



**PORSCHE**

Lebenslauf

## **Oliver Blume**

- |            |   |
|------------|---|
| 06.06.1968 | Geboren in Braunschweig   |
| 1987       | Abitur in Braunschweig  |
| 1988       | Studium Maschinenbau an der Technischen Universität Braunschweig  |
| 1994       | Internationales Traineeprogramm, AUDI AG  |
| 1996       | Planer Karosseriebau und Lackiererei, AUDI AG   |
| 1999       | Leiter Fertigung Karosseriebau Audi A3, AUDI AG   |
| 2001       | Promotion zum „Doctor of Engineering in Vehicle Engineering“ am Institut für Fahrzeugtechnik an der Tongji Universität Shanghai                       |
| 2001       | Vorstandsassistent Produktion, AUDI AG  |
| 2003       | Leiter Pilothonnen, AUDI AG   |
| 2004       | Leiter Planung und Vorseriencenter, SEAT S.A.   |
| 2009       | Leiter Produktionsplanung Marke Volkswagen, Volkswagen AG   |
| 2013       | Mitglied des Vorstandes für Produktion und Logistik der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG   |
| 2015       | Vorstandsvorsitzender der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG   |
| 2018       | Berufung in den Volkswagen Konzernvorstand, Verantwortung für die Konzernproduktion (weiterhin Vorstandsvorsitzender der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG) |



**PORSCHE**

Lebenslauf

## **Lutz Meschke**

02.04.1966	Geboren in Hilden
1985	Abitur in Solingen
1986	Studium der Betriebswirtschaftslehre an der Universität Köln, Abschluss als Diplom-Kaufmann
1991	Prüfungsassistent bei der Wirtschaftsprüfungsgesellschaft KPMG
1992	Prüfungsleiter bei der Wirtschaftsprüfungsgesellschaft KPMG
1995	Manager bei der Wirtschaftsprüfungsgesellschaft KPMG S.p.A. Mailand, Italien
1999	Leiter Konzernkonsolidierung/-reporting bei Hugo Boss AG, Metzingen
2001	Leiter Bilanzierung bei der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG
2004	Leiter Controlling bei der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG
2009	Mitglied des Vorstands Finanzen und IT der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG
Seit 2015	Stellv. Vorstandsvorsitzender und Mitglied des Vorstands Finanzen und IT der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG
Seit Juli 2020	Mitglied des Vorstands Beteiligungsmanagement der Porsche Automobil Holding SE



**PORSCHE**

Lebenslauf

## **Barbara Frenkel**

- |      |  |
|------|--|
| 1963 | Geboren in Hof (Saale)   |
| 1982 | Abitur in Hof  |
| 1982 | Studium der Chemie an der Universität Bayreuth und Kautschuktechnologie an der Universität Hannover            |
| 1984 | Diverse Funktionen in Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Qualitäts-Management bei den Helsa-Werken, Gefrees |
| 1997 | Qualitätsauditorin bei Valeo Thermal Systems, Rodach   |
| 1999 | Managerin Lieferantenentwicklung Europa bei TRW Automotive, Alfdorf  |
| 2001 | Leiterin Qualitätsmethoden und -systeme bei der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG                                    |
| 2006 | Leiterin Zentrales Training bei der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG  |
| 2013 | Leiterin Vertriebsnetzmanagement und -entwicklung bei der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG                          |
| 2017 | Leiterin Vertrieb Region Europa bei der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG  |
| 2019 | Mitglied des Aufsichtsrats der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG   |
| 2021 | Mitglied des Vorstandes Beschaffung der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG  |



**PORSCHE**

Lebenslauf

## **Andreas Haffner**

- |      |  |
|------|--|
| 1965 | Geboren in Wadern  |
| 1985 | Allgemeine Hochschulreife  |
| 1991 | Abschluss Studium der Rechtswissenschaften<br>Universität Konstanz   |
| 1991 | Erstes Juristisches Staatsexamen   |
| 1992 | Master of Laws (LLM), Duke University Durham, USA  |
| 1994 | Leiter Arbeits- und Tarifrecht, Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG,<br>Stuttgart  |
| 1995 | Zweites Juristisches Staatsexamen  |
| 1997 | Leiter Personalwesen Tochtergesellschaften und<br>Auslandsentsendungen, Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Stuttgart   |
| 2000 | Leiter Personalwesen Entwicklungszentrum Weissach,<br>Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Weissach                      |
| 2008 | Leiter Personal und Organisation, Porsche Automobil Holding SE,<br>Stuttgart                                     |
| 2011 | Leiter Konzern Personal Top Management International,<br>Volkswagen AG, Wolfsburg                                |
| 2011 | Leiter Konzern Personal Top Management, Volkswagen AG,<br>Wolfsburg  |
| 2015 | Mitglied des Vorstandes Personal- und Sozialwesen und<br>Arbeitsdirektor, Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Stuttgart |



