

19. AW-Vorlesung

Co-Referat Österreichs Wettbewerbsstärken und -schwächen

18. Jänner 2016, 10:00 – 11:15

Dr. Michael LOSCH
Sektionsleiter Center 1
Wirtschaftspolitik, Innovation und Technologie

Wie kann Wettbewerbsfähigkeit sinnvoll gemessen werden?

(1) Global: (MIP Scoreboard)

- a) Leistungsbilanzsaldo,
- b) Internationale Nettoinvestitionsposition in % des BIP
- c) Veränderung des realen effektiven Wechselkurses,
- d) Anteil an den Weltexporten
- e) Veränderung der nominellen Lohnstückkosten

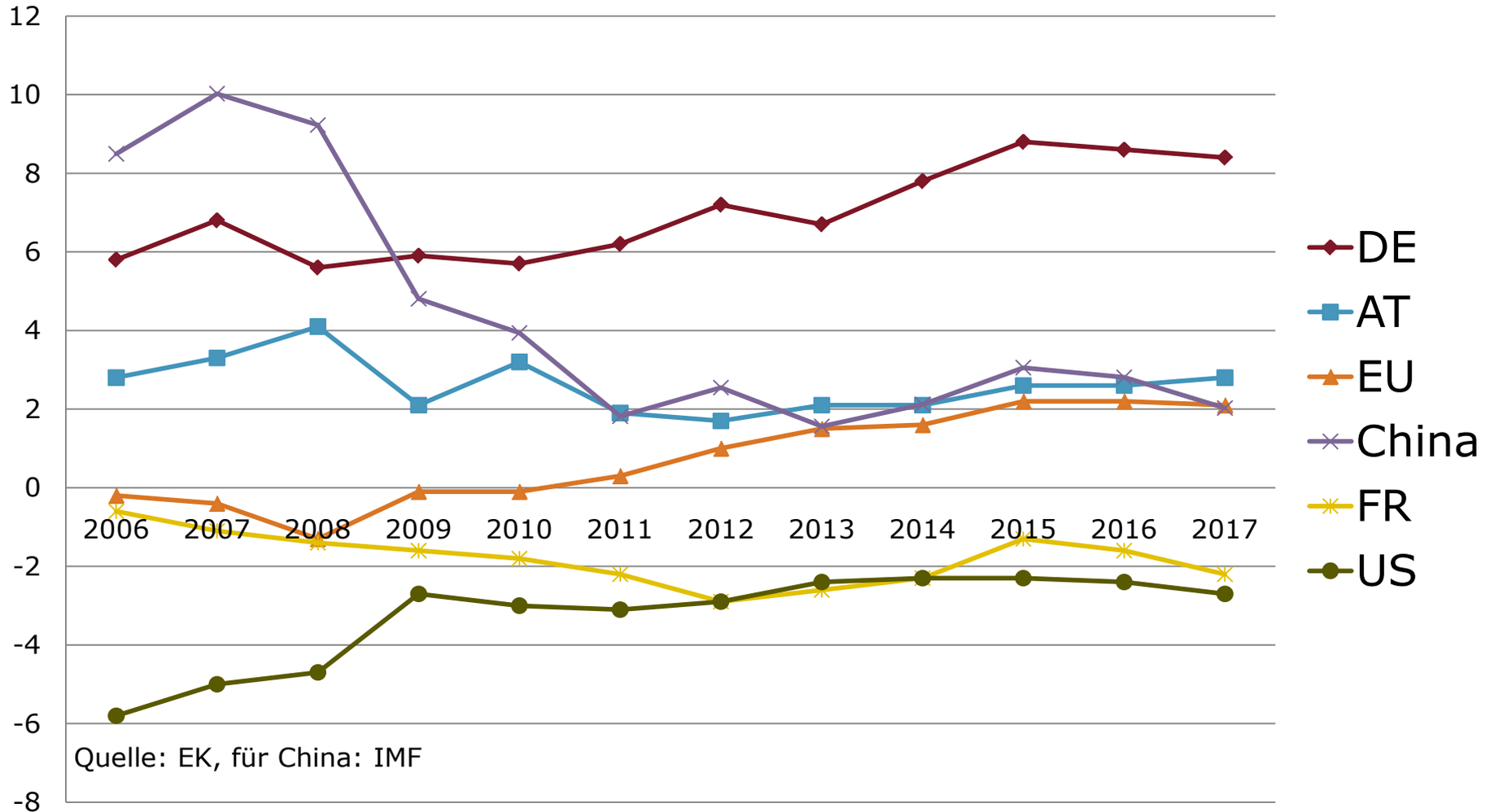
(2) Faktoren, die die Wettbewerbsfähigkeit beeinflussen:

