

Hoher Bedarf an Experten in den MINT-Bereichen

Sandra Boser, Staatssekretärin im Kultusministerium von Baden-Württemberg, gratulierte den Abiturienten und betonte: „Die Preisträgerinnen und Preisträger haben die besten Chancen auf eine erfolgreiche Berufslaufbahn, da die Nachfrage nach MINT-Profilen am Arbeitsmarkt weiter steigen wird. Und gerade auch im Automobilbau sind Informatiker:innen heute mindestens ebenso gefragt wie Ingenieur:innen.“ Tatsächlich sucht Porsche in den kommenden Jahren mehr als 1000 neue Mitarbeiter in den Bereichen IT und Technologie. Die Jobs entstehen vor allen in den Fachrichtungen IT und digitale Lösungen, Energiesysteme, Infotainment, Connectivity und Fahrsysteme.

Vierwöchiges Praktikum bei Porsche

Die Verlosung von sechs Stipendien und Praktika war der Höhepunkt der Feier in Weissach. Die Gewinner heißen: Sebastian Ohlig (St. Raphael Gymnasium und Realschule, Heidelberg), Linda Horrer (Zeppelin-Gewerbeschule, Konstanz), Luka Mattes Köhne (Droste-Hülshoff-Gymnasium, Rottweil), Florian Schröder (Goldberg-Gymnasium, Sindelfingen), Lara Carolin Lemmermeier (techma – Berufliche Schule für Technik und Management, Ellwangen) und Jacob Alber (Philipp-Matthäus-Hahn-Gymnasium, Leinfelden-Echterdingen). Sie erhalten die Möglichkeit, ein vierwöchiges Praktikum bei Porsche zu absolvieren. Darüber hinaus unterstützt sie der Stuttgarter Sportwagenhersteller mit einer finanziellen Studienförderung.

MEDIA ENQUIRIES



Lena Rachor

Spokesperson Human Resources and Founding projects
+49 (0) 170 / 911 1526
[lena.rachor3@porsche.de](mailto:lana.rachor3@porsche.de)

Video

Linksammlung

Link zu diesem Artikel

<https://newsroom.porsche.com/de/2023/unternehmen/porsche-ferry-porsche-preis-verleihung-abiturienten-2023-32246.html>

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/dc7b8329-bac9-4256-a627-bc0064e4ac03.zip>