

INNOVATION LEBEN ZUKUNFT GESTALTEN

Facts and Figures 2022

5,5 Mio. EUR
operatives EBIT

607,0 Mio. EUR
Umsatz

188,6 Mio. EUR
Nettoverschuldung

2.919
Personalstand (FTE)

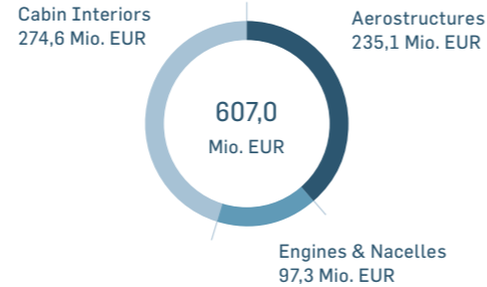
31,1%
Eigenkapitalquote

Key Financial Figures

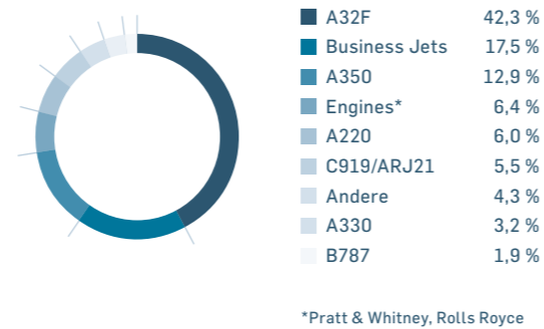
		2020	2021	2022
Umsatzerlöse	Mio. EUR	526,9	497,6	607,0
davon Aerostructures	Mio. EUR	184,7	167,5	235,1
davon Engines & Nacelles	Mio. EUR	115,3	103,7	97,3
davon Cabin Interiors	Mio. EUR	226,9	226,4	274,6
EBITDA	Mio. EUR	-9,6	37,2	44,4
EBIT	Mio. EUR	-74,4	-25,1	5,5
davon Aerostructures	Mio. EUR	-26,7	-28,5	3,9
davon Engines & Nacelles	Mio. EUR	-22,9	8,7	0,5
davon Cabin Interiors	Mio. EUR	-24,7	-5,2	1,0
EBIT in Prozent der Umsatzerlöse	%	-14,1	-5,0	0,9
Cashflow aus laufender Geschäftstätigkeit	Mio. EUR	13,8	82,3	5,5
Cashflow aus der Investitionstätigkeit	Mio. EUR	-15,2	-11,7	-8,6
Personalstand (zum Stichtag)	FTE	2.655	2.538	2.919
Net Working Capital	Mio. EUR	167,6	80,2	112,0
Nettoverschuldung	Mio. EUR	232,1	177,8	188,6
Nettoverschuldung/EBITDA		N/A	4,79	4,25
Eigenkapital	Mio. EUR	243,2	206,0	203,5
Eigenkapitalquote	%	37,4	32,0	31,1
Bilanzsumme	Mio. EUR	649,5	644,5	654,0
Stückumsatz	Stück	33.773.814	28.353.854	19.159.502
Durchschnittlicher Tagesumsatz	Stück	133.493	111.629	75.135
Jahreshöchstkurs	EUR	12,9	12,0	9,6
Jahrestiefstkurs	EUR	4,7	7,0	5,5
Schlusskurs	EUR	8,5	7,1	5,7
Jahresperformance	%	-28,1	-15,2	-19,6
Marktkapitalisierung	Mio. EUR	388,7	322,8	259,6
Dividende pro Aktie	EUR	0	0	0

Umsatz

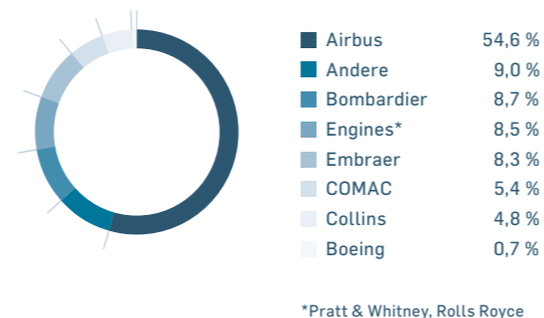
NACH SEGMENTEN



NACH FLUGZEUGTYPEN



NACH KUND*INNEN



FACC auf einen Blick

100 %

Aerospace-Technologie und Composite-Leichtbau



400

Ingenieur*innen sichern die laufende Entwicklung von Turnkey-Lösungen



Tier-1-Partnerin

Für alle Aerospace-OEMs



Turnkey-Lösungen

in drei Segmenten: Aerostructures, Engines & Nacelles und Cabin Interiors plus weltweite Aftermarket Services



Globales Netzwerk

aus mehr als 15 Engineering- und Produktionsstandorten



100 %

weltweiter Export



Highend-Produkte

vertreten auf jedem modernen Flugzeug



~3.000

Mitarbeiter*innen aus 45 Nationen



Divisionen

01

Aerostructures

Leichtbaukomponenten für Flügel, Leitwerk und Rumpf bilden seit mehr als 30 Jahren die Kernkompetenz von FACC. Neben der Produktion zählen auch Entwicklung, Qualifizierung und Zertifizierung dieser Teile zu den Leistungen des Unternehmens. Kund*innen von FACC erhalten damit komplette Turnkey-Lösungen aus einer Hand.

Aerostructures

- Outboard Flaps
- Leading Edges
- Ailerons
- Elevators
- Rudders
- Spoilers
- Flap Track Fairings
- Winglets
- Wing-to-Body Fairings
- Radomes
- Ram-air Inlets

Winglets



Leading Edges

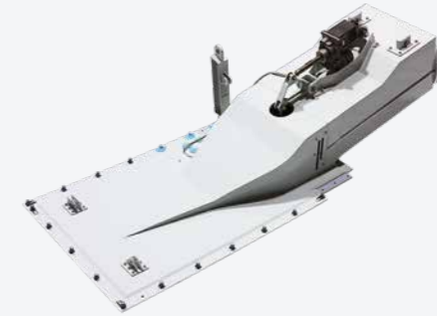
Outboard Flaps



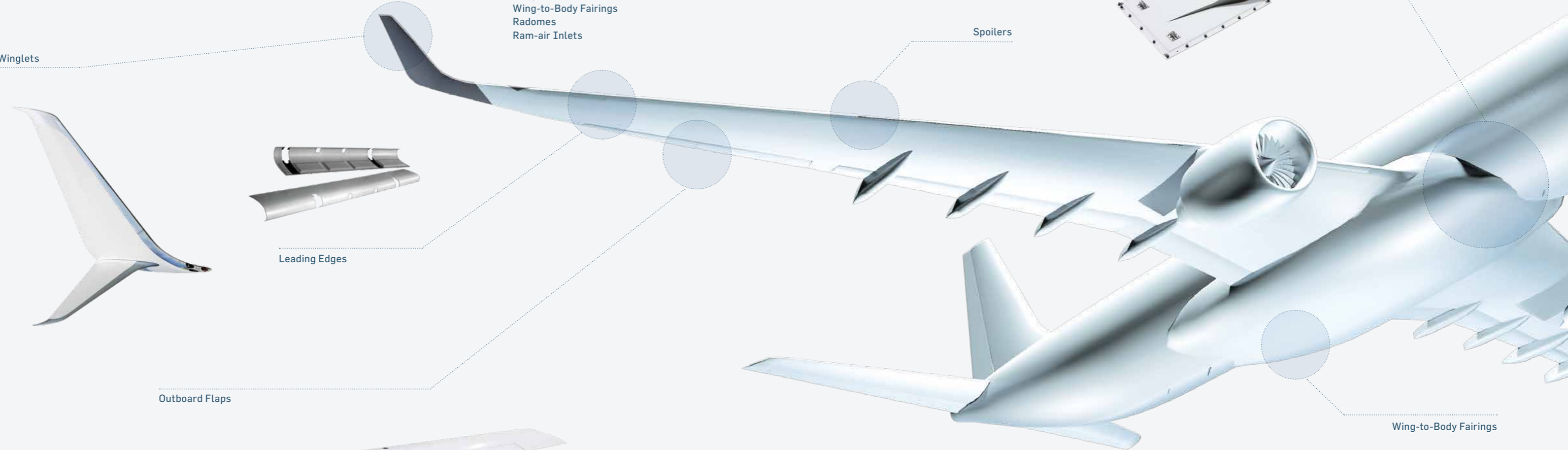
Spoilers



Ram-air Inlets



Wing-to-Body Fairings



Divisionen

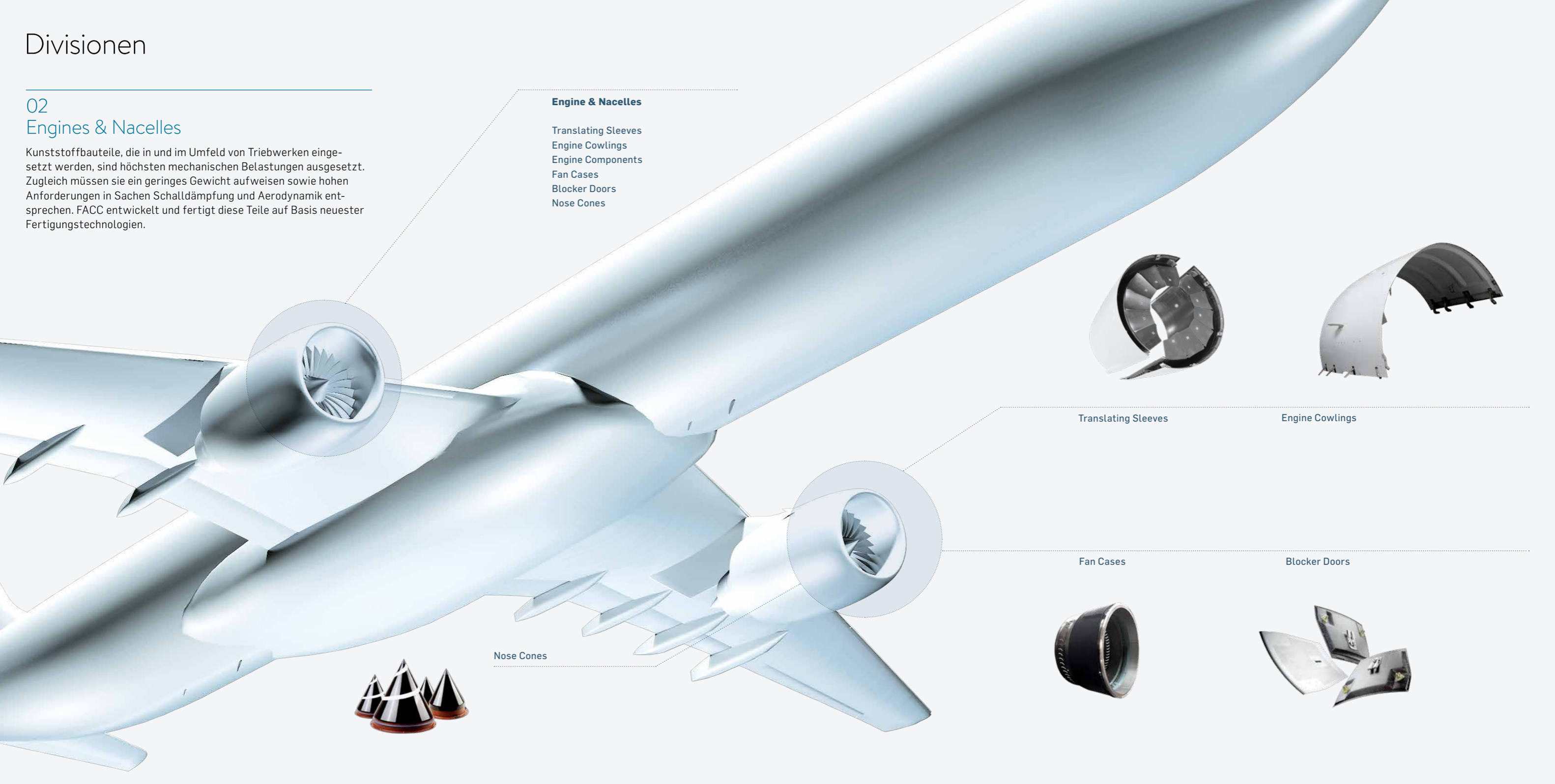
02

Engines & Nacelles

Kunststoffbauteile, die in und im Umfeld von Triebwerken eingesetzt werden, sind höchsten mechanischen Belastungen ausgesetzt. Zugleich müssen sie ein geringes Gewicht aufweisen sowie hohen Anforderungen in Sachen Schalldämpfung und Aerodynamik entsprechen. FACC entwickelt und fertigt diese Teile auf Basis neuester Fertigungstechnologien.

