



Presse-Information
BMW Motorrad Motorsport
14. September 2020

BMW Motorrad WorldSBK Team betritt mit der WorldSBK in Barcelona Neuland.

- **„Circuit de Catalunya“ ist erstmals Gastgeber für die FIM Superbike World Championship.**
- **Sechste Runde der WorldSBK-Saison 2020.**
- **BMW Motorrad WorldSBK Team hat die Strecke beim Testen im Juli kennengelernt.**

München. Das BMW Motorrad WorldSBK Team betritt zusammen mit der FIM Superbike World Championship (WorldSBK) Neuland. Erstmals gastiert die Serie auf dem „Circuit de Catalunya“ bei Barcelona (ESP). Dort wird am kommenden Wochenende (18. bis 20. September) die sechste Veranstaltung der WorldSBK-Saison 2020 ausgetragen. Das BMW Motorrad WorldSBK Team und die Fahrer Tom Sykes (GBR) und Eugene Laverty (IRL) hatten bei einem Test im Juli die Gelegenheit, die Strecke kennenzulernen.

Der 1991 eröffnete „Circuit de Catalunya“ befindet sich rund 30 Kilometer nördlich von Barcelona. Nach mehreren kleinen Umbauten ist der Kurs heute 4,655 Kilometer lang. Er ist vor allem als Formel-1-Rennstrecke bekannt, aber auch die MotoGP und nationale Motorradrennserien fahren dort. In diesem Jahr gibt die WorldSBK dort ihr Debüt.

Stimmen vor dem Rennwochenende in Barcelona.

Marc Bongers, BMW Motorrad Motorsport Direktor: „Wir sind schon sehr gespannt auf die WorldSBK-Premiere in Barcelona. Der ‚Circuit de Catalunya‘ ist definitiv eine Bereicherung im Kalender. Beim Test im Juli konnten wir uns gemeinsam mit Tom und Eugene mit den Eigenheiten der Strecke, die bisher nur bei den GP-Jungs im Kalender stand, vertraut machen. Wir haben dabei bereits wichtige Daten gesammelt, die uns bei der Basisabstimmung unserer BMW S 1000 RR an diesem Rennwochenende weiterhelfen. Der Kurs ist anspruchsvoll, er hat



einen hohen Vollastanteil und ist hart für die Bremsen. Es wird keine einfache Aufgabe für die BMW S 1000 RR und das Team, aber Tom und Eugene haben sich beim Test beide auf dieser Strecke wohlgefühlt. Nun freuen wir uns, zum ersten Mal in Barcelona Rennen zu fahren.“

Tom Sykes: „Ich freue mich sehr auf die Rennen in Barcelona. Der ‚Circuit de Catalunya‘ ist fantastisch, und es ist eine Strecke, auf der ich immer schon fahren wollte. Beim Test kürzlich hatte ich dann bereits die Gelegenheit dazu, und der Test hat sich als äußerst hilfreich erwiesen. Wir konnten dort ein umfangreiches Programm mit unserer BMW S 1000 RR abspulen, eine Menge Daten sammeln, aber auch die Strecke selbst in der Vorbereitung auf das kommende Wochenende im Detail kennenlernen. Ich bin also sehr motiviert, dorthin zu reisen und da weiterzumachen, wo wir aufgehört haben. Das Streckenlayout gefällt mir, und ich konnte beim Test sehen, dass das Bike in einigen Bereichen wirklich sehr gut funktioniert. Die Wettervorhersage ist nicht die beste. Aber wenn wir uns die Ergebnisse anschauen, die wir im vergangenen Jahr im Nassen geholt haben, dann können wir möglichen Regen hoffentlich zu unserem Vorteil nutzen.“

Eugene Laverty: „Ich reise sehr zuversichtlich und optimistisch nach Barcelona. Und das aus zwei Gründen. Zum einen hatten wir im Juli auf dem Catalunya-Circuit einen großartigen Test, und darüber hinaus denke ich, dass wir zuletzt in Aragón sehr große Fortschritte im Verstehen der BMW S 1000 RR gemacht haben. In diesem Jahr lag mein Fokus immer schon eher auf 20 Runden als auf einer, und endlich beginne ich, die Früchte meiner Arbeit zu ernten. Wir sind nun sehr nah dran, das letzte Puzzleteil zu finden, das nötig ist, um uns nach vorn zu bringen.“

Pressekontakt.

Benedikt Torka

Pressesprecher BMW Motorrad Motorsport

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

BMW Motorrad Motorsport

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit



Media Website.

www.press.bmwgroup.com/deutschland

BMW Motorrad Motorsport im Web.

Website: www.bmw-motorrad-motorsport.com

Facebook: www.facebook.com/bmwgroupsports

Facebook: www.facebook.com/bmwmotorradmotorsport