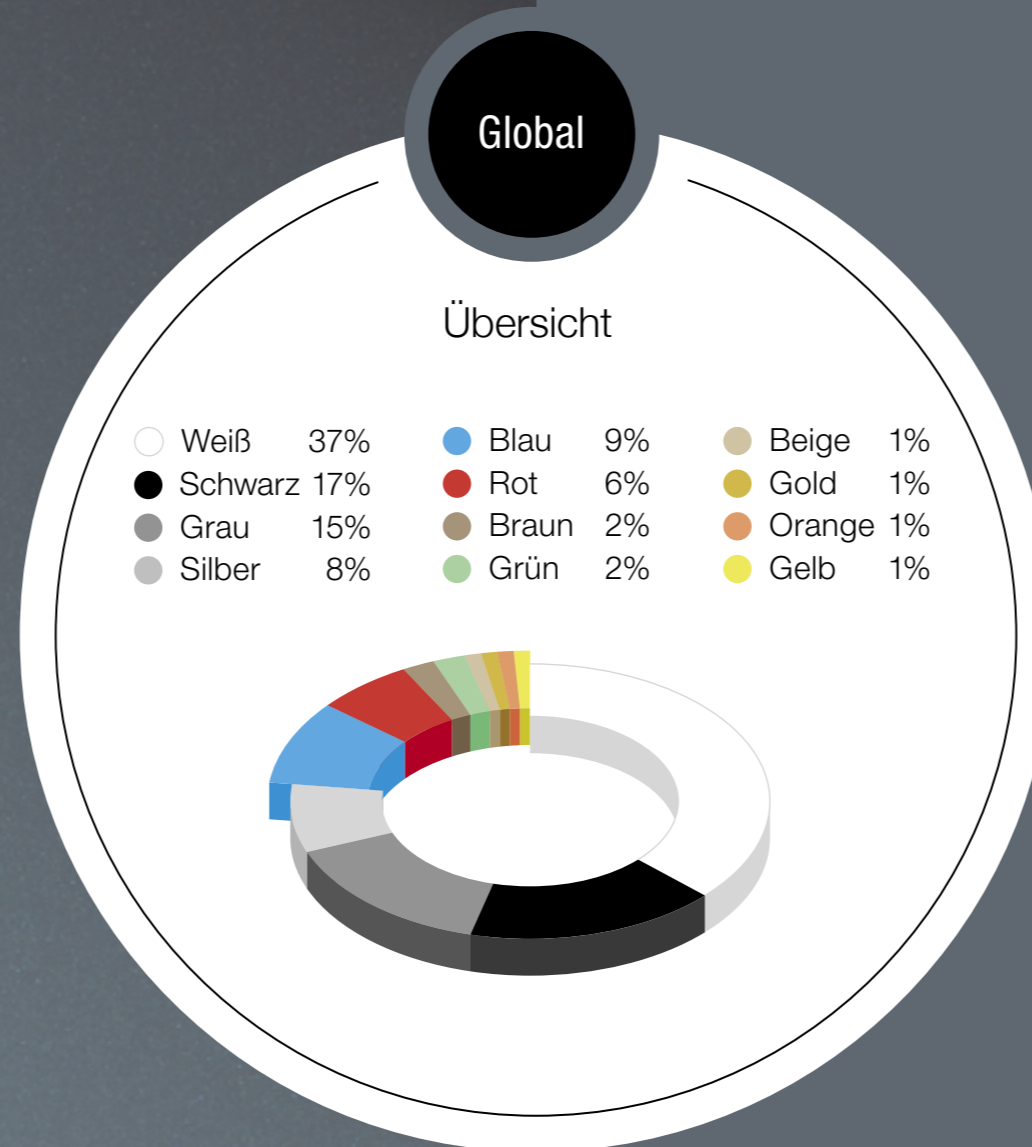




BASF Color Report 2021 for Automotive OEM Coatings

Neue Herausforderungen rücken Farbtöne stärker in den Blickpunkt



Manch einer ging davon aus, dass die Automobilindustrie 2021 wieder einen Aufschwung erleben würde. Stattdessen stand sie vor neuen, nie dagewesenen Herausforderungen. Die Gesamtzahl der weltweit produzierten Neufahrzeuge war 2020 und 2021 deutlich geringer als in den Jahren zuvor. Dadurch gewannen einige Farbräume rund um den Globus an Beliebtheit, während andere langjährige Spitzenreiter etwas zurückfielen.