Engine & Nacelles

- Translating Sleeves
- Engine Cowlings
- Engine Components
- Fan Cases
- Blocker Doors
- Nose Cones



Translating Sleeves

Engine Cowlings

Fan Cases

Blocker Doors

Nose Cones



Divisionen

03

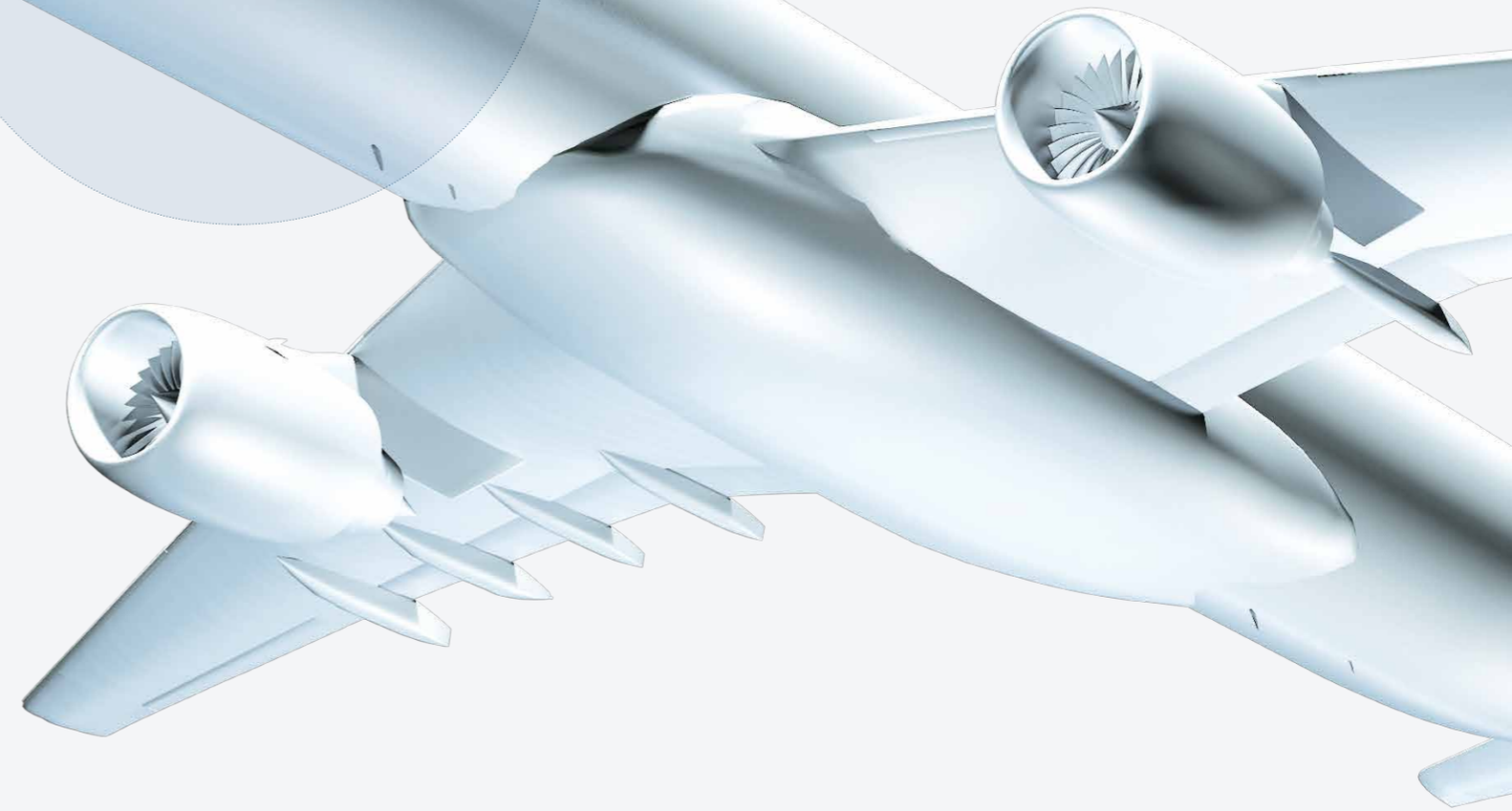
Cabin Interiors

Von der Gepäckablage bis zum Waschraum – FACC liefert einbaufertige Innenausstattungen für Flugzeughersteller*innen und Airlines in großen Auflagen ebenso wie individuelle Lösungen für Business Jets. Neben geringem Gewicht, Funktionalität und langer Lebensdauer spielen bei Cabin Interiors Optik und haptische Eigenschaften eine wichtige Rolle. Auch hier bietet FACC Komplettlösungen aus einer Hand.

Cabin Interiors

- Passenger Door Linings
- Passenger Cabins
- Galleys und Lavatories
- Hatracks
- Sidewall, Ceiling und Cove Light Panels
- Individuelle High-end Business Jet Cabins
- Verschiedene Monuments wie Stowages, Wardrobes, Doghouses, Partitions, Class Dividers etc.
- Entrance Areas und Linings