- a) Arbeitsproduktivität
- b) Arbeitskosten
- c) Kapitalproduktivität
- d) Kapitalkosten
- e) Multifaktorproduktivität

} Proxyvariablen notwendig:
zB Zinssatz, F&E-Quote,
VC-Verfügbarkeit usw

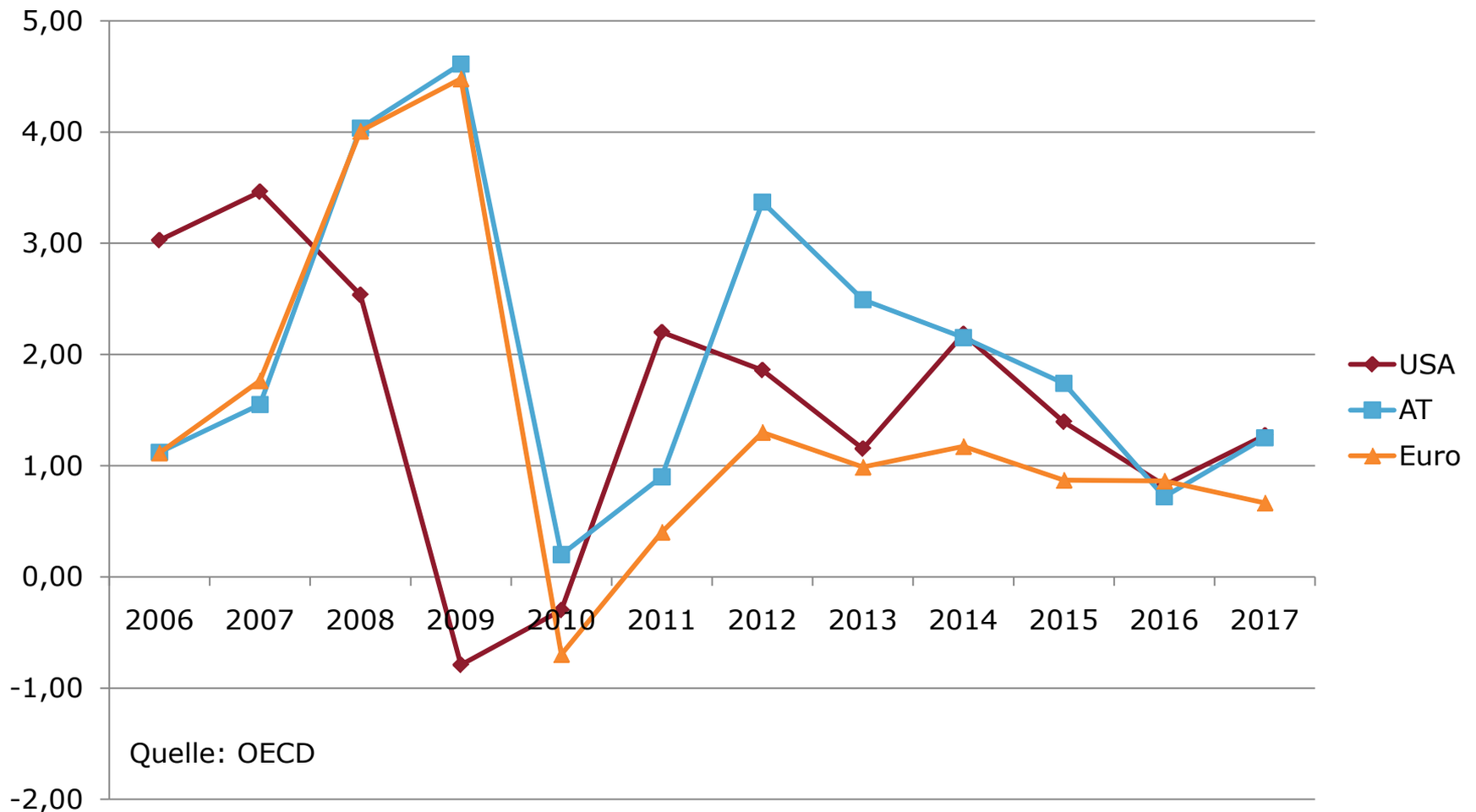
Leistungsbilanzsaldo in % des BIP

www.bmwfw.gv.at



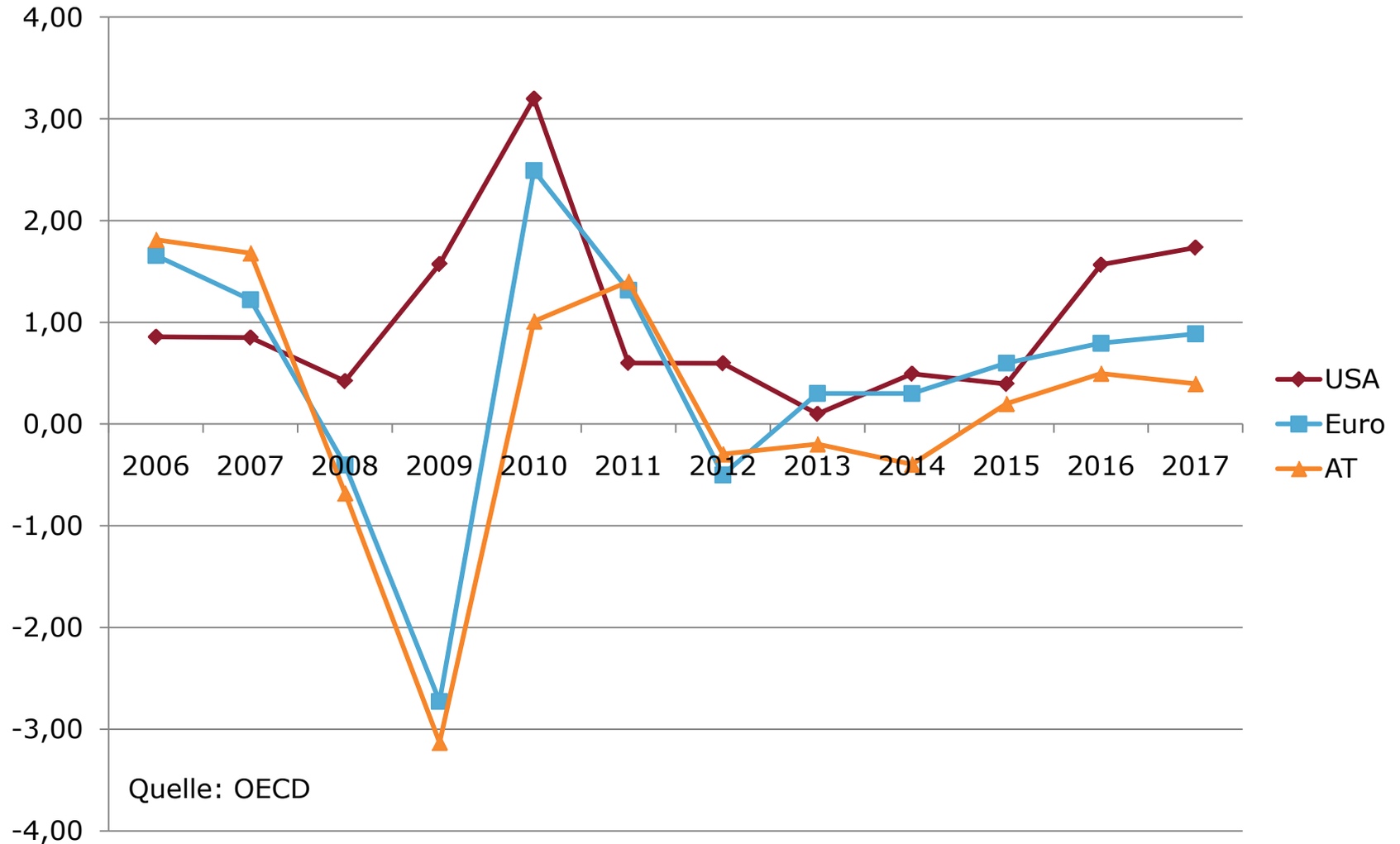