Lebenslauf

## Sajjad Khan

30.10.1973	In Karatschi geboren
1992	High-School-Abschluss in Karatschi (Grade-First Division)
1996	Bachelorabschluss in Industrial Electronics Engineering (EE)
2001	Masterabschluss in Information & Communication Technology (MSc.)
2003	Executive Training zum Thema Leading Product Development, Harvard Business School
1999	Installation Engineer, SAS Systems Engineering, Saudi-Arabien
2001	Research Assistant, Daimler Research and Technology North America, USA
2001	Strategieentwicklung und -umsetzung, Mercedes-Benz AG, Deutschland
2007	Geschäftsführer (VePoint), MAGNA, Deutschland
2011	Vice President Connected Drive Global, BMW Group, Deutschland
2015	Senior Vice President Digital Vehicle and Mobility, Mercedes-Benz AG, Deutschland
2018	Mitglied des Bereichsvorstands und Chief Technology Officer, Mercedes-Benz AG, Deutschland
2023	Vorstandsmitglied Car-IT, Porsche AG, Deutschland



**PORSCHE**

Lebenslauf

## **Detlev von Platen**

- |            |  |
|------------|--|
| 25.01.1964 | Geboren in Orléans, Frankreich   |
| 1987       | Diplom-Betriebswirtschaftsstudium in Poitiers, Frankreich                              |
| 1988       | Leitung Marketing, Bereich Motorrad bei BMW France SA, St. Quentin-en-Yvelines         |
| 1991       | Gebietsleiter Export Asien/Afrika bei BMW Motorrad GmbH & Co., München                 |
| 1993       | Leitung Kommunikation Motorsport und Individualprogramm bei BMW M GmbH, München        |
| 1994       | Projektleiter Internationaler Marketingtransfer bei der BMW AG, München                |
| 1997       | Brand Managing Director bei Sonauto SA (Porsche Importeur), Cergy-Pontoise, France     |
| 2001       | Geschäftsführer Porsche France SA, Paris, France                                       |
| 2008       | President und CEO Porsche Cars North America, Inc. Atlanta, USA                        |
| Seit 2015  | Mitglied des Vorstands Vertrieb und Marketing<br>Dr. Ing. h.c.F. Porsche AG, Stuttgart |



**PORSCHE**

Lebenslauf

## **Albrecht Reimold**

24.05.1961	Geboren in Öhringen
1977 – 1980	Ausbildung zum Werkzeugmacher
1987	Fachhochschule Heilbronn Abschluss als Diplom-Ingenieur Produktionstechnik
1987	Trainee Programm, Audi AG, Neckarsulm
1988	Diverse Funktionen, Audi AG, Neckarsulm
1990	Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt Mannheim Abschluss als Schweißfachingenieur
1990	Assistent Werkleitung, Audi AG, Neckarsulm
1993	Leiter Karosseriebau Audi A8, Audi AG, Neckarsulm
1998	Leiter Fertigungssegment Audi A2, Audi AG, Neckarsulm
2002	Anlaufunterstützung Lamborghini Gallardo Audi AG, Sant' Agata Bolognese
2003	Leiter Fertigungsplanung für die Modelle der C- und D-Reihe und den Sportwagen R8, Audi AG; Neckarsulm
2009	Werkleiter Audi AG, Neckarsulm
01/2012 – 01/2016	Vorsitzender des Vorstands und Vorstand Technik Volkswagen Slovakia, Bratislava
Seit 02/2016	Mitglied des Vorstandes Produktion und Logistik Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Stuttgart



**PORSCHE**

Lebenslauf

## **Dr. Michael Steiner**

24.07.1964	Geboren in Tübingen
1983	Abitur in Lindau
1985	Studium Maschinenwesen an der Technischen Universität München
1991	Wissenschaftlicher Mitarbeiter, ZF-Passau und TU München
1995	Leiter Produktkonzepte Nischenfahrzeuge, Mercedes-Benz AG
1997	Leiter Strategieteam Karosserie kleine Baureihen, Daimler AG
1998	Leiter Produktcontrolling A-Klasse und Z-Car (Mitsubishi), Daimler AG
2000	Strategischer Projektleiter A/B-Klasse, Daimler AG
2002	Leiter Innovationskonzepte/Konzepte/CAE der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG
2002 – 2005	parallel bis 11/05 Generalbevollmächtigter Kundenentwicklung der Porsche Engineering Group GmbH/Porsche Engineering Services
2005	Leiter Baureihe Panamera der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG
2011	Leiter Entwicklung Gesamtfahrzeug/Qualität der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG
2016	Mitglied des Vorstandes Forschung und Entwicklung der Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG