



# Firmenpräsentation COTESA



Hersteller von Hochleistungskomponenten aus Faserverbundwerkstoffen für

- Automotive
- Luftfahrt
- Industrieteile / Engineering

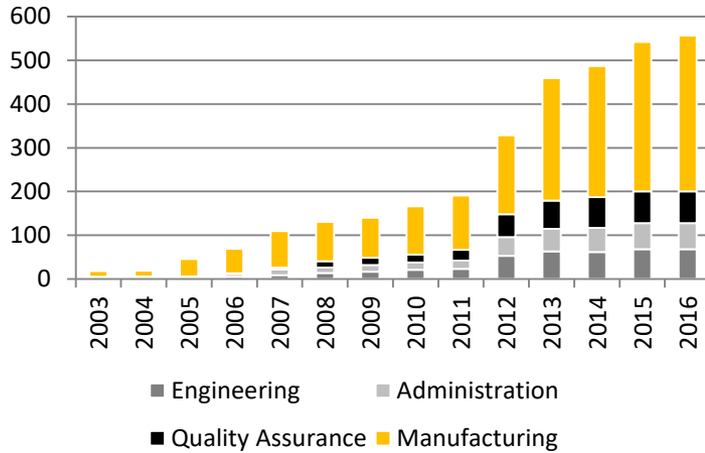
fertigt

- auf 38.000 m<sup>2</sup> Gesamtfläche
- über 6.500 verschiedene Produkte und
- über 12.000 Teile im Monat

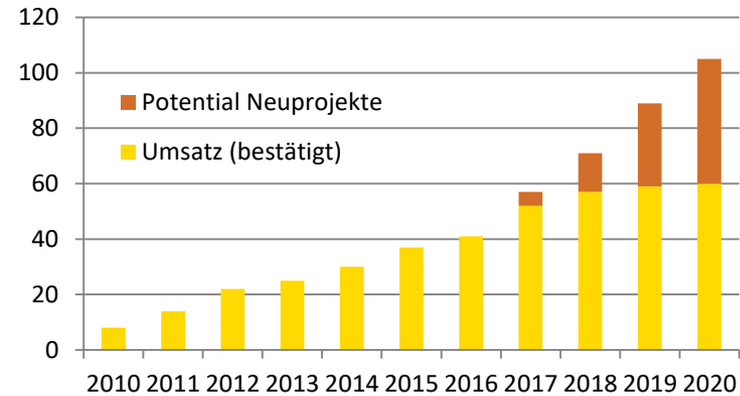
Erfolgsfaktoren

- Systematische und vorausschauende Ressourcenentwicklung
- Offenheit und Verlässlichkeit gegenüber Kunden und Lieferanten
- Technologische Vorreiterrolle
- Klare Branchenausrichtung
- Qualifizierte und motivierte Mitarbeiter

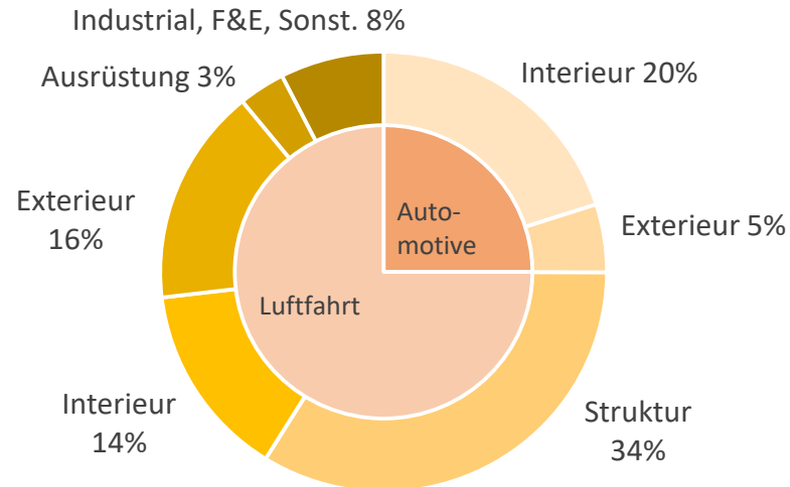
## Beschäftigte



## Umsatz [€ m]



## Produktgruppen



# Standorte

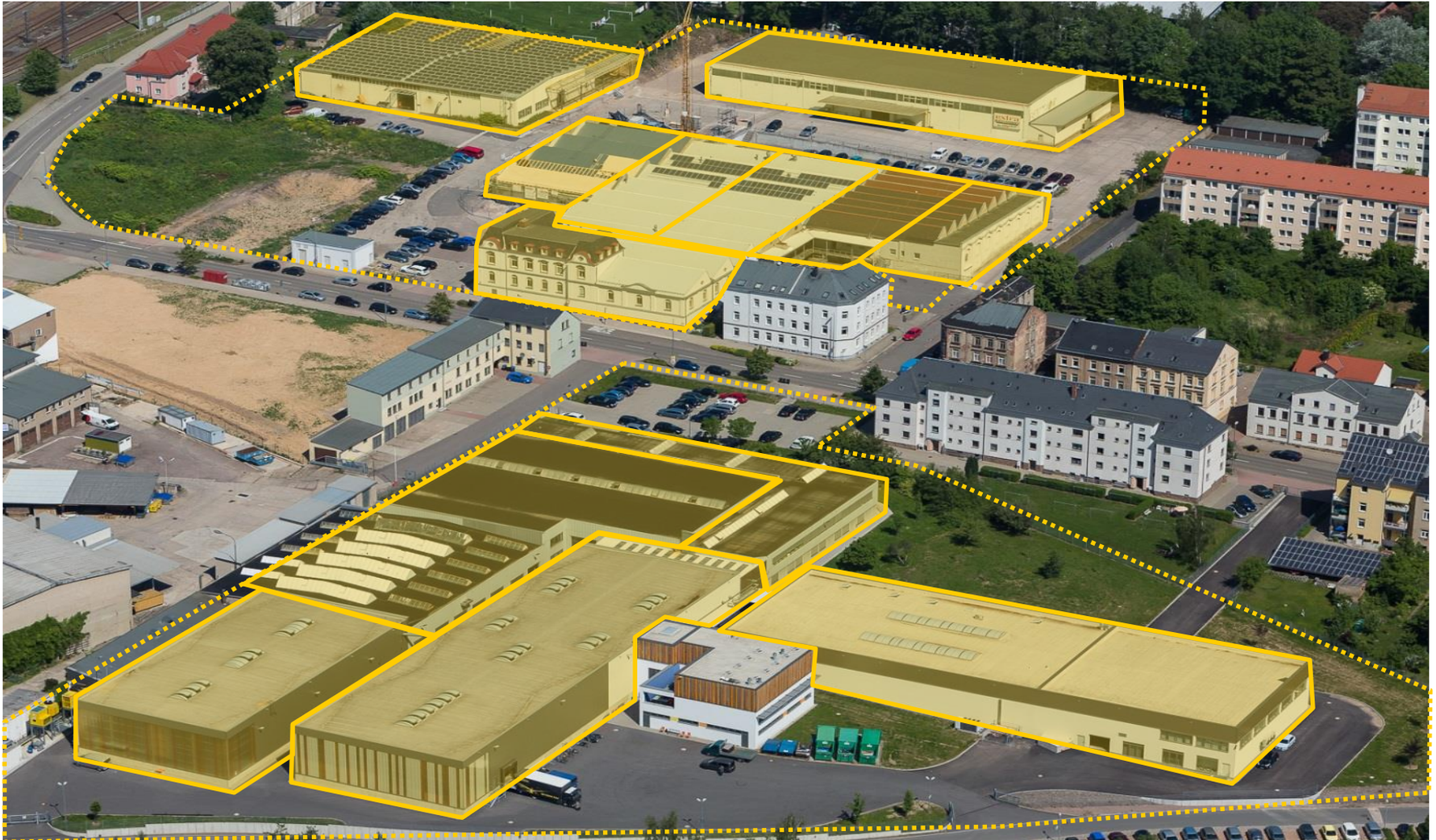


Mittweida: COTESA Werk I  
Eissmann COTESA

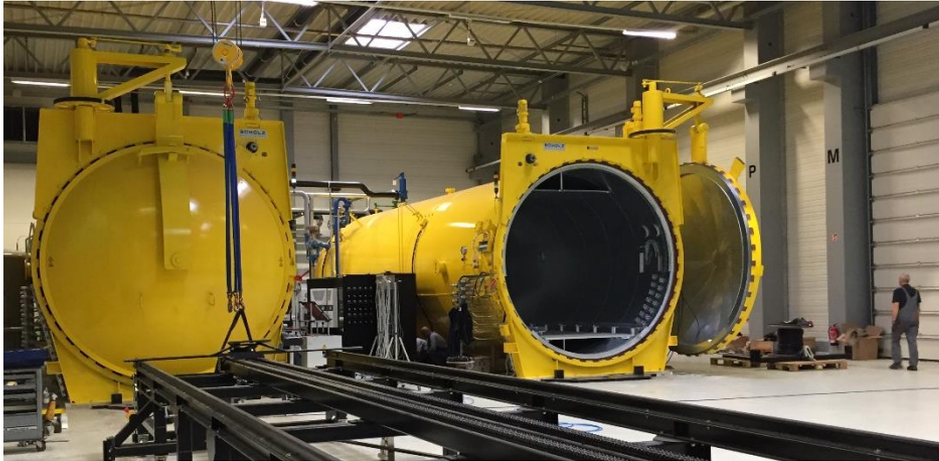
Mochau: Cotesa Werk II und III  
KVB gGmbH



# Werk I in Mittweida



# Werk II in Mochau



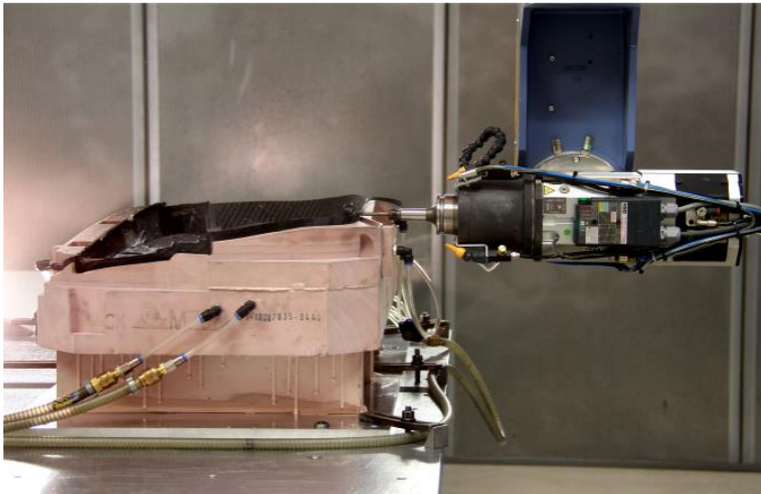
# Leistungsspektrum



Cutter für Teile bis zu 8 m x 2 m



Neun Autoklaven



Bearbeitung mit 5-Achs-CNC-Zentren



QS-Sicherung / Materialprüfung

# Leistungsspektrum



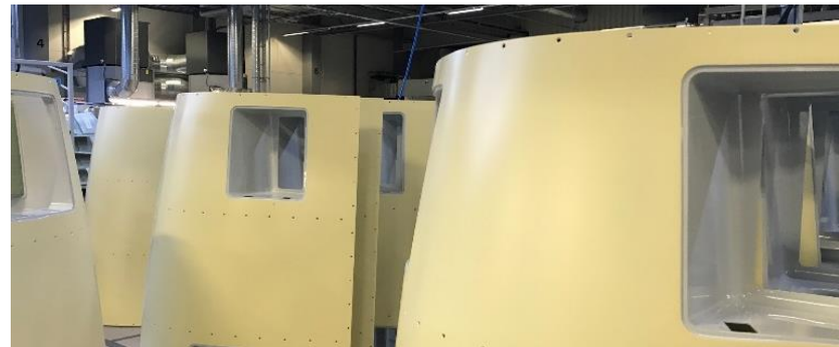
