



Team Porsche Penske Motorsport bereit für Saisonstart

02/01/2023 Le Mans, Daytona, Sebring – 2023 kehrt Porsche zurück in die Topliga des Langstreckensports. Im Mittelpunkt: der 963 im rot-weißen Outfit des Teams Porsche Penske Motorsport. Das Ziel für Teampatron Roger Penske ist klar: Er will sich endlich seinen Traum vom Le-Mans-Sieg erfüllen.

Wer durch Mooresville fährt, fühlt sich in eine überdimensionale Boxengasse versetzt. In der 50.000-Einwohner-Stadt im US-Bundesstaat North Carolina reihen sich die Werkstätten der großen nordamerikanischen Rennteams aneinander. Eines der erfolgreichsten hat eine eigene Straße – am 200 Penske Way werden die beiden Porsche 963 für die Werkseinsätze in der WeatherTech SportsCar Championship der IMSA (International Motor Sports Association) präpariert. Sie befinden sich im Team Penske in bester Gesellschaft, teilen das Domizil mit Dutzenden NASCAR-Boliden und IndyCar-Rennwagen.

Im Jahr 2004 begann Roger Penske, alle seine Rennprogramme hier auf einem 42 Hektar großen Areal zusammenzuziehen. Er besitzt die NTT IndyCar Series, die höchste Formelklasse Nordamerikas, und

ebenso den berühmten Indianapolis Motor Speedway. Der Rennsport ist die große Leidenschaft des 85-Jährigen – und gleichzeitig nur ein kleiner Teil seines Imperiums. Die Penske Corporation generiert mehr als 37 Milliarden US-Dollar Umsatz pro Jahr an 3.200 Standorten und beschäftigt weltweit 67.000 Mitarbeiter. Das Transportsegment umfasst mehr als 400.000 Trucks, die auf vier Kontinenten rollen.

Die einzige Partnergemeinde von Mooresville ist passenderweise die deutsche Rennsportstadt Hockenheim – und nahe des dortigen Formel-1-Kurses unterhält Penske seinen Deutschlandsitz. In Mannheim ist eines von weltweit 20 Penske Porsche-Zentren beheimatet und neuerdings auch das zweite LMDh-Werksteam. Dafür hat Roger Penske in einen aufwändigen Bau investiert und moderne Einrichtungen geschaffen. Porsche trägt die Kosten für das gesamte mobile Equipment und die Crew. 45 Experten bereiten hier zwei Porsche 963 für die Läufe der Langstrecken-Weltmeisterschaft WEC (FIA World Endurance Championship) vor. Ebenso viele Mitarbeiter zählt das Team Porsche Penske Motorsport für die IMSA-Einsätze in Mooresville.

Ein vierköpfiges Leitungsteam organisiert die Abläufe

Dass an beiden Standorten möglichst alles synchron abläuft, dafür sorgt ein vierköpfiges Leitungsteam. Seitens Porsche Motorsport hat Urs Kuratle als Direktor Werkssport LMDh die gesamte Verantwortung. Jonathan Diuguid fungiert als Managing Director von Porsche Penske Motorsport, Travis Law ebenfalls standortübergreifend als Competition Director und Christian Eifrig als technischer Projektleiter. Über dieses Quartett hinaus verfügen Mooresville und Mannheim über parallele Strukturen mit jeweils einem Teammanager und Chefmechaniker, je zwei Wagenchefs, Renningenieuren und Mechanikern. Im Porsche Entwicklungszentrum Weissach laufen alle Fäden des Netzwerkes zusammen und von dort aus werden die Informationen auch wieder verteilt.

„Ein Quartett als übergreifendes Gremium ist eine sehr schlanke Struktur“, bestätigt Kuratle, „und daher ist die Aufgabe für jeden Einzelnen von uns intensiv.“ Der Schweizer wechselte 2013 aus der Formel 1 nach Weissach ins damalige Langstreckenprogramm mit dem erfolgreichen Porsche 919 Hybrid. „Wir vier haben unsere Kompetenzen untereinander klar abgegrenzt, ergänzen uns menschlich super und orchestrieren die gesamte Operation gemeinsam.“ Eine leistungsstarke Datenleitung sorgt für reibungslosen Interkontinentalverkehr zwischen den Standorten Mooresville, Mannheim und Weissach. In sogenannten Operation Rooms sitzen auf beiden Seiten des Atlantiks Ingenieure und Verantwortliche mit ihren Headsets und Bildschirmen an langen Tischen.

Schlanke Entscheidungs-Struktur

Kuratle obliegt dabei nicht nur die ganzheitliche und budgetäre Verantwortung für die Werkseinsätze. Der 54-Jährige ist obendrein für ein Novum zuständig: „Von Anfang an Kundenfahrzeuge auf einem derart hohen technischen Niveau anzubieten, das hat sich noch nie jemand getraut. Und das macht auch jetzt keiner außer uns“, betont er. „Das ist ein extrem starkes Commitment von Porsche für die neue Topkategorie im Langstreckensport und nicht vergleichbar mit der bisherigen Tradition von

Kundenteams.“ Der 963 ist ein hoch komplexer Hybrid-Rennwagen und die Kunden sind internationale Teams, die so etwas beherrschen können. Gestandene Wirtschaftsunternehmen mit eigenen technischen Direktoren, Ingenieuren und Mechanikern, Sponsoring- und Marketingabteilungen, Spitzenfahrern und eigenen Simulatoren.

