

A stylized image of a planet's horizon with a bright sun rising behind it, creating a lens flare effect. The planet is dark blue/black, and the sun is a bright white point of light with radiating lines.

# BEYOND HORIZONS

Bilanzpressekonferenz GJ 2018/2019

Wien, 22. Mai 2019

# CORPORATE MISSION

---

WIR GESTALTEN  
DIE MOBILITÄT DER ZUKUNFT  
MIT DEN MATERIALIEN VON MORGEN

# HIGHLIGHTS 2018/2019

FACC im Rückblick

CEO Robert Machtlinger

# HIGHLIGHTS

Die wichtigsten Kennzahlen im Überblick



**+ 4,5 %**  
Umsatzsteigerung  
auf 782 Mio. EUR



**+ 20 %**  
Operatives Ergebnis auf  
55 Mio. EUR gesteigert



**6,5 Mrd. USD**  
Auftragsrücklage



**100 Mio. EUR**  
Investitionsoffensive  
in Österreich



**ATX**  
Ranking verbessert:  
Patz 14 per Ende  
Februar 2019



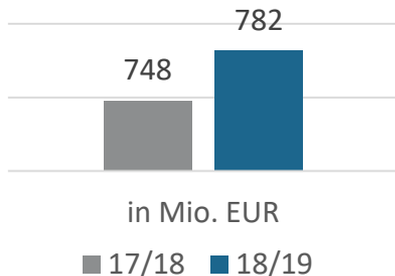
**0,15 EUR**  
Dividenden-  
vorschlag



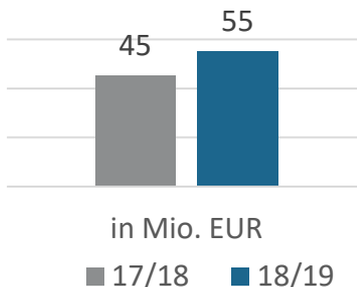
# HIGHLIGHTS

Weiterhin positive Entwicklung von Umsatz, EBIT und Order Backlog

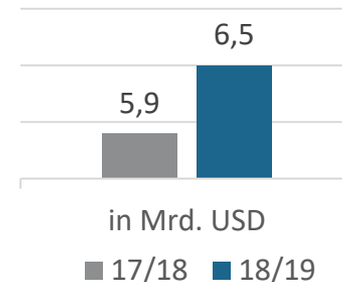
## UMSATZ



## EBIT



## ORDER BACKLOG



### Umsatzentwicklung

- > 782 Mio. EUR – All-Time-High
- > Positive Effekte aus Ratenhochlauf wesentlicher Flugzeugmodelle
- > Steigende Umsätze aus neuem FACC-MRO Bereich

### Mehr Ertragskraft durch

- > Automatisierung
- > Vertikale Integration & Insourcing
- > Volumeneffekte
- > Lernkurven- & Lean-Effekte

### Marktanteil weiter ausgebaut

- > 600 Mio. EUR Anstieg durch Ratensteigerungen & Neuaufträge
- > Durch Innovation Eintritt in hochwertige Produktfamilien (Primärstrukturen, ...) und neue Mobilitätsformen

# HIGHLIGHTS PRODUKTE

Markterfolge mit Innovationen

## Rolls-Royce Pearl 15

Triebwerksummantelung



Erstauslieferung

## Airbus A320

Airspace Cabin



Erstauslieferung

## Airbus A321

Landeklappen



1000. Lieferung

## EHang

Flugtaxi



Neue Kooperation

# NEUER AIRBUS AUFTRAG

Innovationsschub durch Einsatz hochautomatisierter Technologien



**230** Mio. EUR

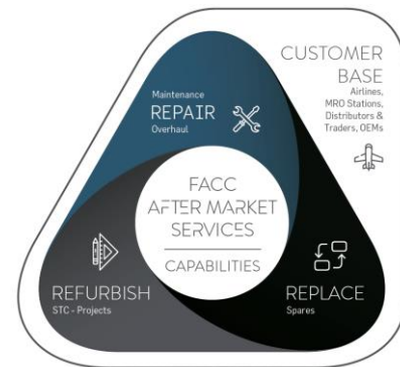
Entrance Area im neuen  
Airspace Design

Gesamte A320 Familie -  
A318/319/320/321

# FACC AFTERMARKET SERVICES

Neue Chancen im wachsenden Markt für Wartung und Reparatur (MRO)

- > Standorte auf drei Kontinenten etabliert
- > FACC Wichita um 200 % gewachsen
- > EASA Design Organisation Approval (DOA) für Major Repairs
  - EASA STC-Musterzulassung für A320 Kabinenupgrade
  - Erfolgreiche Installation bei *Austrian*
- > Steigender Bedarf an Composite-Reparaturen ermöglichen signifikante Erhöhung der MRO-Umsätze in den kommenden Jahren



# VON KUNDEN AUSGEZEICHNET

Die FACC CREW sorgt für Top-Qualität, Effizienz & Performance

## BEST IN CLASS

- > **Airbus Best Performer Award** für Aerostructures
- > **Airbus Honorable Mention Award** für Cabin Interiors
- > **Rolls-Royce Class Leading Award** für Engines
- > **Rolls-Royce Supplier of the Year** – FACC unter den Top-3-Lieferanten



The background features a bright blue sky with white clouds, a sun flare, a traditional airplane, and a futuristic flying car. On the right, there is a large, white, curved architectural structure with horizontal ridges. A large black curved shape is on the left side of the image.

# FORSCHUNG ENTWICKLUNG INVESTITIONEN

Die Zukunft mitgestalten  
CEO Robert Machtlinger

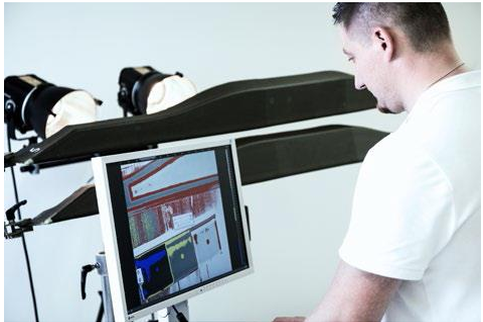
# CORPORATE MISSION

---

WIR GESTALTEN  
DIE MOBILITÄT DER ZUKUNFT  
MIT DEN MATERIALIEN VON MORGEN

# FORSCHUNGSOFFENSIVE

Heute für morgen: FACC treibt mit 500 Spezialisten Forschung voran



**MATERIALIEN/PROZESSE**                      **FORMEN/GEOMETRIEN**                      **DIGITALISIERUNG/INDUSTRIE 4.0**

3D PRINT  
 THERMOPLAST  
 RATENSTEIGERUNG  
 AUTOMATISIERUNG

LAMINAR FLOW  
 BIONISCHE STRUKTUREN  
 MORPHING WINGLETS  
 LIFE CYCLE MONITORING

REAL TIME CONTROL  
 BIG & SMART DATA  
 ROBOTICS / INTERAKTION  
 MENSCH / MASCHINE

# URBAN AIR MOBILITY

EHang und FACC als Frontrunner bei Mobilität von morgen



- > Elektromobilität & Leichtbau als Grundlage
- > EHang und FACC arbeiten an Serienreife eines autonomen Fluggeräts
  - EHang ist Erfinder und entwickelt Software
  - FACC ermöglicht Leichtbau und effiziente Serienfertigung
  - Netzwerk mit Behörden und Industrie bei Regelwerk, Zulassung und Infrastruktur

# FACC WÄCHST NACHHALTIG

Mehrjähriges Investitionsprogramm über 100 Mio. EUR

Investitionsphase 1 – Inbetriebnahme 2018:

**35,1 Mio. EUR**

Investitionssumme

**6.400**

Quadratmeter

- > Kapazitätserweiterung Werk 2 & 4
- > Verdoppelung FACC Wichita abgeschlossen
- > Programminvestitionen für nachhaltiges Wachstum



# FACC WÄCHST NACHHALTIG

Investitionsphase 2 in Umsetzung:

**35,7 Mio. EUR**

Investitionssumme

**2019**

Inbetriebnahme

- > Ausbau Werk 3, Gebäude und Anlagen
- > Weiterführende Automatisierung und I4.0-Maßnahmen
- > Vertikale Integration, Kernefertigung
- > Programminvestitionen zur Umsetzung der Wachstumsstrategie



# FACC ALS GLOBAL PLAYER

Das FACC Fertigungsnetzwerk wächst, Entscheidung zur Gründung der FACC Kroatien

- > Gründung der FACC Kroatien Solutions als 100% Tochter der FACC Operations GmbH beschlossen
- > Entstehung eines Hightech-Composite-Fertigungsstandort im Umfeld von Zagreb
- > Projektmeilensteine:
  - 05/2019: Grundstückskauf
  - 10/2019: Baustart
  - 02/2021: Fertigstellung
  - 04/2021: Start Serienfertigung



12.000 m<sup>2</sup> Fertigungsfläche / 600 Fachkräfte

- Zusätzliche Kapazität mit Zugang zu einem hochqualifizierten Arbeitsmarkt
- Einbindung in das bestehende Logistiknetzwerk
- Nähe zu den FACC Standorten schafft Synergien

# MARKTUMFELD AEROSPACE

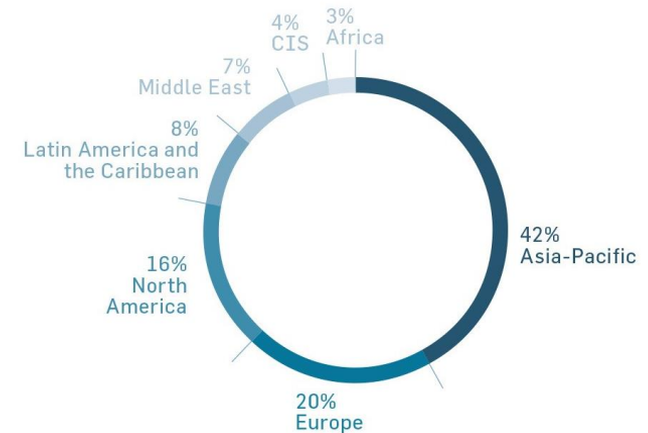
Gute Aussichten für die Zukunft  
CEO Robert Machtlinger



# HIGHLIGHTS AEROSPACE MARKT

2018 war ein Rekordjahr in der Aerospace-Industrie

- > Airbus und Boeing:
  - 1.606 Flugzeugauslieferungen
  - 1.640 Flugzeugbestellungen
- > Auftragsstand für Flugzeuge (mehr als 100 Sitze): 13.447
- > Anhaltend gute Ergebnisentwicklung der Airlines
- > Globales Passagieraufkommen um 6,5 % gestiegen
- > Weltweite Flotte wuchs um 6,1 %
- > Markttrends:
  - Wachstum verlagert sich nach Asien-Pazifik
  - Effizienz, Kosten und Performance bleiben Hauptanforderungen



