

Hochsicherheit

- Es ist das erste Event am Red Bull Ring seit Corona mit Zuschauern
- Die „Krone“ machte beim ADAC GT Masters den Lokalausgleich
- Über strenge Richtlinien, drei positive Fälle und Masken in der Box

Endlich wieder Motorsport live vor Ort erleben, die Mattscheibe zuhause lassen und auf der Tribüne das Motorgeheul und den Benzingeruch genießen...

Das ADAC GT Masters ist dieses Wochenende das erste Motorsportevent am Red Bull Ring seit Corona mit Fans. 3000 Zuschauer sind auf den Tribünen zugelassen, alle sind happy.

Trotzdem läuteten gestern kurzfristig die Alarmglocken. Beim WRT Team von Audi schlug der Covid-Test bei drei Mitarbeitern positiv an. In Zeiten wie diesen kaum umgänglich. Die gesamte Renn-Crew reagierte aber prompt und Teamchef Vincent Vosse meldete: „Unser Team wird nicht an den Rennen teilnehmen!“

Das Covid-Hygienekonzept greift also sofort. Muss es auch. Vom Veranstalter wird – wie schon bei den Formel 1 und MotoGP-Rennen – vorbildlich auf alle Richtlinien und Vorsichtsmaßnahmen geachtet. Und auch die Teams sind gerüstet: „Eigentlich wäre es gar nicht vorgeschrieben, aber alle unsere 22 Mitarbeiter

tragen Masken. Auch in der Box. Sicher ist sicher“, sagt der Knittelfelder Teamchef Gottfried Grasser vom Grasser Racing Team. „Und natürlich sind nach den positiven Fällen alle im Fahrerlager noch einmal viel vorsichtiger geworden.“

Ring frei für die Fans

Die Fans sollten indes nichts zu befürchten haben. Auf den Tribünen wird großflächig Abstand gehalten, an den Eingängen wird Fieber gemessen. Grasser ist froh, dass wieder Zuschauer an der Rennstrecke dabei sind: „Wir brauchen die Fans an der Strecke! Sie sorgen für die Emotionen und tragen die Faszination in die Welt.“ Christoph Kothgasser

Sicher ist sicher! Teamchef Gottfried Grasser trägt am Red Bull Ring seine Maske.



Foto: Kothgasser

nach Virusalarm



Das GT Masters ist in Spielberg zu Gast. Auch Motorsport-Fans sind am Red Bull Ring wieder herzlich willkommen.

Fotos: Richard Pungstaller; Christoph Kothgasser