



Presse-Information
BMW i Motorsport
17. September 2020

Zukunftstechnologie zum Anfassen: BMW i Motorsport auf dem Greentech Festival in Berlin.

- **BMW i Motorsport stellt den BMW iFE.20 sowie einen BMW i Antriebsstrang aus der Formel E aus.**
- **Auf dem Greentech Festival stehen Zukunftstechnologien und Nachhaltigkeit im Mittelpunkt.**
- **BMW Motorsport SIM Racing ist mit Rennsimulatoren auf der Ausstellungsfläche vertreten.**

München. Vom 16. bis 18. September 2020 findet im Kraftwerk in Berlin (GER) das renommierte Greentech Festival statt, bei dem Zukunftstechnologien und Nachhaltigkeit im Mittelpunkt stehen. BMW i Motorsport ist mit einer eigenen Ausstellungsfläche vertreten, auf der unter anderem der BMW iFE.20 sowie ein BMW i Antriebsstrang aus der ABB FIA Formula E Championship zu sehen sind.

Die Besucher des Greentech Festivals haben die Möglichkeit, sowohl das Fahrzeug, mit dem BMW i Andretti Motorsport in der vergangenen Formel-E-Saison drei Rennen gewonnen hat, aus nächster Nähe zu sehen, als auch den hocheffizienten BMW i Antriebsstrang Racing eDrive02 genau in Augenschein zu nehmen.

Der BMW i FE.20 dient der BMW Group als Tech-Lab im Hinblick auf kommende Generationen elektrifizierter und elektrischer Fahrzeuge. Der Technologietransfer zwischen dem Rennsport und der Serienentwicklung ist eine zentrale Säule des Formel-E-Engagements von BMW i Motorsport. Im Rahmen eines technologischen Kreislaufs profitieren die BMW i Ingenieure bei der Entwicklung zukünftiger Serienantriebe enorm von den technischen Erkenntnissen, die durch die Extrem-Anwendung Formel E gewonnen werden.

Für diejenigen Besucher des Greentech Festivals, die sich nicht nur in der Theorie für diese Zukunftstechnologien interessieren, sind die hochmodernen Fanatec-Rennsimulatoren eine weitere große Attraktion auf der Ausstellungsfläche. In ihnen



BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit



lässt sich das Fahrgefühl am Steuer des vollelektrischen Rennfahrzeugs BMW iFE.20 unglaublich realitätsnah erleben. Die Simulation auf der virtuellen Formel-E-Rennstrecke in Berlin-Tempelhof ist derart realistisch, dass die Formel-E-Fahrer während der Pandemie-bedingten Rennpause im Rahmen der „ABB Formula E Race at Home Challenge“ virtuell gegeneinander antraten. Die Realitätsnähe sowie zukunftsweisende Technologien und Konzepte sind Gründe dafür, dass BMW Motorsport SIM Racing neben den realen Rennserien eine zentrale Säule des BMW Motorsport Programms geworden ist.

Ein weiteres Highlight auf der BMW Ausstellungsfläche ist der BMW i3 Urban Suite. Mit dem Fahrzeug präsentiert die BMW Group ein ganz auf die individuellen Bedürfnisse des Fahrgastes abgestimmtes Mobilitätserlebnis. Dafür wurde ein serienmäßiger BMW i3 bis auf den Fahrersitz und das Dashboard komplett umgestaltet, sodass der Innenraum an die entspannte Atmosphäre eines Boutique Hotels erinnert.

Pressekontakt.

Matthias Schepke

Pressesprecher BMW i Motorsport

Tel.: +49 (0)151 – 601 90 450

E-Mail: matthias.schepke@bmw.de

Benedikt Torka

Pressesprecher BMW Motorsport SIM Racing

Tel.: +49 (0)151 601 32455

E-Mail: benedikt.torka@bmwgroup.com

Benjamin Titz

Leitung BMW Group Design-, Innovations- & Motorsportkommunikation

Tel.: +49 (0)179 – 743 80 88

E-Mail: benjamin.titz@bmw.de

Media Website.

www.press.bmwgroup.com/deutschland



Julius Bär



FORTINET

harman/kardon
HARMAN



BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit



BMW Motorsport im Web.

Website: www.bmw-motorsport.com

Facebook: www.facebook.com/bmwmotorsport

Instagram: www.instagram.com/bmwmotorsport

YouTube: www.youtube.com/bmwmotorsport

Twitter: www.twitter.com/bmwmotorsport

Twitch: www.twitch.tv/bmwmotorsport



Julius Bär



FORTINET

harman/kardon
HARMAN



Motorsport