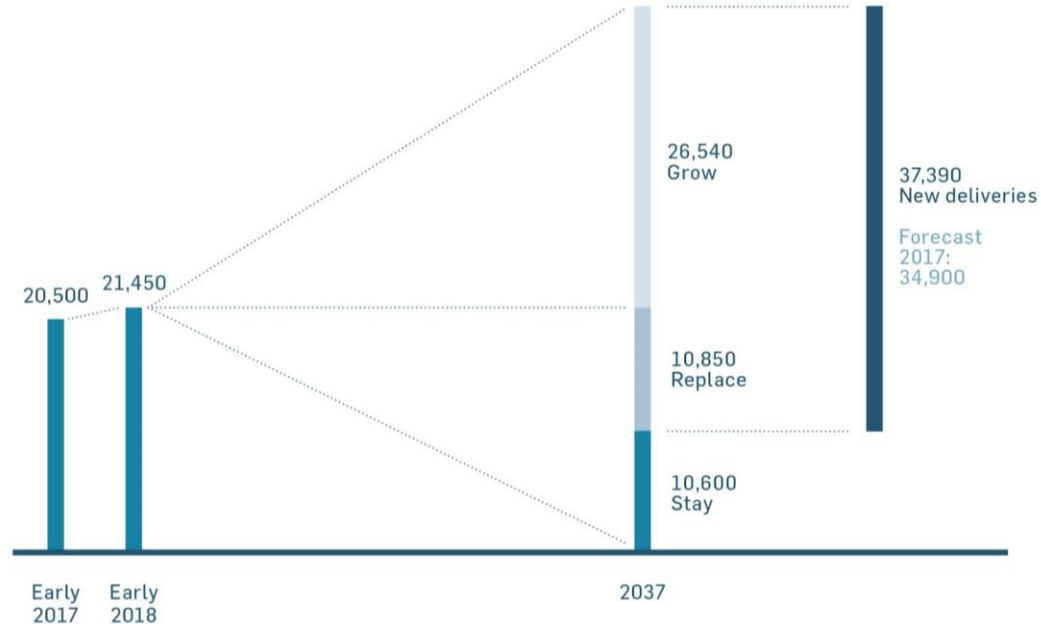
# Globale Marktvorschau

Bedarf an Flugzeugen in einem Jahr von 34.900 auf 37.400 gestiegen

Aircraft in operation:  
development from 2018 to 2037  
Source: Airbus

+2,490  
aircraft\* 

\* Increase in long-term market forecast  
versus 2017



# KENNZAHLEN 2018/2019

Fokuspunkte

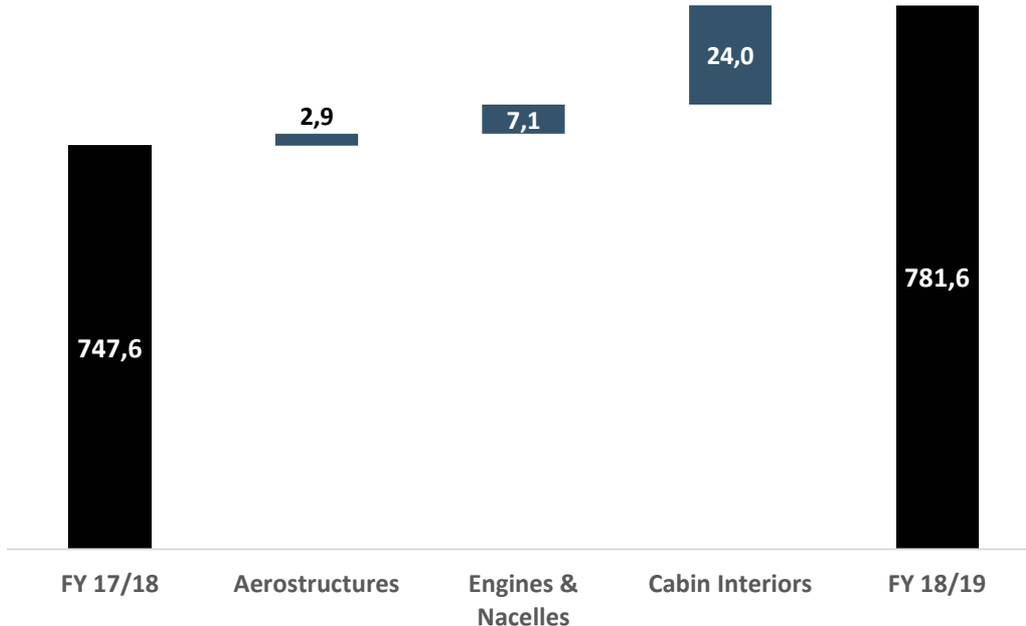