Lohnstückkosten: Veränderung in %

www.bmwfw.gv.at



Produktivität: Veränderung in %

www.bmwfw.gv.at



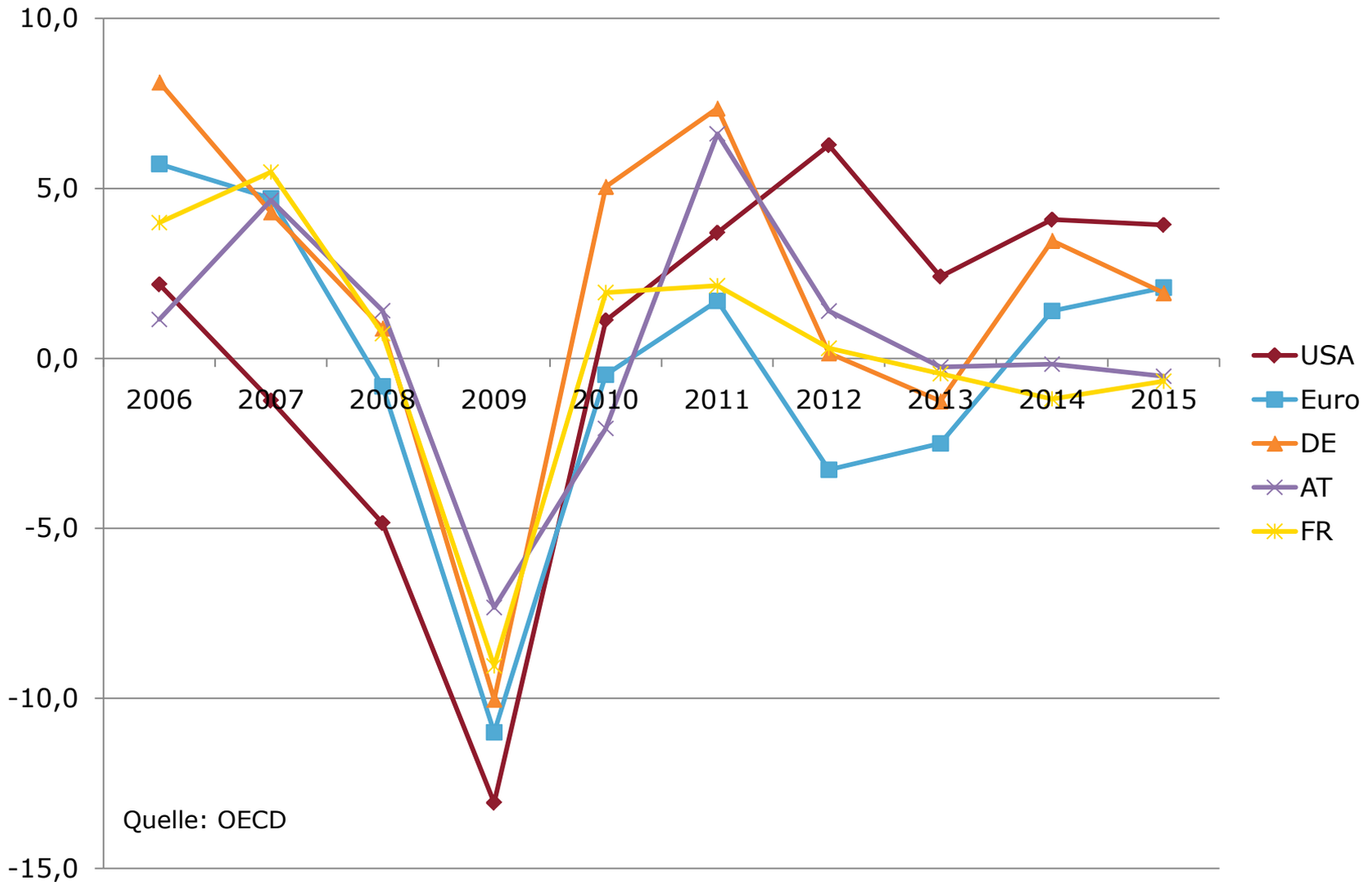
Bruttoanlageinvestitionen:

