

---

## Medieninformation

---

FEBRUAR 2022

# Volkswagen Group Components

## Werk Braunschweig

<b>Fläche:</b>	<b>682.000 m<sup>2</sup></b>
<b>Produktion:</b>	<b>26 Millionen Komponenten jährlich für Fahrzeuge des Volkswagen Konzern (2021)</b>
<b>Beschäftigte:</b>	<b>rund 7.100 (2021)</b>
<b>Werkleitung:</b>	<b>Martin Schmuck</b>



**Volkswagen Group Components Braunschweig**

### Werk

Das Werk Braunschweig gilt als das älteste aller Werke der Volkswagen AG. Es steht heute für hohe technische Kompetenz und gehört zu den weltweit führenden Herstellern von Fahrwerkkomponenten. Seit 2019 ist das Werk Braunschweig Teil von Volkswagen Group Components, die als unternehmerisch eigenständige Geschäftseinheit im Konzernressort Technik unter dem Dach der

Volkswagen AG die Entwicklung und Fertigung strategischer Komponenten für die fahrzeugproduzierenden Marken des Konzerns verantwortet. Seit 2013 gehört die Batterietechnologie zum Produkt-Portfolio dazu. Als erstes Fahrzeug wurde der e-up! mit den Batteriesystemen aus Braunschweig erfolgreich in Serie gebracht. Mittlerweile produziert das Werk Braunschweig für eine Vielzahl von batterieelektrischen und hybriden Fahrzeugen die Batteriesysteme. Seit 2019 werden in Braunschweig auch die Batterien für die neuen MEB-Fahrzeuge des Konzerns gefertigt. Der Standort hat damit eine zentrale Rolle für die Elektromobilität der Marke Volkswagen erhalten.

# VOLKSWAGEN

AKTIENGESELLSCHAFT

---

Die gesamte Werkfläche des Standorts Braunschweig umfasst rund 682.000 Quadratmeter. Neben drei Werken in Braunschweig gehören weitere Achsmontage-Liegenschaften in Isenbüttel, Emden, Osnabrück, Meerane und Barsinghausen sowie ein Logistik-Zentrum in Harvesse zum Standort Braunschweig.

## Produktion

In der Komponentenfertigung werden unter anderem Vorder- und Hinterachsen, Lenkungen und Batteriesysteme hergestellt, dazu kommen Maschinen, Anlagen, Werkzeuge und Formen. 2021 wurden 2,2 Mio. Achsen, 8,9 Mio. Bremscheiben, 2,2 Mio. Lenkungen sowie 233.616 Batteriesysteme produziert.

Der Standort richtet sich konsequent auf Elektro-Mobilität aus. Zu den Kunden zählen die fahrzeugaufbauenden Werke von Volkswagen Pkw, Audi, ŠKODA, SEAT, Volkswagen Nutzfahrzeuge sowie MAN, Scania, Lamborghini und Bentley.

## Werkleitung

Martin Schmuck ist Leiter des Werkes Braunschweig. Er ist seit 1996 im Volkswagen Konzern tätig. In seiner Laufbahn hat er den kompletten Produktentstehungsprozess kennen gelernt. Angefangen von der Entwicklung am Standort Braunschweig durchlief er weitere Stationen in der Planung, Fertigung und Logistik. In seiner letzten Funktion leitete er das Komponenten-Werk Fahrwerk der Volkswagen Group Components in Wolfsburg.

## Produktentstehungsprozess und Werkzeugbau

Am Standort beheimatet sind auch Entwicklungsgruppen für die am Standort gefertigten Produkte. So wird in Braunschweig über enge Schnittstellen zwischen Entwicklung, Planung und Fertigung der komplette Produktentstehungsprozess abgebildet.

Zum Werk Braunschweig gehört auch ein Werkzeugbau, der als Lieferant von Anlagen, Batterieprüfständen und Werkzeugen fungiert und Innovationsthemen vorantreibt.

## Umwelt

Der Standort Braunschweig bekennt sich zu seiner Verantwortung für die Umwelt. Der effiziente Einsatz und die Schonung natürlicher Ressourcen gehören zu den zentralen Ansätzen im Umweltschutz. Ein wichtiges Ziel ist, in der Produktion die fünf Umweltkennzahlen Energie- und Wasserverbrauch, Abfälle zur Beseitigung sowie CO<sub>2</sub>- und Lösemittel-Emissionen vom Jahr 2010 bis 2025 um 45 % (je produziertem Fahrzeug) zu verringern.

# VOLKSWAGEN

AKTIENGESELLSCHAFT

---

Der Standort Braunschweig erfüllt die Anforderungen der ISO 14001:2015 (Umweltmanagementsysteme) und der ISO 50001:2018 (Energiemanagementsysteme). Hierfür wird die Wirksamkeit der Umwelt-Compliance- und Energiemanagementsysteme durch externe, unabhängige Zertifizierer regelmäßig überprüft und bestätigt.



**Kommunikation Volkswagen Group Components**

**Silvia Wulf**

**Werk Braunschweig**

**Tel. +49 (0) 531 / 298-5360**

**Mail [silvia.wulf@volkswagen.de](mailto:silvia.wulf@volkswagen.de) | [www.volkswagen-newsroom.com](http://www.volkswagen-newsroom.com)**

## Über den Volkswagen Konzern:

Der Volkswagen Konzern mit Sitz in Wolfsburg ist einer der führenden Automobilhersteller weltweit und der größte Automobilproduzent Europas. Zehn Kernmarken aus sieben europäischen Ländern gehören zum Konzern: Volkswagen Pkw, Audi, SEAT, Cupra, ŠKODA, Bentley, Lamborghini, Porsche, Ducati und Volkswagen Nutzfahrzeuge. Dabei erstreckt sich das Pkw-Angebot von Kleinwagen bis hin zu Fahrzeugen der Luxusklasse. Ducati bietet Motorräder an. Im Bereich der leichten und schweren Nutzfahrzeuge beginnt das Angebot bei Pick-up-Fahrzeugen und reicht bis zu Bussen und schweren Lastkraftwagen. Rund 662.600 Beschäftigte produzieren rund um den Globus Produkte, sind mit fahrzeugbezogenen Dienstleistungen befasst oder arbeiten in weiteren Geschäftsfeldern. Seine Fahrzeuge bietet der Volkswagen Konzern in 153 Ländern an.

Im Jahr 2020 betragen die weltweiten Auslieferungen von Konzernfahrzeugen 9,31 Millionen (2019: 10,98 Millionen). Der Umsatz des Konzerns belief sich im Jahr 2020 auf 222,9 Milliarden Euro (2019: 252,6 Milliarden Euro). Das Ergebnis nach Steuern betrug im Jahr 2020 8,8 Milliarden Euro (2019: 14,0 Milliarden Euro).