CFO Ales Starek



# UMSATZ AUF 782 MIO. EUR GESTIEGEN

Alle Segmente tragen zu dem soliden Umsatzwachstum bei

in Mio. EUR

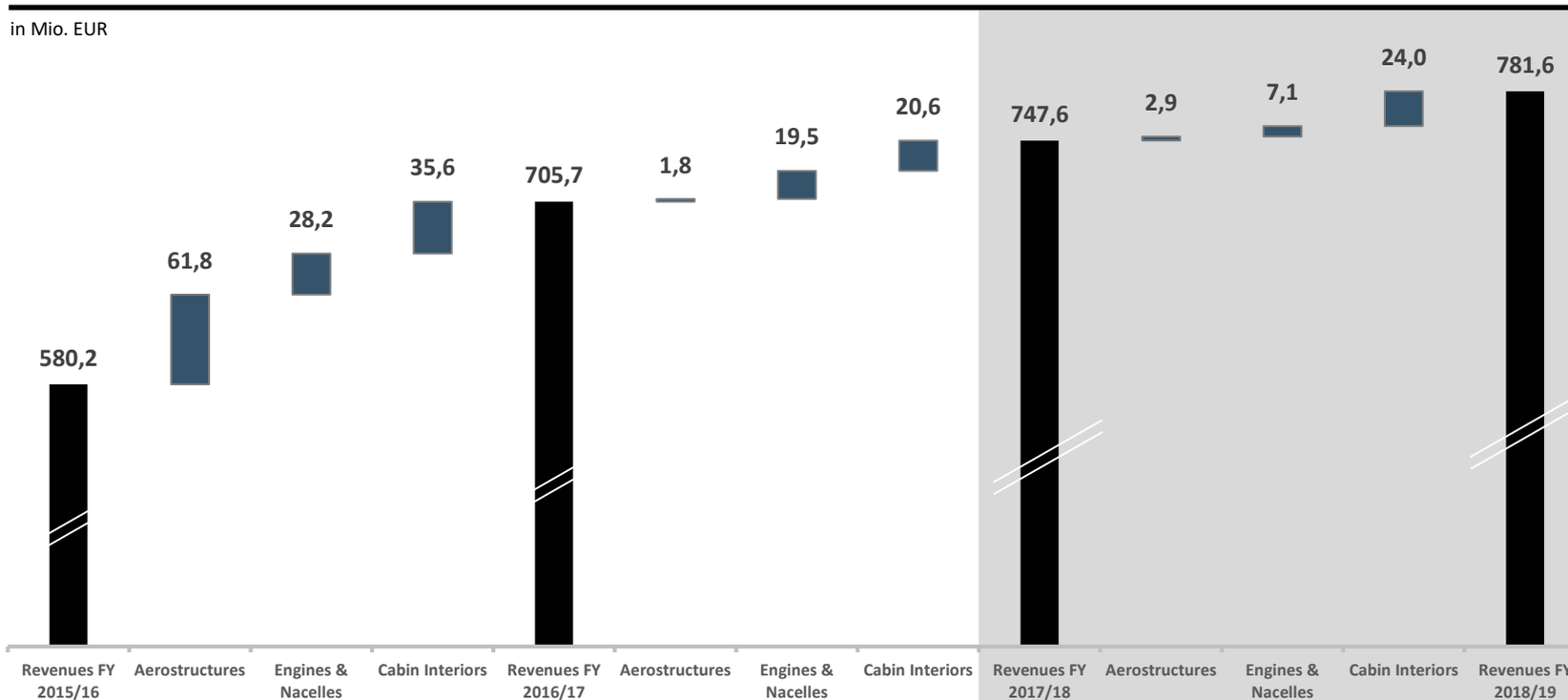


- Ratensteigerungen bei allen großen Programmen
- Umsätze aus Entwicklungsprojekten
- kontinuierliche Überführung von Entwicklungsaufträgen in die Serienproduktion

