

NR. 42/2025

## Dr. Werner Tietz übernimmt in Personalunion die Leitung der Konzern Forschung und Entwicklung

- **Dr. Werner Tietz, Vorstand für Forschung und Entwicklung bei der SEAT S.A., übernimmt zum 1. Juli 2025 zusätzlich die Leitung der Konzern Forschung und Entwicklung im Volkswagen Konzern und wird Teil der erweiterten Konzernleitung**
- **Dr. Michael Steiner, Vorstand für Forschung und Entwicklung der Porsche AG, übergibt in diesem Zuge die zusätzliche Führung der Konzern Forschung Entwicklung und erhält die Funktion des stellvertretenden Vorstandsvorsitzenden der Porsche AG**

**Wolfsburg, 12. Mai 2025 – Dr. Werner Tietz wird neben seiner Funktion als Vorstand für Forschung und Entwicklung bei der SEAT S.A. zum 1. Juli 2025 zusätzlich in Doppelfunktion die Leitung der Konzern Forschung und Entwicklung im Volkswagen Konzern übernehmen. Er folgt damit auf Dr. Michael Steiner, der neben seiner Funktion als Vorstand für Forschung und Entwicklung bei der Porsche AG die zusätzliche Funktion als stellvertretender Vorstandsvorsitzender der Porsche AG übernimmt. Beide Vorstände erfüllen diese Aufgaben in Personalunion.**



Dr. Werner Tietz

„Mit Weitblick, technischer Expertise und mehr als drei Jahrzehnten Erfahrung im Volkswagen Konzern hat Werner Tietz maßgeblich die Innovationskraft von Marken wie Audi, Porsche, Bentley und auch SEAT/CUPRA mitgestaltet. Seine Arbeit steht für zukunftsweisende Entwicklung, von nachhaltigen Materialien bis zur Elektrifizierungsstrategie. Mit dieser umfangreichen Expertise wird er die Konzern

Forschung und Entwicklung des Volkswagen Konzerns weiter vorantreiben“, sagt Oliver Blume, CEO der Volkswagen Group.

„Michael Steiner hat mit tiefem technologischem Verständnis und strategischer Weitsicht maßgeblich zur Positionierung der Volkswagen Group als zukunftsorientierter Mobilitätskonzern beigetragen. Dazu zählen der Aufbau leistungsfähiger Elektrik- und Elektronikarchitekturen, die Ausrichtung auf softwaredefinierte Fahrzeuge sowie die Öffnung für weltweite Technologiepartnerschaften. Seine Arbeit war wichtig für zentrale Entscheidungen in den

# VOLKSWAGEN GROUP

Bereichen Software, Batterie und autonomes Fahren. Ich möchte ihm persönlich ausdrücklich für seinen Einsatz im Volkswagen Konzern danken. Dieses Engagement wird er auch in seiner erweiterten Aufgabe bei Porsche als stellvertretender Vorstandsvorsitzender einbringen“, so Oliver Blume weiter.

**Dr. Werner Tietz** ist promovierter Ingenieur der RWTH Aachen und verfügt über mehr als 30 Jahre Erfahrung im Volkswagen Konzern, für den er seit 1994 tätig ist. Tietz hatte mehrere Positionen bei Audi inne und war unter anderem für das Interieur aller Audi Fahrzeuge verantwortlich. Im Jahr 2011 wechselte er zu Porsche, wo er für die Entwicklung von Karosserie und Innenraum aller Modelle verantwortlich war. Außerdem war er an der Entwicklung der Taycan-Konzeptstudie beteiligt und arbeitete an der Einführung innovativer Materialien in mehreren Modellen. Bevor er zu SEAT kam, war Tietz Mitglied der Geschäftsführung bei Bentley und Leiter der Entwicklungsabteilung, wo er eine neue Entwicklungsstrategie und die Grundlagen für die Elektrifizierung der Marke etablierte.

**Dr. Michael Steiner** ist promovierter Ingenieur der TU München und begann seine Karriere bei Mercedes-Benz in der Produktentwicklung. Nach mehreren Führungspositionen wechselte er 2002 zu Porsche, wo er unter anderem für die Baureihe Panamera und die Gesamtfahrzeugentwicklung verantwortlich war. Seit 2016 ist er Vorstand für Forschung und Entwicklung bei Porsche. Zusätzlich übernahm er in Doppelfunktion 2022 die Leitung der Konzernentwicklung im Volkswagen-Konzern und gehörte damit der erweiterten Konzernleitung an.

## **Maleen Bösenberg**

Corporate Communications

Spokesperson People & HR

+49 152 29122870

[maleen.boesenberg@volkswagen.de](mailto:maleen.boesenberg@volkswagen.de) | [www.volkswagen-group.com](http://www.volkswagen-group.com)

## **Jonas Kulawik**

Corporate Communications

Sprecher Produkt & Technologie, Digitalisierung

+49 152 2945 2616

[jonas.alexander.kulawik@volkswagen.de](mailto:jonas.alexander.kulawik@volkswagen.de) | [www.volkswagen-group.com](http://www.volkswagen-group.com)



# VOLKSWAGEN GROUP

---

## **Über den Volkswagen Konzern:**

Die Volkswagen Group ist einer der weltweit führenden Automobilhersteller mit Hauptsitz in Wolfsburg, Deutschland. Sie ist global tätig und verfügt über 115 Produktionsstätten in 17 europäischen Ländern und 10 Ländern in Nord- und Südamerika, Asien und Afrika. Der Konzern beschäftigt rund 680.000 Mitarbeiter. Die Fahrzeuge der Gruppe werden in über 150 Ländern verkauft.

Mit einem konkurrenzlosen Portfolio starker globaler Marken, führenden Technologien im industriellen Maßstab, innovativen Ideen zur Erschließung künftiger Profit Pools und einem unternehmerisch denkenden Führungsteam setzt sich der Volkswagen Konzern dafür ein, die Zukunft der Mobilität durch Investitionen in elektrische und autonom fahrende Fahrzeuge, Digitalisierung und Nachhaltigkeit zu gestalten.

Im Jahr 2024 betragen die weltweiten Auslieferungen von Konzernfahrzeugen 9,0 Mio. (2023: 9,2 Mio.). Der Umsatz des Konzerns belief sich im Jahr 2024 auf 324,7 Mrd. Euro (2023: 322,3 Mrd. Euro). Das operative Ergebnis betrug im Jahr 2024 19,1 Mrd. Euro (2023: 22,5 Mrd. Euro).