Hatracks, Sidewall, Ceiling und
Cove Light Panels



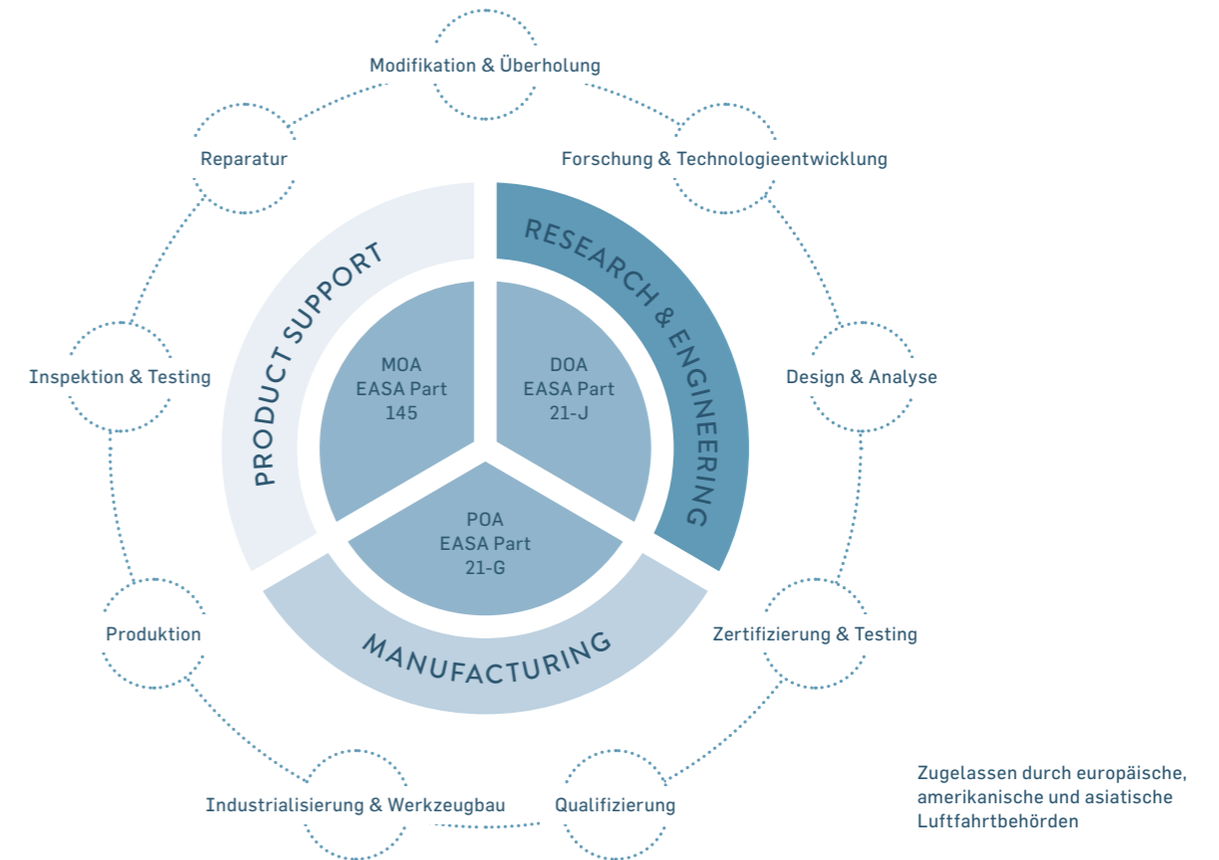
Aftermarket Services

Weltweites Netzwerk für dauerhafte Performance

Die dauerhafte Performance ihrer Produkte stellt FACC über ein leistungsfähiges Service-Netzwerk für Wartung und Reparatur sowie Retrofits in Amerika, Asien und Europa sicher. Flugzeuge mit Teilen von FACC werden im Bedarfsfall vor Ort gewartet, repariert oder modifiziert und heben damit rascher und wirtschaftlicher wieder ab.



Wertschöpfungskette



Kund*innen von FACC



Highlights 2022

UAM-Auftrag aus den USA

Das kalifornische Unternehmen Archer beauftragte FACC im Juli 2022 mit der Fertigung wichtiger Rumpf- und Flügelemente eines neuen elektrisch betriebenen Fluggeräts für die Kurzstrecke.



Flugzeugkabine aus nachwachsendem Rohstoff