Montage



Lackierung

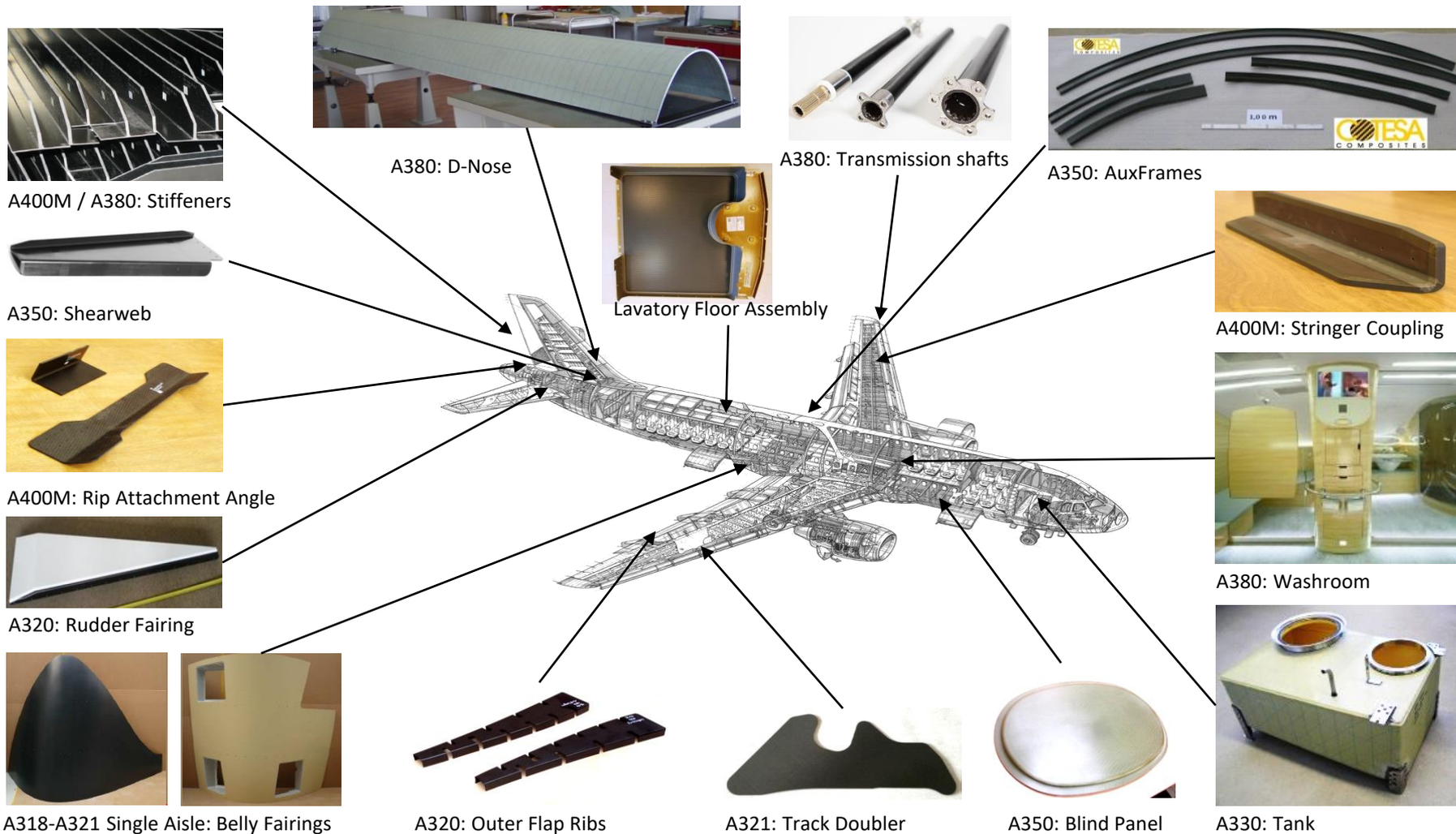


Lackiervorbereitung



Lieferung von Baugruppen

# COTESA in jedem Airbus





# Antriebswellen

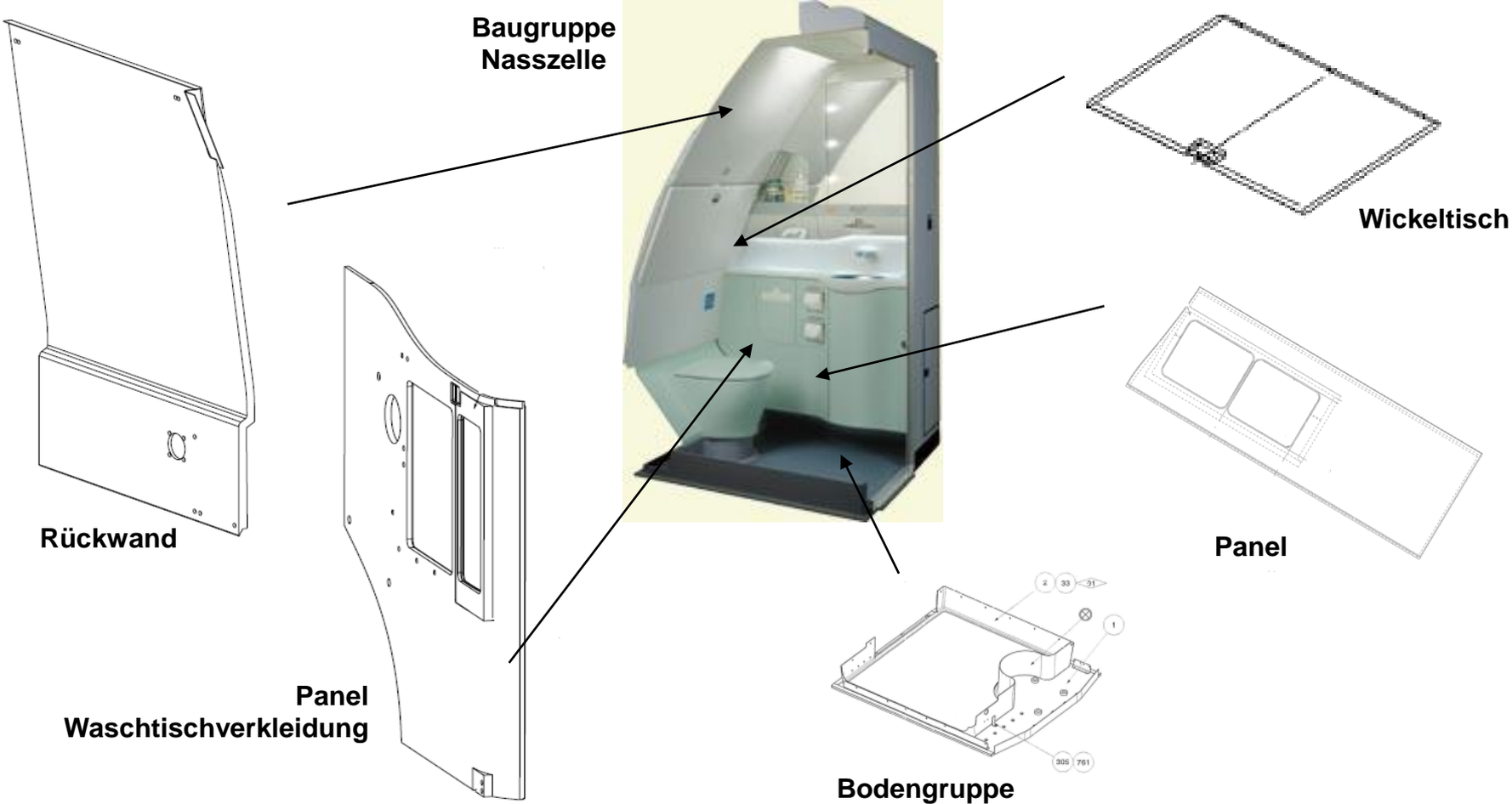


Luftfahrt

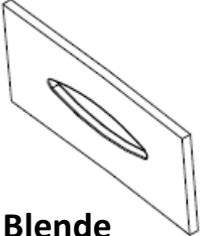


