

23. JUNI 2020

BILANZ PRESSEKONFERENZ



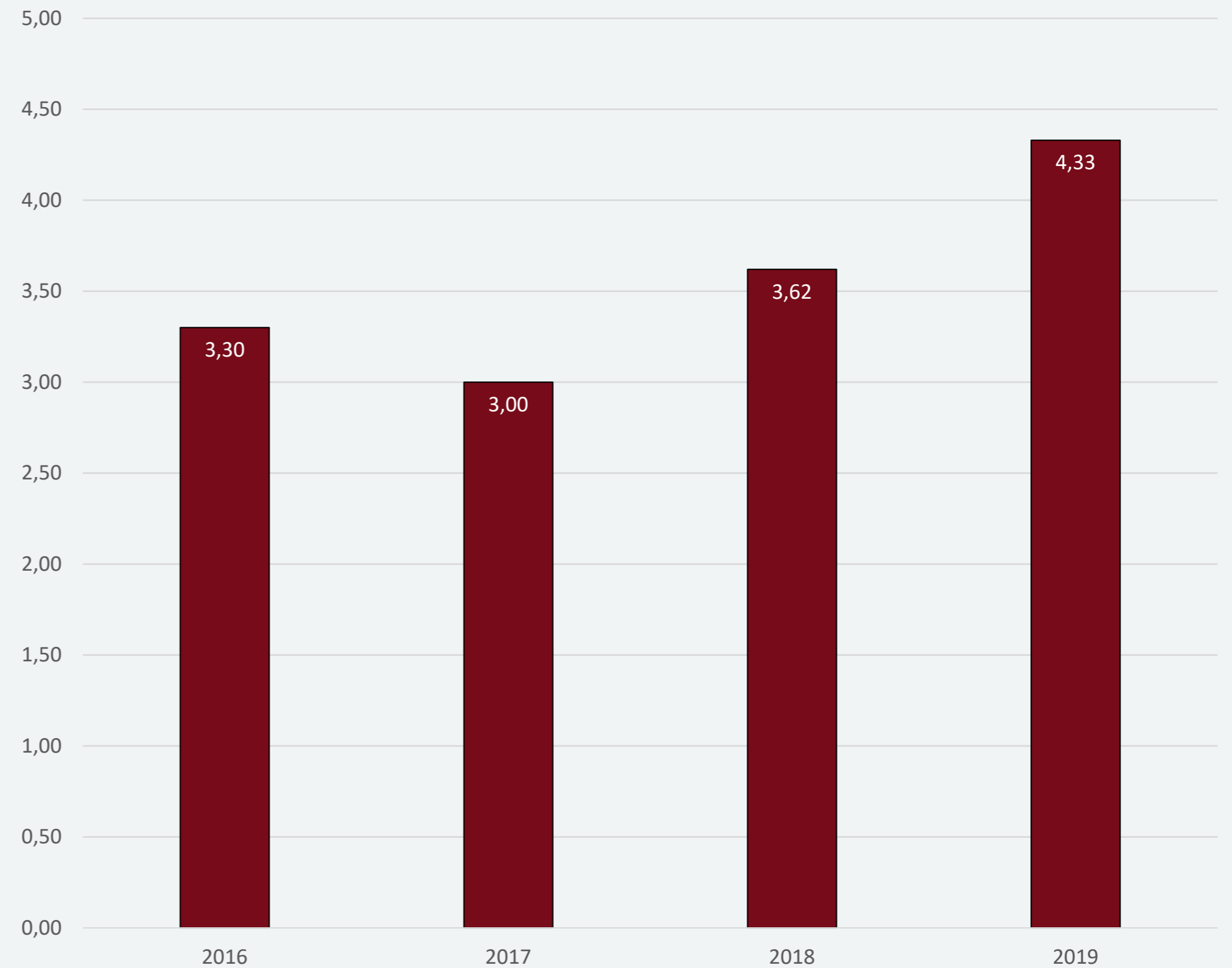
G&V ENTWICKLUNG 2016 – 2019

G&V Kurz 2016 – 2019	2016 TEUR	2017 TEUR	2018 TEUR	2019 TEUR
Betriebsleistung	143.466	146.022	158.765	162.975
Betr. Aufwand	-141.246	-143.311	-155.044	-158.958
Betriebserfolg	2.220	2.711	3.709	4.018
Finanzerfolg	1.112	324	-86	313
Ergebnis vor Steuern	3.332	3.035	3.622	4.331
Steuern vom Einkommen	253	-190	-393	-281
Jahresergebnis	3.585	2.845	3.229	4.050