Im Juni 2022 stellte FACC auf der Luftfahrtmesse AIX in Hamburg ein neues, nachhaltiges Flugzeugkabinenkonzept vor. Es basiert auf dem Einsatz von Pflanzenmaterial.



Integration von Nachhaltigkeit

Mit der Integration ihrer Nachhaltigkeitsziele in die Konzernstrategie verdeutlicht FACC, dass ihr unternehmerischer Erfolg untrennbar mit dem Erreichen ihrer Nachhaltigkeitsziele verbunden ist.



Neues Werk in Kroatien

Mitte Juni 2022 eröffnete FACC offiziell ihr neues Produktionswerk in Kroatien. Bereits bis 2025 soll es von 200 auf bis zu 600 Mitarbeiter*innen wachsen.



Grüne Logistik

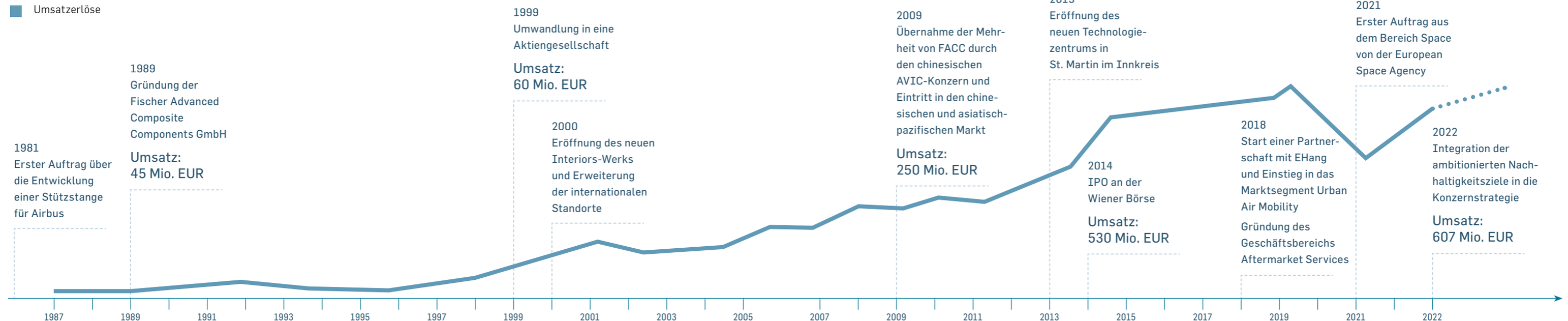
Mit ökologisch verträglichen Verpackungen und ressourcenschonendem Transport reduziert FACC ihren ökologischen Fußabdruck seit Ende 2022 massiv.



Neue Kreditlinie

Anfang 2023 einigte sich FACC mit fünf österreichischen Banken auf die Verlängerung eines Konsortialkredits über 225 Mio. EUR zur Erreichung ihrer strategischen Ziele.