reale Veränderung in %

www.bmwf.w.at



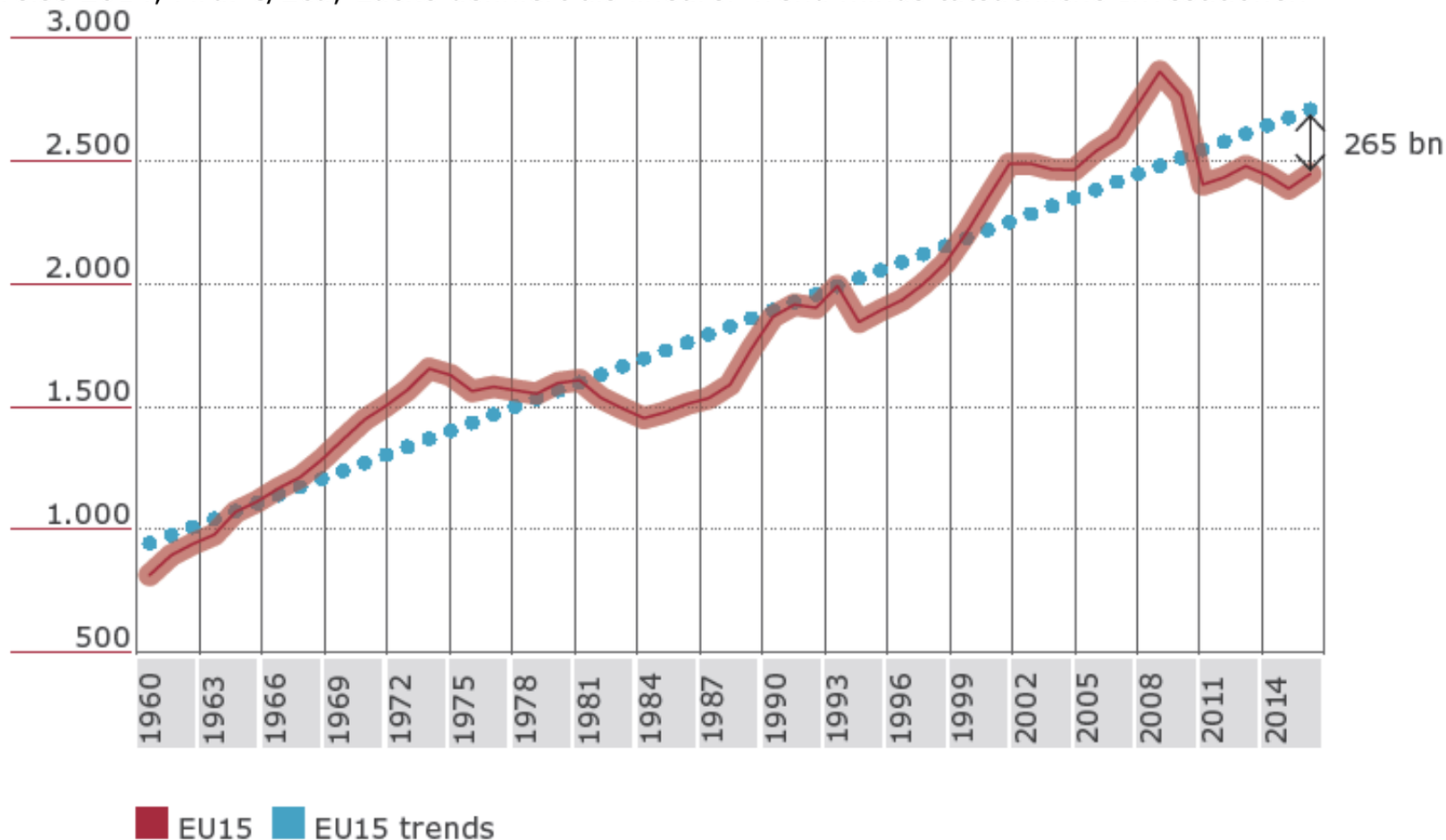
Bundesministerium für
Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft



Investitionslücke der EU 15

www.bmwfw.gv.at

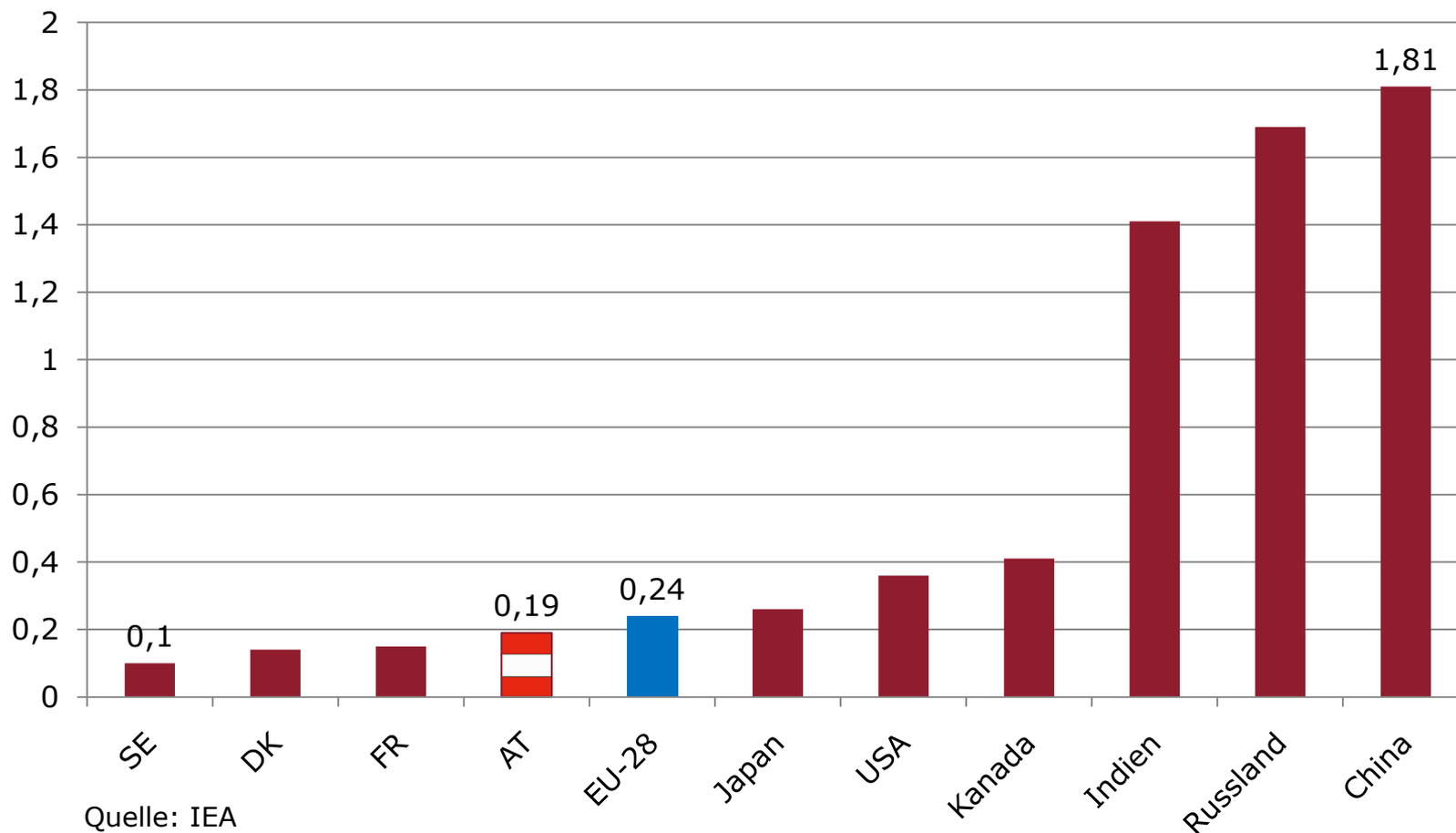
Preise 2014, Mrd. €/Ecu; Lücke definiert als linearer Trend minus tatsächliche Investitionen