BILANZ 2019
ERGEBNIS
VOR STEUERN
4,33 MIO. €

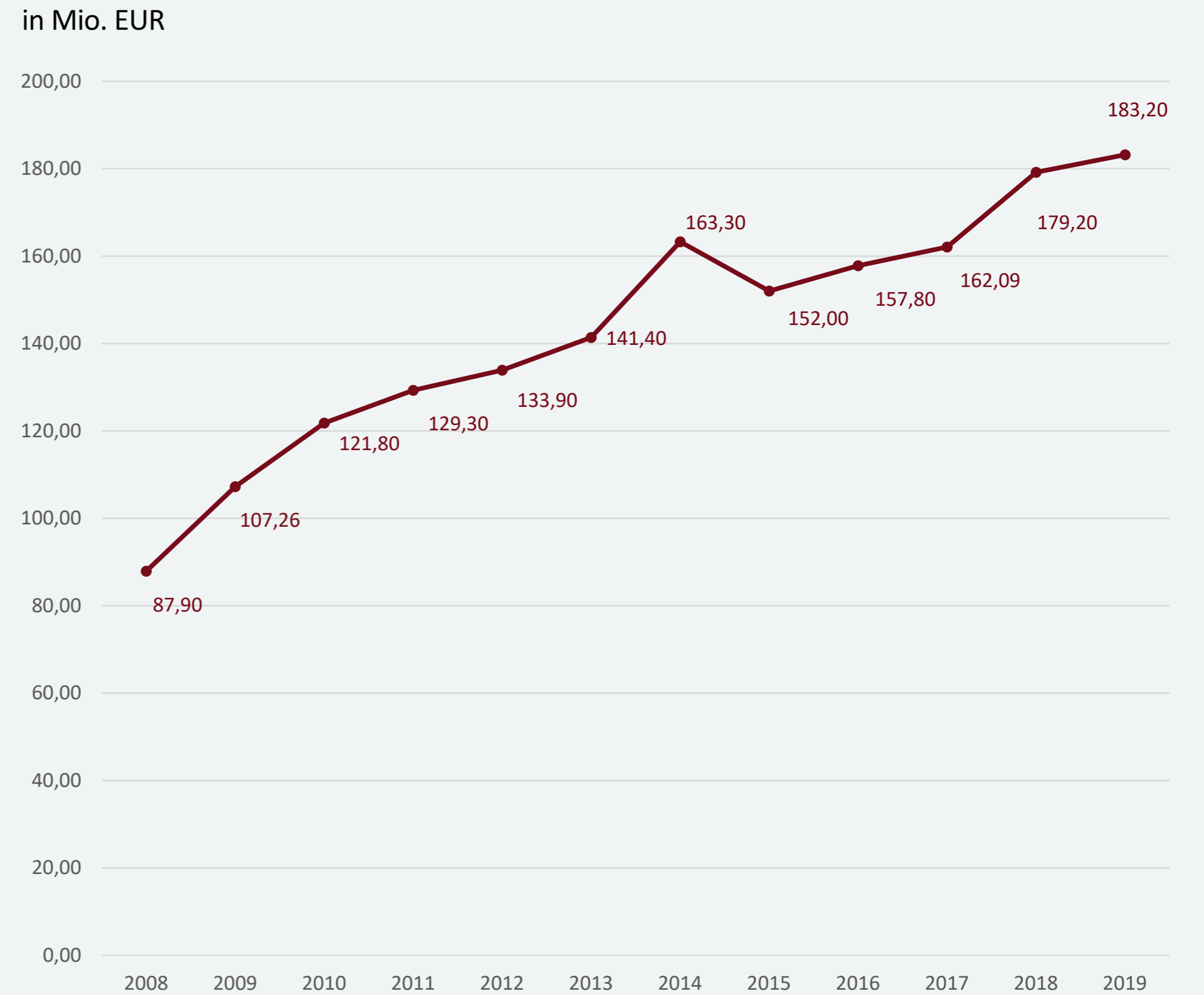
Ergebnis vor Steuern

in Mio. €



AUFTRAGSLAGE

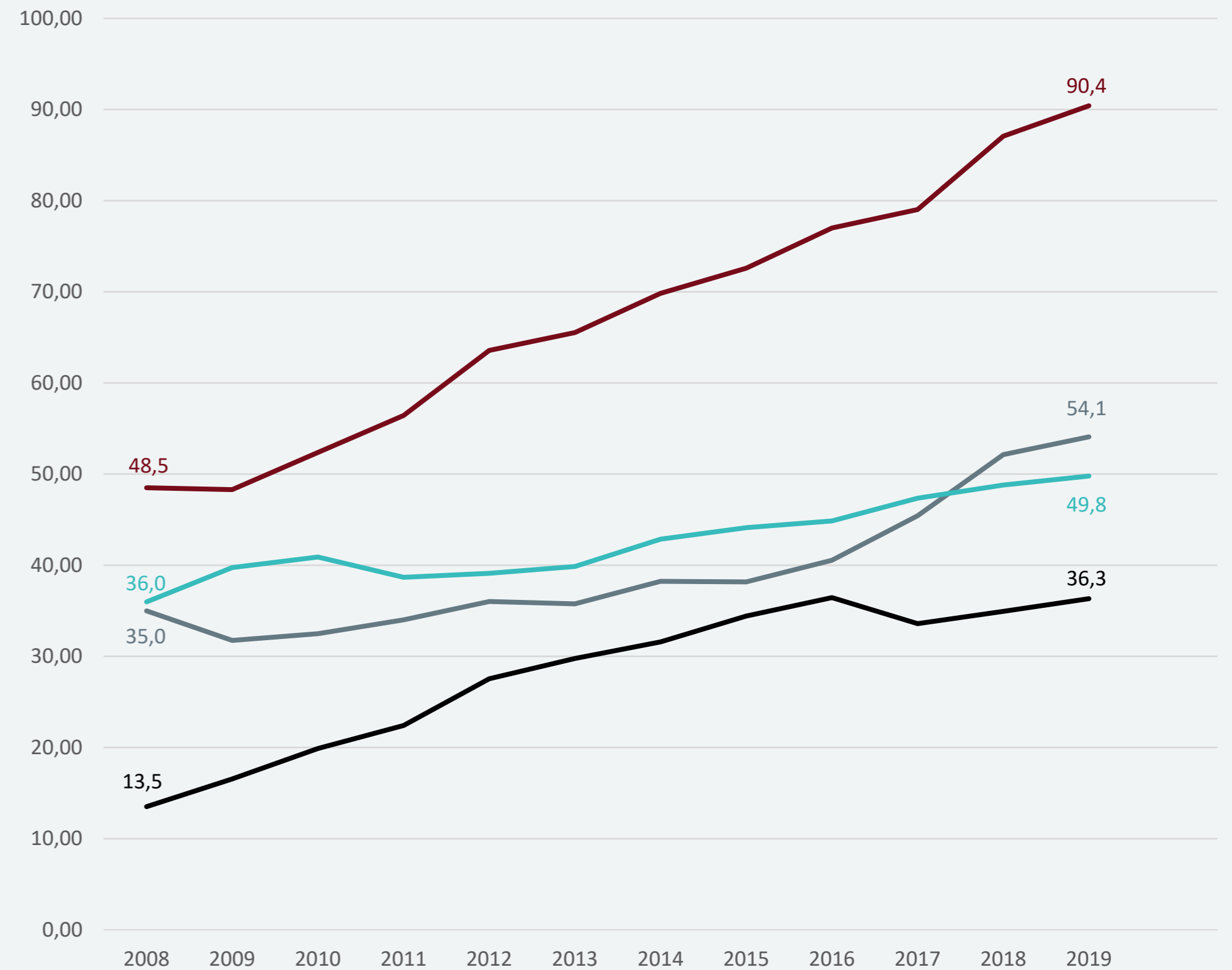
Auftragsstand



STABILE ERLÖSENTWICKLUNG

Summe externe Erlöse
Auftragsforschung
Bundesmittel
Ko-finanzierte Forschung

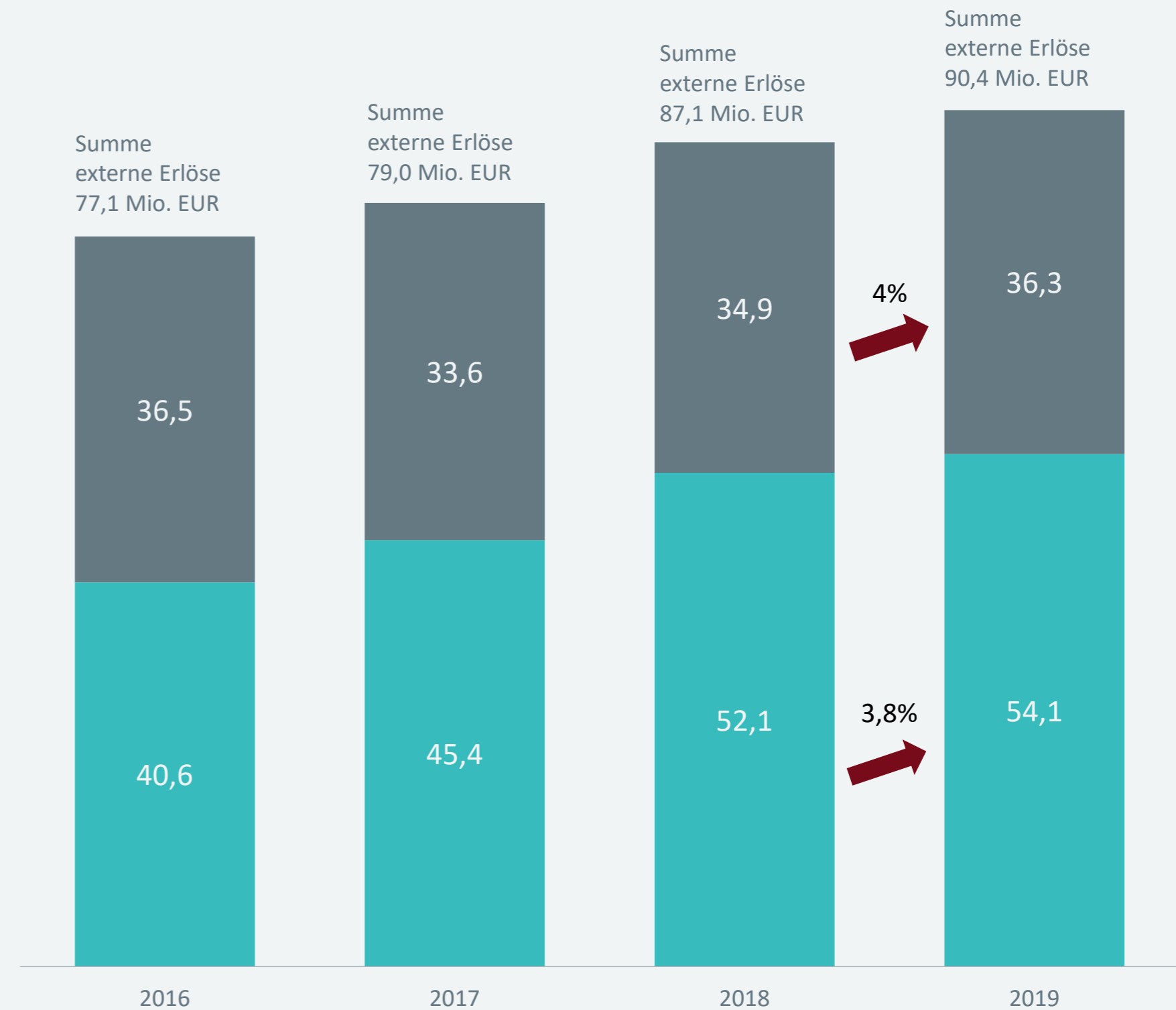
Umsatz in Mio. €



BETRIEBSLEISTUNG STEIGERUNG DER EXTERNEN ERLÖSE

Ko-finanzierte Forschung (KF)
Auftragsforschung (AF)

Steigerung der Erlöse aus Auftragsforschung
und eingeworbener Förderungen in Mio. EUR



SCIENTIFIC & PERFORMANCE INDICATOR 2016 – 2019

Scientific & Performance Indicators	2016	2017	2018	2019
Erteilte Patente	27	37	45	29
