

## **FERCHAU München AUTOMOTIVE verlost E-Smart und E-Bikes Der Engineering- und IT-Dienstleister mobilisiert Studenten elektrisch.**

Unterschleißheim, 10. Juli 2018 – Die Niederlassungen München AUTOMOTIVE, Stuttgart AUTOMOTIVE, Karlsruhe, Mannheim und Saarbrücken der FERCHAU Engineering GmbH haben unter dem Motto „Drive in E-Style – FERCHAU bringt Sie in Schwung“ insgesamt fünf E-Smarts und zehn E-Bikes verlost. Im Zeitraum vom 01. Mai bis zum 15. Juni konnten Studierende von 25 ausgewählten Hoch- und Technikerschulen der Regionen an diesem zukunftsorientierten Gewinnspiel teilnehmen. Manager Recruitment Matthias Prechtel und Business Unit Manager Daniel Grieger vom Standort München AUTOMOTIVE überreichten den glücklichen Gewinnern nun ihre Preise – und das in einer passenden Umgebung. So konnten die ausgelosten Studierenden im Hochvoltspeicher-Prüffeld des Project Center in Unterschleißheim nicht nur ihre Gewinne entgegennehmen, sondern auch einen Einblick in den Arbeitsbereich Elektromobilität erhalten.

Luis Winkler, Student der Elektro- und Informationstechnik an der Hochschule München, kann ab sofort für ein Jahr den neuen smart EQ fortwo im trendigen FERCHAU-Design nutzen. Der Engineering- und IT-Dienstleister trägt dabei die Kosten für Auto und Versicherung. Der Gewinner kümmert sich lediglich um den Strom. Darüber hinaus wurde je ein E-Bike des Modells Electrified S von VanMoof an die Mechatronikstudentin Christiane Tran und den angehenden Wirtschaftsingenieur Valentin O’Byrant, beide von der Hochschule München, übergeben.

„E-Mobilität ist eines der größten Zukunftsfelder. Durch die Verlosung eines E-Fahrzeuges und mehrerer E-Bikes unter den Studierenden wollen wir die Ingenieure und Fachspezialisten von morgen für diese Technologie begeistern“, erklärt Niederlassungsleiter Christoph Donnert vom Standort München AUTOMOTIVE.

Der neue smart EQ fortwo schafft mit seinem elektrischen Antrieb eine Strecke von 160 Kilometern und auch das E-Bike wartet mit einer Reichweite von bis zu 120 Kilometern auf, sodass sich die Gewinner problemlos den ganzen Tag ohne Laden fortbewegen und dabei die Zukunft der E-Mobilität live miterleben können.

## **FERCHAU Engineering GmbH**

Derzeit arbeiten bei der FERCHAU Engineering GmbH mehr als 8.100 Ingenieure, IT-Consultants, Techniker und Technische Zeichner in über 100 Niederlassungen und Standorten sowie in über 100 Technischen Büros und Projektgruppen (Stand: 31.12.2017). FERCHAU ist in den sieben Fachbereichen Maschinen- und Anlagenbau, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informationstechnik, Luft- und Raumfahrttechnik sowie Schiffbau und Meerestechnik tätig.

Der Engineering- und IT-Dienstleister bietet seinen Kunden drei Leistungsbausteine an: Im Bereich Engineering Competence übernimmt das Unternehmen ganze Workpackages, die entweder beim Kunden vor Ort oder in den eigenen Technischen Büros bearbeitet werden. Im zweiten Kompetenzfeld, dem Engineering Support, unterstützen die Fachkräfte des Engineering- und IT-Dienstleisters den Kunden vor Ort. Im dritten Bereich, den Managed Services, unterstützt FERCHAU seine Kunden bei der Bündelung von Beschaffungsprozessen für Engineering- und IT-Dienstleistungen.

[ferchau.com/go/automotive/muenchen](http://ferchau.com/go/automotive/muenchen)

### **Weitere Informationen:**

FERCHAU Engineering GmbH  
Frau Martina Gebhardt  
Steinmüllerallee 2  
51643 Gummersbach  
Tel.: 02261 5011-0  
[martina.gebhardt@ferchau.com](mailto:martina.gebhardt@ferchau.com)  
[ferchau.com](http://ferchau.com)

Bachinger GmbH  
Frau Eva Trost  
Löwengasse 27 L  
60385 Frankfurt am Main  
Tel.: 069 – 955 275 11  
Fax: 069 - 557 155  
[e.trost@bachinger-pr.de](mailto:e.trost@bachinger-pr.de)

### **Download Texte und Fotos:**

<http://ferchau.mediainformationssystem.de>