Quelle: Wolff, G.B. (2015): „The Juncker plan – no risk, no return“, p.35; in BMWFW: „Investing in Europe’s Future“

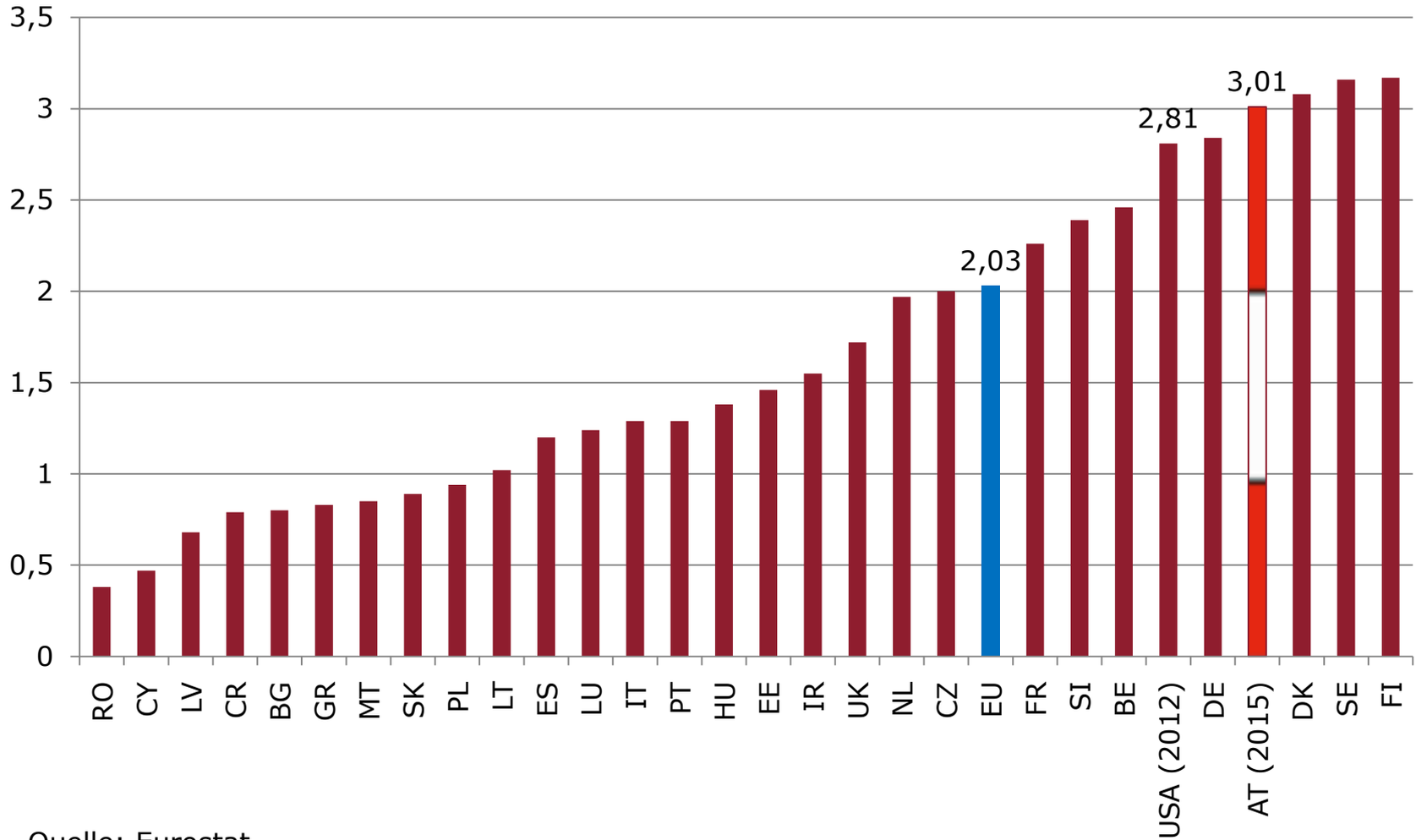
CO₂ pro BIP Einheit 2012

www.bmwf.w.g.v.at



F&E Quoten in % des BIP 2014