Automobil

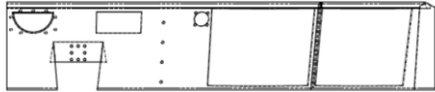
# Bauteilspektrum A318-321



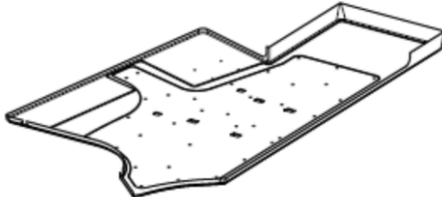
# Bauteilspektrum A380



Blende  
Tissuebox



Rückenlehne



Fußbodenwanne A8



Beckenverkleidung



Info-/Kosmetik-  
Säule



# Bauteilspektrum

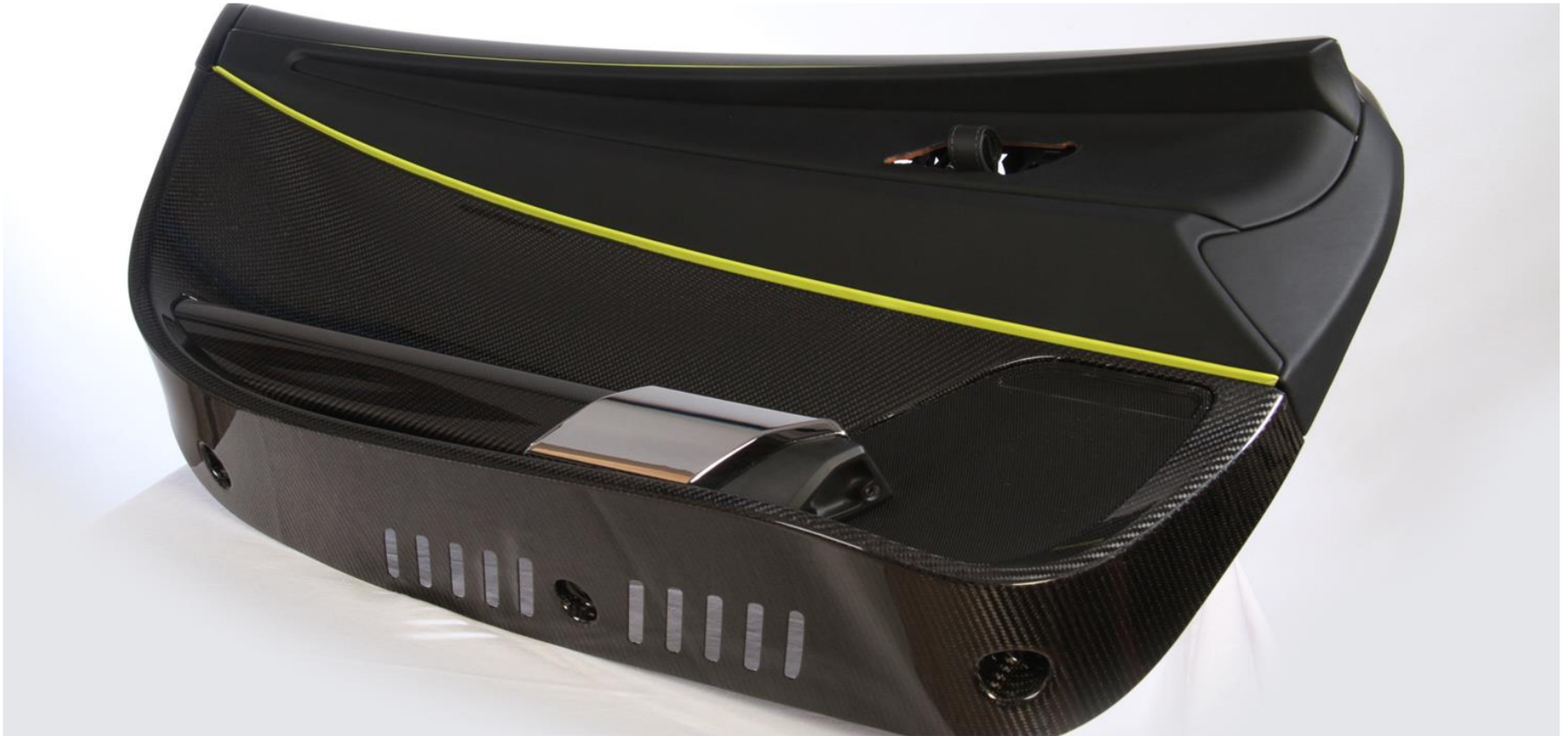


Kugelsichere Leichtgewichte

# Sandwichbauteile



Gekrümmte Sandwich-Bauteile Exterieur-Teile



# Automobilkomponenten



- Instrumententafel
- Türen
- Kombiinstrument
- Abdeckung Beifahrerseite (inkl. Airbagfunktion)
- Lenksäule
- Trittschutz