Die achromatischen Farbtöne Weiß, Schwarz, Grau und Silber sind noch immer die beliebtesten. Sie wirken klassisch und zeitlos schön und stellen eine Verbindung sowohl zu Themen wie Umwelt als auch Hightech her. Aber mit dem Aufkommen neuer Farbräume müssen die achromatischen Farbtöne nun etwas zurückstecken.

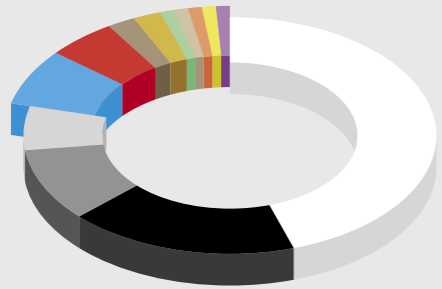
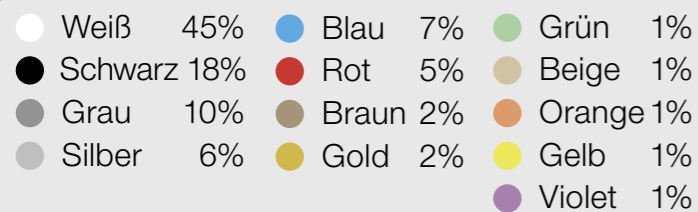
Wie von den Designern der BASF bereits vor Jahren prognostiziert, steht der Farbton Blau hoch im Kurs. Auch Rot wird immer beliebter und nimmt den achromatischen Farben in vielen Teilen der Welt Marktanteile ab. Und obwohl die Zahlen hier etwas geringer ausfallen, sind auch Grün und Beige im Bericht vertreten. Dabei handelt es sich allerdings nicht um die üblichen Farbtöne, die man erwarten würde.

Die Daten in diesem Bericht basieren auf den im Laufe des letzten Jahres verwendeten Farbtönen für die Lackierung von Neuwagen.

Größte Vielfalt der Automobilfarbtöne

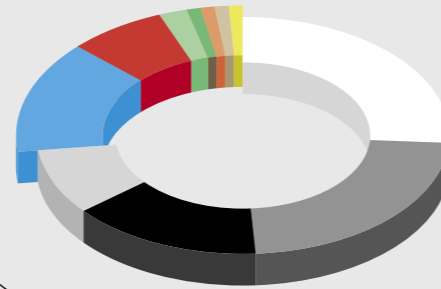
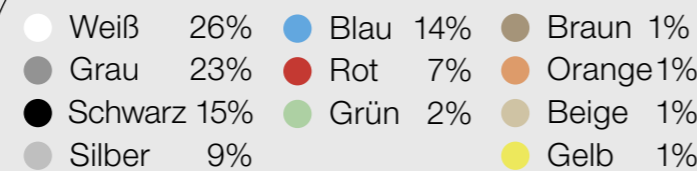
Asien-Pazifik

Übersicht



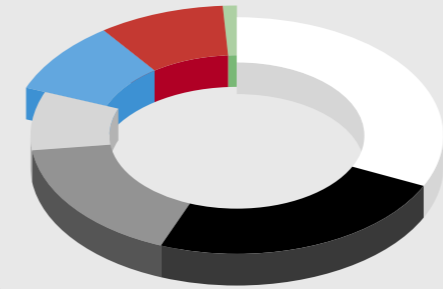
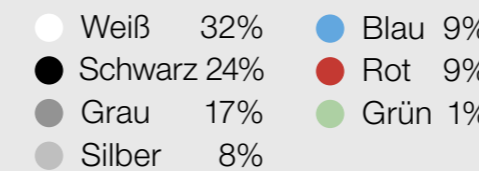
EMEA

