

Presse-Information
12. April 2019

-Sperrfrist für Meldung und Ergebnisliste : 12.04.2019, 18 Uhr -

Beste Jungforscher Bayerns im BMW Group Werk Dingolfing ausgezeichnet.

Die Sieger des bayerischen Landesentscheids von „Jugend forscht – Schüler experimentieren“ stehen fest.

Dingolfing. Zum Abschluss zweier spannender Wettbewerbstage wurden in einer feierlichen Siegerehrung heute Nachmittag die besten Jungforscher Bayerns beim 25. Landeswettbewerb von „Jugend forscht – Schüler experimentieren“ geehrt. In sieben Fachgebieten kürte eine Expertenjury im Dynamikzentrum des BMW Group Werks Dingolfing die jeweiligen Sieger. Auch Sonderpreise wurden verliehen, beispielsweise für den schönsten Stand.

Während der Feierstunde überreichten unter anderem Prof. Dr. Michael Piazzolo, Bayerischer Staatsminister für Unterricht und Kultus, Dr. Sven Baszio von der Stiftung Jugend forscht e.V., Wettbewerbsleiter Michael Stefan und der Wettbewerbspate des BMW Group Werks Dingolfing, Personalleiter Uwe Bald, die Preise und Siegerurkunden an die glücklichen Gewinner. Auch Ilka Horstmeier, Leiterin des BMW Group Werks Dingolfing, übergab einen Preis und betonte: „Ich finde es sehr beeindruckend, mit welch spannenden Projekten die Jugendlichen hier angetreten sind. Innovatives Denken und kreative Lösungsansätze spielen auch bei der BMW Group eine große Rolle.“

Moderiert und mit spannenden Experimenten aus ihrer Wissenschafts-Show untermalt wurde die Veranstaltung von den „Physikanten“. Eine ausführliche Sieger- und Ergebnisliste zum Wettbewerb ist beigefügt und heute ab circa 18 Uhr auch unter www.bmw-werk-dingolfing.de einsehbar.

Fakten zum Wettbewerb

In Dingolfing traten die in den Regionalentscheiden gekürten 51 besten in Bayern eingereichten Arbeiten gegeneinander an – mit insgesamt 87 Teilnehmern. Sie stellten sich in den Fachgebieten Arbeitswelt, Biologie, Chemie, Geo- und Raumwissenschaften, Mathematik/Informatik, Physik und Technik dem Urteil einer aus 21 Mitgliedern bestehenden fachkundigen Jury.

Presse-Information

Datum 12. April 2019

Thema Beste Jungforscher Bayerns im BMW Group Werk Dingolfing ausgezeichnet.

Seite 2

Bild 01: Besichtigten bei einem Rundgang die Arbeiten der Schüler: Der Bayerische Staatsminister für Unterricht und Kultus Prof. Dr. Michael Piazzolo (links im Bild) und die Leiterin des BMW Group Werks Dingolfing Ilka Horstmeier (rechts).

Bitte wenden Sie sich bei Rückfragen an:

Bernd Eckstein, BMW Group Werk Dingolfing, Leiter Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Telefon: 49 8731 76 22020, E-Mail: Bernd.Eckstein@bmw.de

Nina Wild, BMW Group Werk Dingolfing, Leiter Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Telefon: +49 8731 76 23293, E-Mail: Nina.Wild@bmw.de

Internet: www.press.bmwgroup.com, www.bmw-werk-dingolfing.de

Instagram: <https://www.instagram.com/bmwgroupwerkdingolfing/>

E-mail: presse@bmw.de

Das BMW Group Werk Dingolfing

Das Werk Dingolfing ist einer von 30 Produktionsstandorten der BMW Group weltweit. Täglich laufen im Automobilwerk 2.4 rund 1.500 Automobile der BMW 3er, 4er, 5er, 6er, 7er und 8er Baureihe vom Band. Im Jahr 2018 fertigte das Werk insgesamt fast 330.000 Fahrzeuge. Aktuell sind rund 18.000 Mitarbeiter und 800 Auszubildende am Standort Dingolfing beschäftigt.

Neben der automobilen Kernfertigung ist die Fertigung von Fahrzeugkomponenten wie Pressteilen oder Fahrwerks- und Antriebskomponenten am Standort angesiedelt. Aufgrund der Aluminium-Kompetenz im Fahrwerksbau und der langjährigen Erfahrung im Bereich alternative Antriebe liefert das BMW Group Werk Dingolfing maßgebliche Komponenten wie Hochvoltspeicher, E-Getriebe und Drive-Struktur für die neuen BMW i Modelle nach Leipzig und stellt Hochvoltspeicher sowie E-Motoren für Plug-in-Hybrid Modelle der BMW Group her.

Ebenso werden am Standort die Rohkarosserien für sämtliche Rolls-Royce Modelle gebaut. Das sogenannte Dynamikzentrum, ein großer Lager- und Umschlagplatz, versorgt die weltweite BMW und MINI Handelsorganisation mit Original BMW Teilen und Zubehör.