# Automobilkomponenten



- Heckflügel
- Diffusor
- Seitenabdeckungen
- Abgas-Deflektor
- Spoiler



**AMG**






**ZERTIFIKAT**

 COTESA GmbH  
Bahnhofstraße 67, D-09648 MITTWEIDA

ZENTRALE  
ZERTIFIZIERUNGSSTRUKTUR: SEVERAL SITE  
MIT ZERTIFIZIERTEN STANDORTEN LAUT APPENDIX

MIT DEM GESAMTGELTUNGSBEREICH  
Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Teilen und Baugruppen aus faserverstärkten Kunststoffen, Erarbeitung von Herstellverfahren, Konstruktion und Herstellung von Werkzeugen, Vorrichtungen und Anlagen für die Herstellung von Teilen aus faserverstärkten Kunststoffen sowie Erbringung von Materialprüfleistungen

hat ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der unten angeführten Norm eingeführt und wendet es an. Auf der Grundlage eines von der AirCert durchgeführten Audits in Übereinstimmung mit der EN 9104-001:2013, wird hiermit bescheinigt, dass dieses Qualitätsmanagementsystem den Normenanforderungen der

DIN EN 9100:2010  
Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen

entspricht. Diese Norm basiert auf der DIN EN ISO 9001:2008 und ist technisch äquivalent zu SAE AS 9100C und JISQ 9100:2009. Dieses Zertifikat ist nur mit der ordnungsgemäßen und erfolgreichen Durchführung der Überwachungsaudits gültig. Die Zertifizierung ist nach dem 14. September 2018 nur mit einer erfolgreich abgeschlossenen Transition zur EN 9100:2016 gültig.

Zertifikatsausgabedatum	15.08.2017
Zertifikatsablaufdatum	14.08.2020
Zertifikatsnummer	AC_0080_04

  
Petra Wilascek  
Zertifizierungsmanagerin  
München, 25.07.2017

 AIRCERT

 DAkkS  
Deutsche  
Akreditationsstelle  
DIN 10044:01-00

 BDI  
Bundesverband der Deutschen  
Industrie- und Handelskammern e.V.

AirCert GmbH | Zertifizierungsstelle für Managementsysteme | Maria-Meier-Str. 8 | 85521 Ottersheim | info@aircert.org | www.aircert.org

## zertifiziert gemäß:

- EN 9100:2010
- EN 17025:2005
- TS 16949
- NADCAP NDT AS7003
- NADCAP Composite AS7118

## Referenzen:

- Airbus
- Airbus Helicopters
- AOA
- Boeing
- Diehl Aerosystems
- Liebherr Aerospace
- Premium Aerotec
- et al.



**COTESA**  
COMPOSITES

**COTESA GmbH**  
Bahnhofstraße 67  
09648 Mittweida  
GERMANY

T: +49 3727 9985 0  
F: +49 3727 9985 129  
E: [info@cotesa.de](mailto:info@cotesa.de)  
[www.cotesa.de](http://www.cotesa.de)

**Jörg Hüsken**  
CEO

**Dr.-Ing. Udo Berthold**  
CTO

**Hanno Wilhelm**  
CFO

**Dr.-Ing. Steffen Kress**  
CSO

**Martin Kühn**  
COO

© COTESA GMBH. Alle Rechte vorbehalten.  
Vertraulich und urheberrechtlich geschütztes Dokument.

Dieses Dokument und alle darin enthaltenen Informationen sind das alleinige Eigentum der COTESA GmbH. Die Zustellung dieses Dokumentes oder die Offenlegung seines Inhalts begründen keine Rechte am geistigen Eigentum. Dieses Dokument darf ohne die ausdrückliche schriftliche Genehmigung der COTESA GmbH nicht vervielfältigt oder einem Dritten gegenüber enthüllt werden. Dieses Dokument und sein Inhalt dürfen nur zu bestimmungsgemäßen Zwecken verwendet werden.