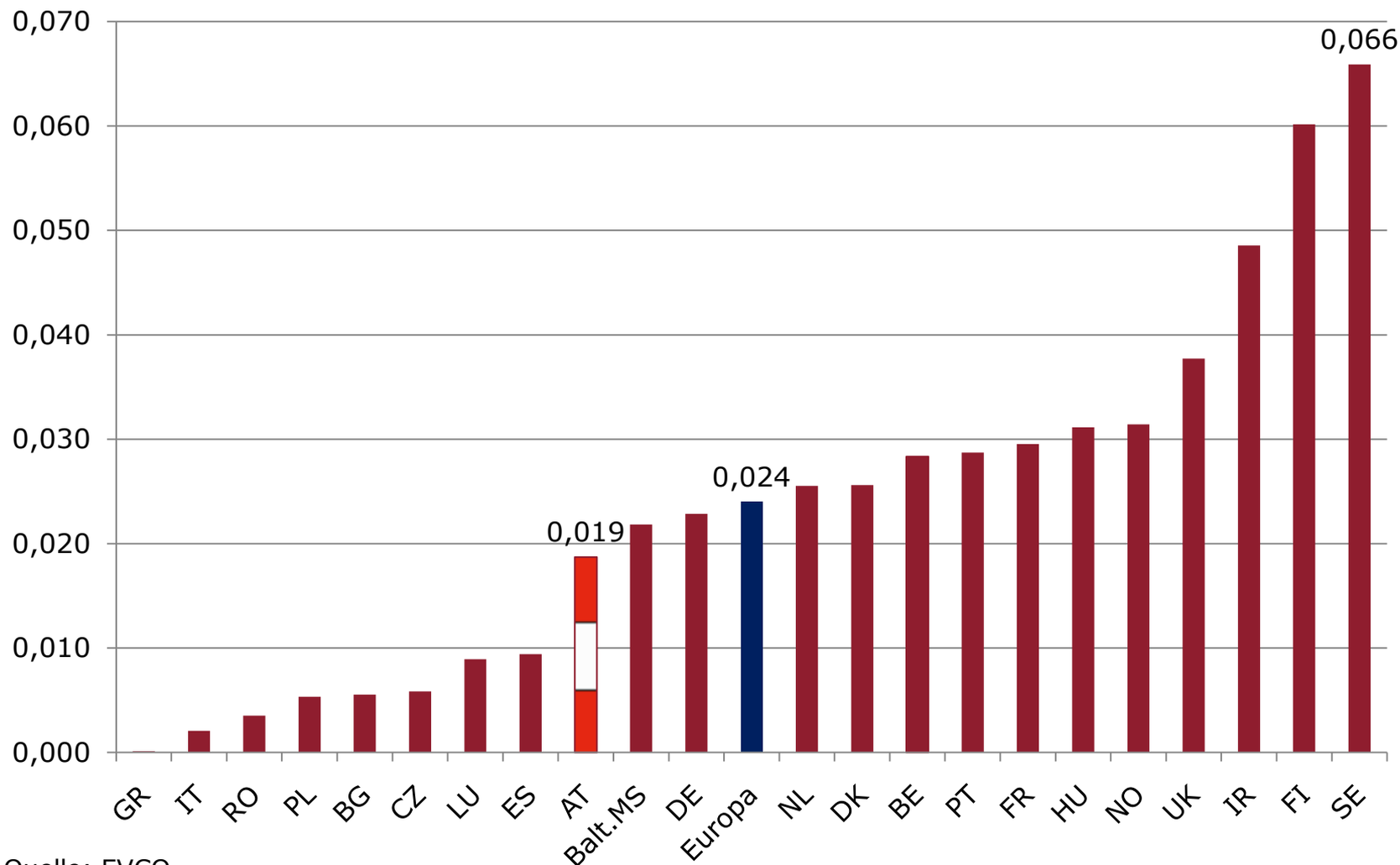
www.bmwfw.gv.at



Quelle: Eurostat

Venture Capital in % des BIP 2014

www.bmwfw.gv.at



Quelle: EVCO

**Vielen Dank
für Ihre Aufmerksamkeit!**

Dr. Michael LOSCH
Sektionsleiter Center 1
Wirtschaftspolitik, Innovation und Technologie