Unternehmensgeschichte



Strategie

FACC 2030



Säule 1:

Performance im Fokus

FACC ist Best-in-Class-Performerin und verlässliche sowie finanzstarke Fertigungs- und Entwicklungspartnerin. Auf Basis dieser USPs möchte FACC ihren Marktanteil durch Neuaufträge von bestehenden Kund*innen immer weiter erhöhen.



Säule 2:

Wachstum generieren, Nachhaltigkeit sichern

Mit neuen Technologien substituiert FACC bestehende Komponenten durch immer effizientere Bauteile. Damit schafft das Unternehmen Wachstum und fördert zugleich die Transformation von einer linearen hin zu einer nachhaltigen Kreislaufwirtschaft.



Säule 3:

Eintritt in neue Märkte

Laufend erweitert FACC ihr Kunden- und Produktportfolio. Auf Basis ihrer Leichtbaukompetenz möchte sie verstärkt in den neuen Märkten Urban Air Mobility sowie Space wachsen und ihr Produktportfolio damit weiter diversifizieren.

NACHHALTIGKEIT

Environment

- CO₂-neutrale Produktion bis 2040
- 40 % geringere CO₂-Emissionen bis 2030 (gegenüber 2008)
- 100 % LED-Beleuchtung bis 2024 ausgehend von Österreich

Social

- Halten einer Frauenquote von 50 % bei Stipendien und in der Lehrlingsausbildung
- Aktive Ermutigung von Frauen zu einem Beruf im Bereich Tech and Finance auf Basis von zwei Schulkampagnen jährlich
- Halten von 15 bis 20 Nationalitäten auf allen Managementebenen

Governance

- Keine Verstöße gegen den Verhaltenskodex von FACC
- Erhöhung der Sensibilität für CSR und Compliance bis Ende 2022
- Internes CSR-Rating der 250 Top-Lieferant*innen bis 2023

Standorte



- 1 Ried, Oberösterreich
Zentrale
Produktion
Forschung &
Technologieentwicklung
- 2 Wien
Engineering Center
- 3 Bratislava
Design & Engineering
- 4 Zagreb
Produktion

- 5 Hamburg
Vertretung
- 6 Toulouse
Vertretung
- 7 Pune
Design & Engineering
- 8 Bangalore
Fertigungspartner
- 9 Zhengjiang
Fertigungspartner

- 10 Shanghai
Design & Engineering
- 11 Montreal
Produktion
Aftermarket Services
- 12 Seattle
Vertretung
- 13 Wichita
Produktion
Aftermarket Services

- 14 Melbourne
Produktion
Aftermarket Services
- 15 São Paulo
Vertretung

Die Equity Story von FACC

Wachsender Markt

- Globales Wachstum im Bereich Luftfahrt
- Steigende Nachfrage für intelligente, leistbare und nachhaltige Leichtbaulösungen
- Zusätzliche Wachstumschancen in verwandten Marktsegmenten

Solide Marktposition

- Mehr als 30 Jahre Erfahrung in Forschung, Entwicklung und Fertigung von Leichtbauprodukten
- Global Player und Tier-1-Lieferantin für das Who is Who der Flugzeugindustrie
- Turn Key Capability – von der Grundlagenforschung, Bauteilentwicklung und -zulassung bis hin zu globaler Fertigung und Produktsupport für eine breite Produktpalette

Klare Strategie

- Outperformance des Marktwachstums
- Organisches Wachstum und durch selektive Projektzukäufe
- Diversifikation in neue Geschäftsfelder

Immanente Nachhaltigkeit

- Nachhaltigkeit als integraler Bestandteil der Unternehmenstrategie
- Lösungen für umweltverträgliches Fliegen
- Fokussierte CSR-Strategie

Stabile Finanzperformance

- Profitabilität von 8 %
- Langfristige Dividendenpolitik
- Leverage zwischen 2,0 und 2,5 bis 2025

FINANZKALENDER 2023

29.03.2023	Jahresfinanzbericht und Nachhaltigkeitsbericht 2022
03.05.2023	Zwischenbericht Q1
08.05.2023	Hauptversammlung
16.08.2023	Halbjahresfinanzbericht
08.11.2023	Zwischenbericht Q3

KONTAKT

Michael Steirer
Investor Relations
m.steirer@facc.com
Phone +43 59 616 1468
facc.com/Investor-Relations



V-Card