# UMSATZ SEGMENTBERICHTERSTATTUNG

## UMSATZ

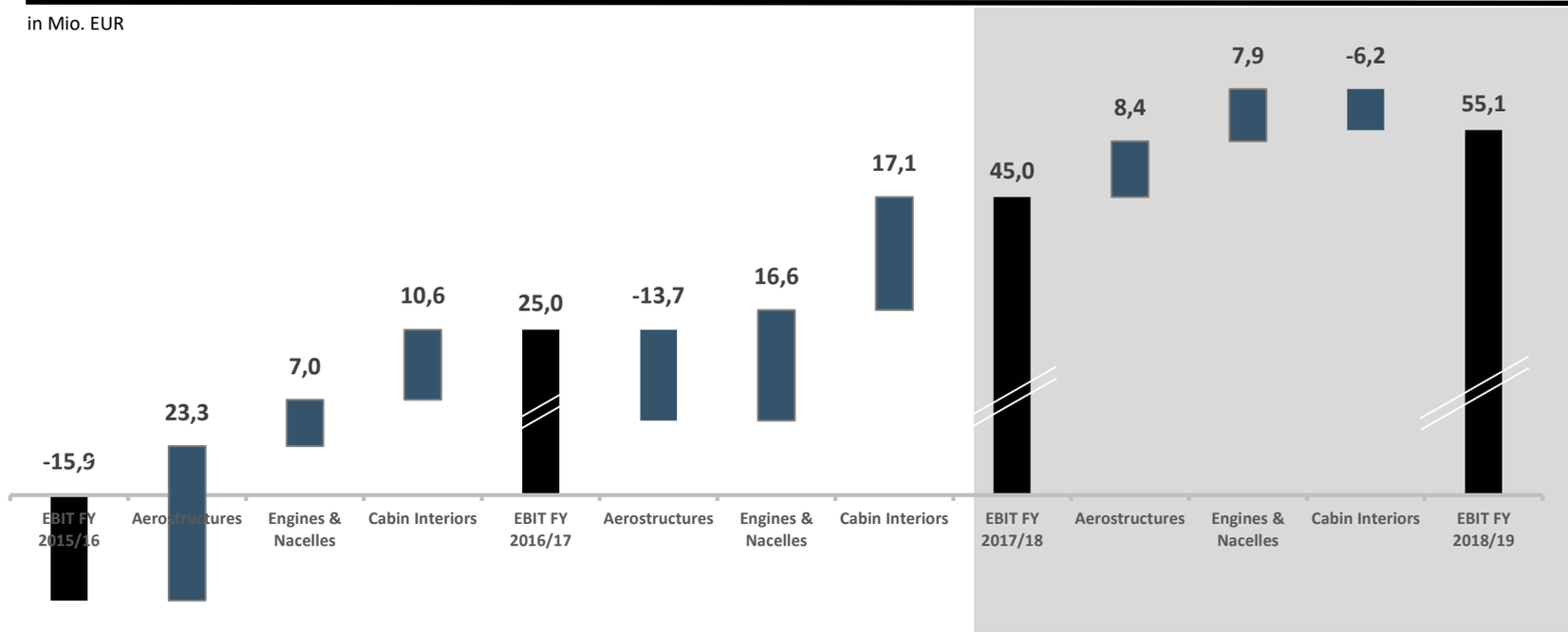
in Mio. EUR



# OPERATIVES EBIT SEGMENTBERICHTERSTATTUNG

## EBIT (operativ)

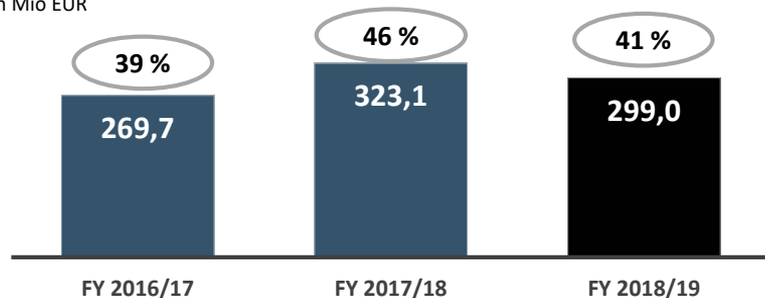
in Mio. EUR



# BILANZKENNZAHLEN

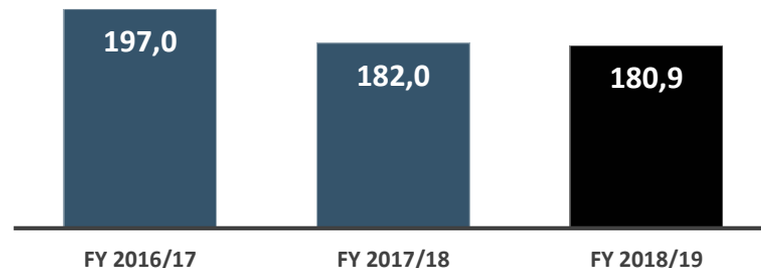
## EIGENKAPITALQUOTE

in Mio EUR



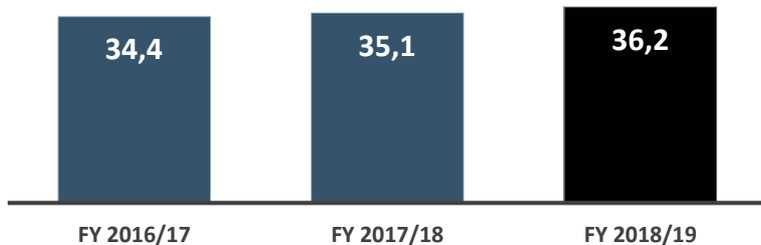
## NETTOFINANZVERBINDLICHKEITEN

in Mio EUR

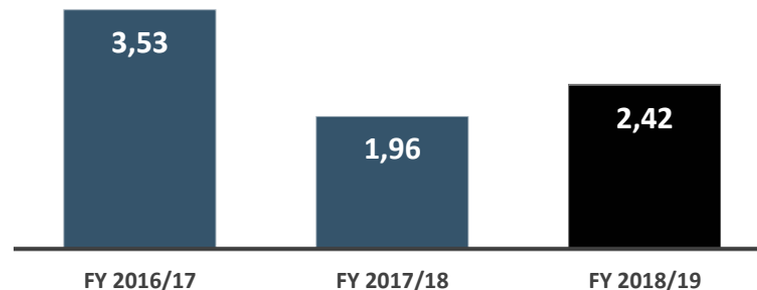


## INVESTITIONEN

in Mio EUR



## NETTOFINANZVERBINDLICHKEITEN / EBITDA



# AUSBLICK

Wachstum durch Innovation & Effizienz

CEO Robert Machtlinger

CFO Ales Starek



# AUSBLICK FACC

## Wachstum und Einführen von Neuaufträgen



- > Wachstum einhergehend mit dem Marktniveau
  - Nutzen steigender Fertigungsraten
  - Umsetzung des Serienhochlaufs bei Neuprojekten
  - Stabile Ertragskraft & Cashflow
- > Vertikale Integration durch
  - Insourcing von Kernkompetenz
  - Erhöhen der Fertigungstiefe
- > Gewinnen von Marktanteilen in allen Segmenten
  - Vorantreiben von Innovationsprojekten
  - Ausbau des Servicemarktes & strategische Übernahmen
- > Umsetzung der geplanten Investitionsvorhaben
  - Ausbau des globalen Fertigungsnetzwerkes
  - Technologieinvestitionen in Österreich

# INNOVATION IS OUR DESTINATION

---

BEYOND Horizons