Publikationen in wiss. ref. Zeitschriften mit Impact-Faktor	194	243	213	211
Impact-Faktor	519	802	770,2	698,5
Publikationen in wiss. ref. ohne Impact-Faktor	65	70	67	69
Publikationen im Rahmen von Konferenzen (mit Review-Prozess)	370	378	335	330
Publikationen im Rahmen von Konferenzen (ohne Review-Prozess)	165	100	134	126
Invited Lectures	293	298	293	351
Vorlesungen	189	142	139	162
Anzahl DissertantInnen	234	219	213	203
Anzahl DissertantInnen aus internationalem Raum	82	78	93	88
Anteil DissertantInnen aus internationalem Raum (%)	35 %	34 %	44 %	43 %
Abgeschlossene Dissertationen	31	39	28	33
Abgeschlossene Diplomarbeiten	64	63	64	70
Anzahl habilitierter MA	26	28	28	31

FOCUS OF THE CENTERS

Energy

- Electric Energy Systems
- Integrated Energy Systems
- Photovoltaic Systems
- Digital Resilient Cities
- Sustainable Thermal Energy Systems

Health & Bioresources

- Biomedical Systems
- Bioresources
- Digital Health Information Systems
- Molecular Diagnostics

Digital Safety & Security

- Security & Communication Technologies
- Sensing & Vision Solutions
- Data Science & Artificial Intelligence
- Cooperative Digital Technologies

Vision, Automation & Control

- Assistive & Autonomous Systems
- Complex Dynamical Systems
- High-Performance Vision Systems

Mobility Systems

- Dynamic Transportation Systems
- Transportation Infrastructure
Technologies

Low-Emission Transport

- Electric Drive Technologies
- Light Metals Technologies Ranshofen

Technology Experience

- Experience Contexts and Tools
- Experience Business Transformations

Innovation Systems & Policy

- Digital Innovation
- Foresight & Institutional Change
- Policies for Change

BILANZ
PRESSEKONFERENZ



www.ait.ac.at

PK-Fotos auf APA Picturedesk: www.pictuerdesk.com



www.ait.ac.at

Rückfragen

Michael Hlava
Head of Corporate and Marketing Communications
Tel.: +43(0) 50550-4014, M +43 664 620 77 66
Michael.h.hlava@ait.ac.at

Daniel Pepl
Corporate and Marketing Communications
Tel.: +43(0) 50550-4040, M +43 664 620 78 05
daniel.pepl@ait.ac.at