Rund 2,5 Millionen Euro kostet ein 963, dazu addieren sich etwa acht bis zehn Millionen Euro Einsatzkosten pro Saison. Diese Investitionen müssen sich bezahlt machen, und die einzig gültige Währung ist Erfolg. „Diese Teams kämpfen genau wie die Werksautos um Gesamtsiege“, erläutert Kuratle. „Das ist ihr Anspruch, das sind sie ihren Sponsoren schuldig – und das wollen wir ihnen ermöglichen.“

Schon im Lauf der Debütsaison 2023 werden zusätzlich zu den je zwei Werksautos in der IMSA und in der WEC die ersten Kundenfahrzeuge antreten. Die Kundensporttradition des Hauses Porsche bis in diese Liga fortzuschreiben, erfüllt einen hohen Anspruch. Denn auch hier gilt: Wer einen Porsche erwirbt, bekommt umfassende Literatur, Bedienungsanleitungen, Kataloge, muss Ersatzteile bestellen können. Kuratle stemmt das mit seinem fünfköpfigen Team und zusammen mit den Spezialisten der verschiedenen Entwicklungsbereiche.

Bereits Monate vor der Homologation, also der offiziellen Wettbewerbszulassung für den 963, erwarben JDC-Miller MotorSports (USA) und Jota (Großbritannien) als erste Kundenteams je ein Exemplar des neuen Prototyps für IMSA- respektive WEC-Einsätze. Für die Saison 2024 will Porsche die Anzahl der Kundenfahrzeuge in beiden Rennserien von zwei auf vier verdoppeln. An Anfragen mangelt es nicht. Das Vertrauen in die Marke ist hoch.

Roger Penske – der Captain

Vertrauen ist gut, Verständnis ist besser. „Wer ein Geschäft nicht in der Tiefe durchdringt, kann es nicht führen.“ Das ist eine Maxime von Roger Penske – Spitzname: der Captain. Eine zweite lautet: „Das Wichtigste ist, sich um seine Mitarbeiter zu kümmern. Sie müssen in einem Umfeld arbeiten, in dem sie Fehler machen dürfen, über die wir sprechen und aus denen wir gemeinsam lernen.“ Das sind keine leeren Worte: Wenn der Captain in der Box erscheint, kennt er jeden seiner Mitarbeiter mit Namen und will Auskunft über zahllose Details.

Wenn er im Catering einen Hotdog gegessen hat, räumt er den Tisch ab und bedankt sich in der Küche. Penske ist hellwach. Auch nach mehr als 30 Stunden ohne Schlaf, von denen er 24 an zwei 60-Zoll-Monitoren über der Box in Le Mans gewacht hat – wie im vergangenen Juni bei dem Langstreckenklassiker. Unermüdlich speichert er Durchschnittszeiten im Kopf, bewertet Boxenstopps, motiviert seine Fahrer persönlich über Funk: „Hi, RP speaking, you are doing a great job!“ Parallel verfolgt er auf dem Smartphone die gleichzeitig laufenden Einsätze seiner Fahrzeuge in der NASCAR- sowie der IndyCar-Serie und analysiert – interessehalber – das Qualifying und Rennen der Formel 1.

Als an der französischen Traditionsrennstrecke die Siegerehrung des 24-Stunden-Rennens läuft, sind

für ihn alle Fragen beantwortet. Hinter der Haupttribüne hebt er in einem seiner sechs privaten Langstreckenflugzeuge ab zum nächsten Meeting. Auf diesem Flugplatz wird er im kommenden Juni wieder landen. Denn ein Erfolg fehlt noch im Lebenswerk des fünffachen Familienvaters: ein Gesamtsieg mit Porsche in Le Mans.

Roger Penske

Mehr als 600 Rennsiege und 42 Meistertitel in verschiedenen Serien, dazu 18 Siege bei den 500 Meilen von Indianapolis, drei Daytona-500-Titel, ein Formel-1-Rennsieg, weitere Gesamtsiege bei den 24 Stunden von Daytona, dem 12-Stunden-Rennen von Sebring und ein Triumph beim 1.000-Kilometer-Rennen im australischen Bathurst: Das ist die Zwischenbilanz von Roger Penskes Karriere als Teamchef. Seine Laufbahn als Rennfahrer beendete er bereits 1965 zugunsten des Unternehmertums. Bis dahin hatte er allein mit Porsche-Rennwagen – vom 550 RS bis zum 718 RSK – 28 Rennsiege erzielt. Nach der Gründung seines Rennteams 1966 feierte er in den 1970er-Jahren Erfolge mit dem legendären Porsche 917 in der CanAm-Serie, verliebte sich in die Marke und begann mit dem Aufbau seines Händlernetzes. Von 2006 bis 2008 gewann die Mannschaft mit dem Porsche RS Spyder drei Meistertitel in der LMP2-Klasse der American Le Mans Series. Jetzt greift Penske wieder an – denn der Le-Mans-Sieg mit Porsche steht noch aus.

