

**EBIT** = Earnings before interests and taxes (= operativer Gewinn)

Umsatzrendite:

$$\frac{G(EBIT)}{Umsatzerlöse} \times 100 = x\%$$

G = ?

Paradigma 5: differenzierte Betrachtung

A	E
Kosten (→betrieblich!!)	Umsatzerlöse
AfA	
G:	

A	E
Löhne + Gehälter Material (Zinsen)	Umsatzerlöse (aus Verkauf)
AfA	
G:	
Aktienkauf	Aktienverkauf
G:	
Lotto	
G:	Lotto-Gewinn

- s. Arbeitsblatt: differenzierte G + V → Herkunft der "Gewinne"
- s. Arbeitsblatt: Kalkulation einer 60.000 € Fernsehproduktion

G + V	Wertschöpfung
-Eigentümer -Komplettwert	-alle Einzelteile (& Firmen) -Einzelwerte für Firma (Untergliederungen)

- s. Skizze BIP-Berechnung für einen Kinofilm

## Finanzkrise 5:

„Systemrelevant“ / Banken (→ HRE-Bank)

Energie-Infrastruktur (viele Unternehmen in staatlichen Besitz) = Versorgungsinfrastruktur

- RWE
- eon (VEBA)
- Vattenfall (HEW)
- ENBW

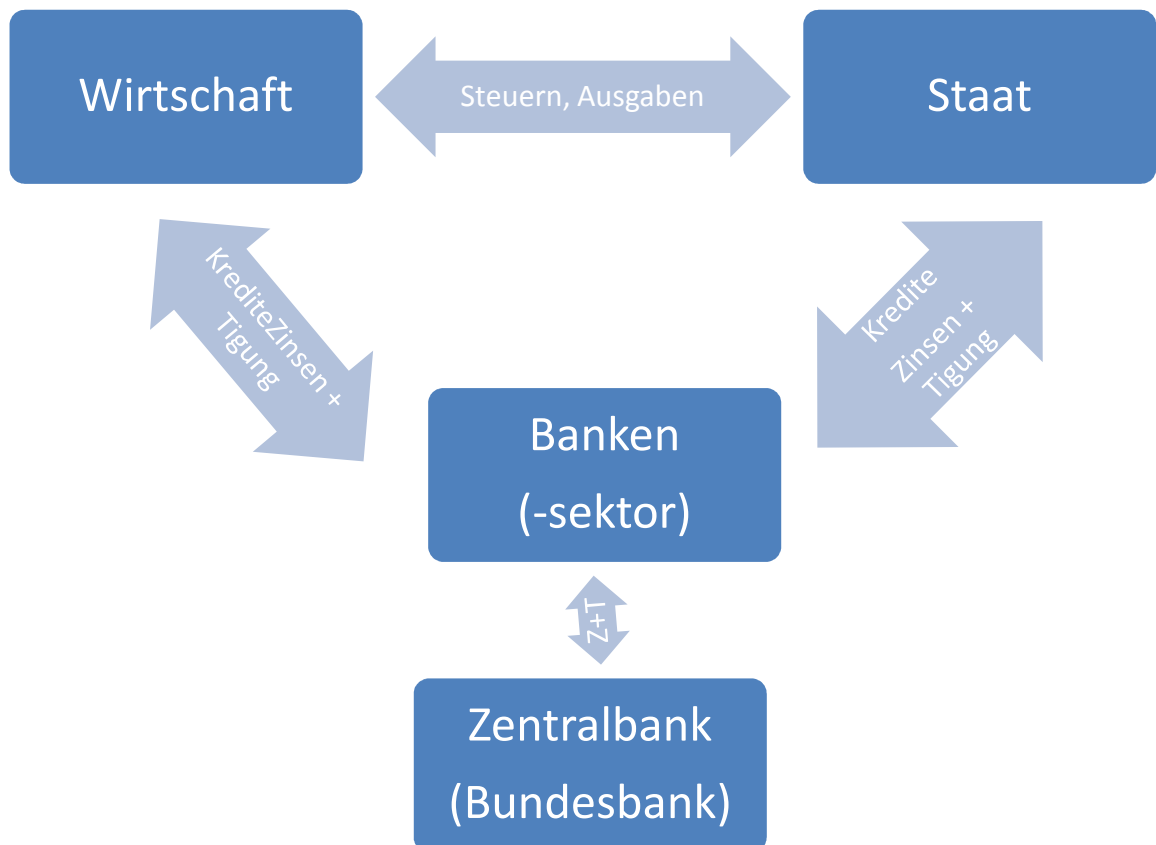
- Betriebe wurden privatisiert → Preise stiegen / Gewinne der Unternehmen auch  
→ shareholder value (Aktionäre möchten großen Gewinn)

Bsp.: „Cross Border Leasing“

- Wagen der HVV wurden vermietet (auf 99 Jahre verpachtet)
- Gewinner: Anwälte, amerik. Investoren

Outsourcing

- Kompetenzen an Unternehmen weitergeben, die nicht zum Kerngeschäft gehören  
(Bsp. NDR → Gebäudemanagement)



→ s. auch Skizzen „Finanzierungskreislauf (aktuell + alternativ)“