmen.

Nach den Werkserkundungen folgen die Elektrifizierung der selbstgebauten Holzfahrzeuge in der Berufsausbildung des Landshuter Werks sowie am Ende des Schuljahres die Abschlussveranstaltungen, bei welchen die Kinder ihre Fahrzeuge den Eltern und Politikvertretern präsentieren.

### **Über Tech4Kids in der Region Landshut**

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 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 Seligenthal nahmen am Mittwoch das BMW Group Werk Landshut im Rahmen einer Werkserkundung genauer unter die Lupe.

**Unternehmenskommunikation**

Presse-Information

Datum 02. März 2023

Thema Designer der Zukunft im BMW Group Werk Landshut

Seite 3

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

Julian Friedrich

BMW Group Konzernkommunikation und Politik

Leiter Kommunikation BMW Group Werke Dingolfing und Landshut

Telefon: +49-89-382-25885

Handy: +49-151-601-25885

E-Mail: [Julian.Friedrich@bmw.de](mailto:Julian.Friedrich@bmw.de)Internet: [www.press.bmwgroup.com](http://www.press.bmwgroup.com)E-mail: [presse@bmw.de](mailto:presse@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 3.600 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)