Das Team im Einsatz

Elf Läufe zur IMSA WeatherTech SportsCar Championship und sieben Langstreckenrennen zur FIA World Endurance Championship (WEC): Die Tournee mit dem neuen LMDh-Rennwagen Porsche 963 führt Porsche Penske Motorsport von Januar bis November in acht Nationen auf drei Kontinenten.

IMSA WeatherTech SportsCar Championship

28./29. Januar 2023

Daytona International Speedway

Florida, USA

Renndauer: 24 Stunden

Streckenlänge: 5,73 Kilometer

18. März 2023

Sebring International Raceway

Florida, USA

Renndauer: 12 Stunden

Streckenlänge: 6,02 Kilometer

15. April 2023

Long Beach Street Circuit

Kalifornien, USA
Renndauer: 100 Minuten
Streckenlänge: 3,17 Kilometer

14. Mai 2023

WeatherTech Raceway Laguna Seca

Kalifornien, USA
Renndauer: 2 Stunden und 40 Minuten
Streckenlänge: 3,60 Kilometer

25. Juni 2023

Watkins Glen International

New York, USA
Renndauer: 6 Stunden
Streckenlänge: 5,47 Kilometer

9. Juli 2023

Canadian Tire Motorsport Park

Clarington, Kanada
Renndauer: 2 Stunden und 40 Minuten
Streckenlänge: 3,96 Kilometer

22. Juli 2023

Lime Rock Park

Connecticut, USA
Renndauer: 2 Stunden und 40 Minuten
Streckenlänge: 2,41 Kilometer

6. August 2023

Road America

Wisconsin, USA
Renndauer: 2 Stunden und 40 Minuten
Streckenlänge: 6,44 Kilometer

27. August 2023

Virginia International Raceway

Virginia, USA
Renndauer: 2 Stunden und 40 Minuten
Streckenlänge: 5,26 Kilometer

17. September 2023

Indianapolis Motor Speedway

Indiana, USA

Renndauer: 2 Stunden und 40 Minuten
Streckenlänge: 3,92 Kilometer

14. Oktober 2023

Michelin Raceway Road Atlanta

Georgia, USA

Renndauer: 10 Stunden

Streckenlänge: 4,09 Kilometer

FIA World Endurance Championship

17. März 2023

Sebring International Raceway

Florida, USA

Renndistanz: 1.000 Meilen (1.609 Kilometer)

Streckenlänge: 6,02 Kilometer

16. April 2023

Autódromo Internacional do Algarve

Portimão, Portugal

Renndauer: 6 Stunden

Streckenlänge: 4,65 Kilometer

29. April 2023

Circuit de Spa-Francorchamps

Stavelot, Belgien

Renndauer: 6 Stunden

Streckenlänge: 7,00 Kilometer

10./11. Juni 2023

Circuit des 24 Heures

Le Mans, Frankreich

Renndauer: 24 Stunden

Streckenlänge: 13,63 Kilometer

9. Juli 2023

Autodromo Nazionale di Monza

Monza, Italien

Renndauer: 6 Stunden

Streckenlänge: 5,79 Kilometer

10. September 2023

Fuji Speedway

Oyama, Japan

Renndauer: 6 Stunden

Streckenlänge: 4,56 Kilometer

4. November 2023

Bahrain International Circuit

Sakhir, Bahrain

Renndauer: 8 Stunden

Streckenlänge: 5,41 Kilometer

Info

Text erstmals erschienen im Christophorus Magazin, Ausgabe 405.

Autorin: Heike Hientzsch

Fotos: Marc Urbano

Copyright: Alle in diesem Artikel veröffentlichten Bilder, Videos und Audio-Dateien unterliegen dem Copyright. Eine Reproduktion oder Wiedergabe des Ganzen oder von Teilen ist ohne die schriftliche Genehmigung der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG nicht gestattet. Bitte kontaktieren Sie newsroom@porsche.com für weitere Informationen.

MEDIA ENQUIRIES



Holger Eckhardt

Spokesperson Motorsports LMDh, GT, Customer Racing

+49 (0) 170 / 911 4982

holger.eckhardt@porsche.de

Video

https://newstv.porsche.com/porschevideos/230112_de_3000000.mp4

Bildunterschriften

Pfad: Team Porsche Penske Motorsport bereit für Saisonstart/Bilder/Bild_2.jpg
Titel: Roger Penske, Teamchef, Daytona, USA, 2022, Porsche AG
Bildunterschrift: Roger Penske

Linksammlung

Link zu diesem Artikel

<https://newsroom.porsche.com/de/2023/motorsport/porsche-penske-motorsport-team-roger-penske-963-lmdh-christophorus-405-30665.html>

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/b3368dcc-f0f1-48b7-bab3-8b1fa15803c1.zip>

Externe Links

<https://christophorus.porsche.com/de.html>