Übersicht



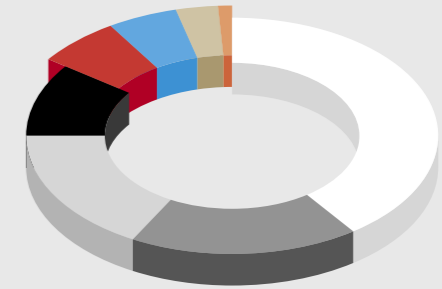
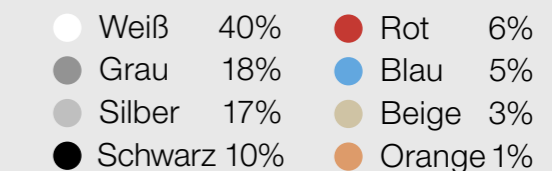
Nordamerika

Übersicht



Südamerika

Übersicht



Nirgendwo sonst auf der Welt findet man eine größere Palette an Farbtönen als in **Asien-Pazifik**. Auf der Liste der beliebtesten chromatischen Farbtöne steht auch in diesem Jahr erneut Blau an erster Stelle, wieder gefolgt von Rot und Braun. Insgesamt ist der Anteil an Schwarz und Grau gestiegen, während der des Spitzenreiters Weiß gesunken ist, insbesondere bei den SUVs.

In der Region **EMEA** ist der Anteil der chromatischen Farbtöne im Laufe des Jahres 2021 kontinuierlich gestiegen. Über 27 % der Neuwagen erhielten einen bunten Farbton. Auch hier hatte Blau die Nase vorn. Rot machte zum ersten Mal seit Jahren einen erheblichen Anteil aus, während die Farbtöne Weiß und Schwarz etwas weniger vertreten waren.

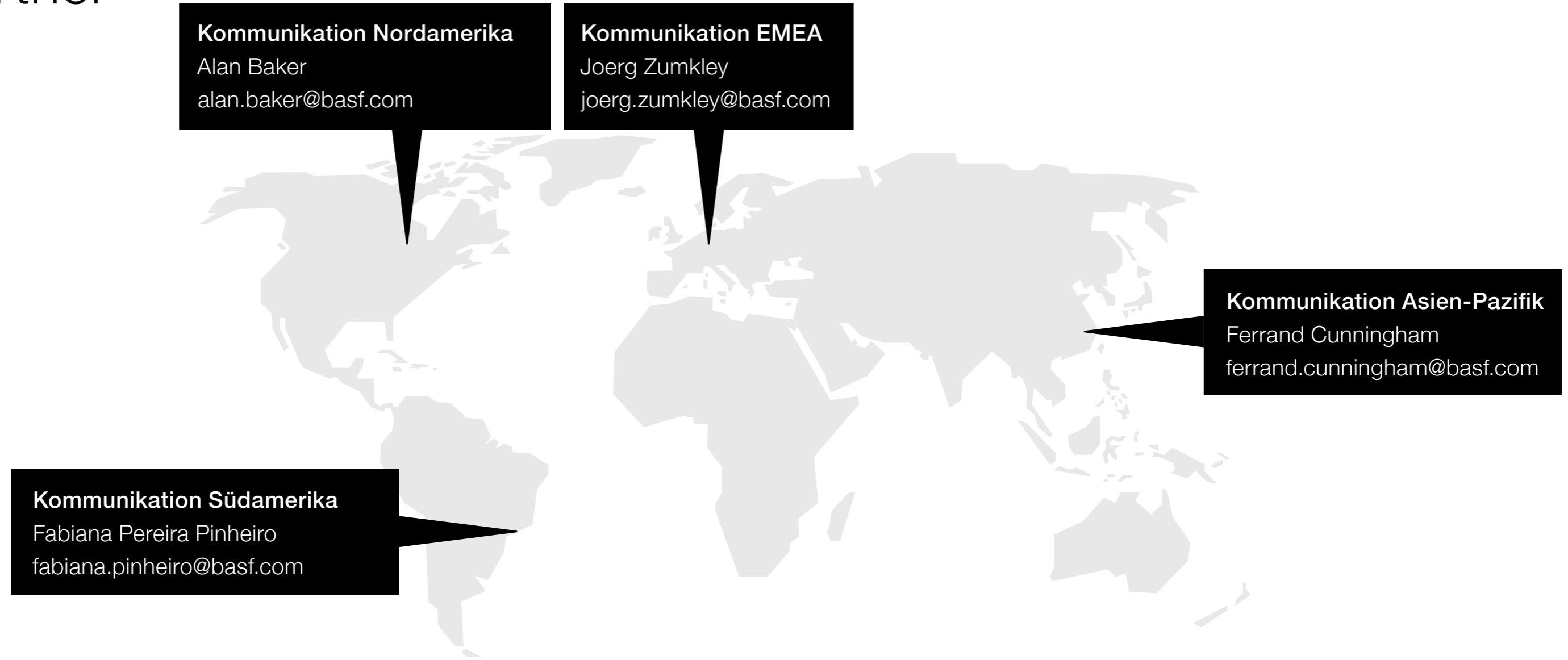
In **Nordamerika** scheint sich ein etwas rascherer Wandel abzuzeichnen als in anderen Regionen. Auch wenn Blau auf der Beliebtheitsskala weiterhin ganz oben steht, ist der Anteil im Vergleich zum letzten Jahr etwas geringer. Wie von den Designern der BASF bereits prognostiziert, hat der Farbton Blau seinen Höhepunkt nun überschritten. Die Zunahme an achromatischen Farbtönen auf dem nordamerikanischen Markt ist eng verflochten mit der Nachfrage nach bestimmten Fahrzeugtypen, da sich Autohersteller in dem schlechten Jahr vor allem auf ihre profitabelsten Fahrzeuge (SUVs und Transporter) konzentriert haben.

Mit der Einführung neuer Modelle im Jahr 2021 ist Blau in **Südamerika** auf dem Vormarsch. Obwohl insgesamt weniger Fahrzeuge vom Fließband liefen, verzeichneten auch die Farbtöne Orange, Beige und Dunkelblau einen Zuwachs. Im Gegensatz zu anderen Regionen liegt Silber bei den achromatischen Farbtönen vor Schwarz.

Trendkompetenz und innovative Farbtonkonzepte

Im Unternehmensbereich Coatings der BASF weiß man sehr genau über die Trends bei Materialien und Farbtönen Bescheid und nutzt dieses Wissen für Prognosen, welche Farbtöne in den Automobilmärkten der Zukunft eine wichtige Rolle spielen werden. Die Designer des Unternehmensbereichs Coatings erstellen jährlich die Automotive Color Trends. Diese innovative Trendkollektion enthält neue Farbtöne und beruht auf umfassender Recherche und Analyse der globalen Trends und kulturellen Entwicklungen, die in drei bis fünf Jahren die Farbgebung in der Automobilindustrie beeinflussen werden. Mit Unterstützung durch die erfahrenen Kollegen aus dem Farbtonlabor verfügt der Unternehmensbereich nicht nur über eine umfassende Expertise in der Gestaltung innovativer und kreativer Farbtöne, sondern auch in der Entwicklung praktischer Lacke.

Ansprechpartner



© 2021 BASF Coatings GmbH — Glasuritstraße 1 — 48165 Münster — Deutschland
www.basf-coatings.com — info-coatings@basf.com

Quelle: Die im BASF Color Report 2021 for Automotive OEM Coatings beschriebene Farbverteilung beruht auf Berechnungen des BASF-Unternehmensbereichs Coatings. Die Datengrundlage bilden die zu Verfügung stehenden Daten zur weltweiten Automobilproduktion und Lackierung von PKWs.

Grafikdesign: © Raum Mannheim