



wirtschaftsinformatik  
managementinformationssysteme

# prozessmanagement

*Übung 2*

*Wintersemester 2016*

*Arbeitsgruppe Wirtschaftsinformatik*

*– Managementinformationssysteme –*

*M. Sc. / M. A. Roksolana Pleshkanovska*



# wiederholung zur vorlesung

Komplexitätsproblem ■

*ARIS-Rahmenkonzept*

## Beispiel:

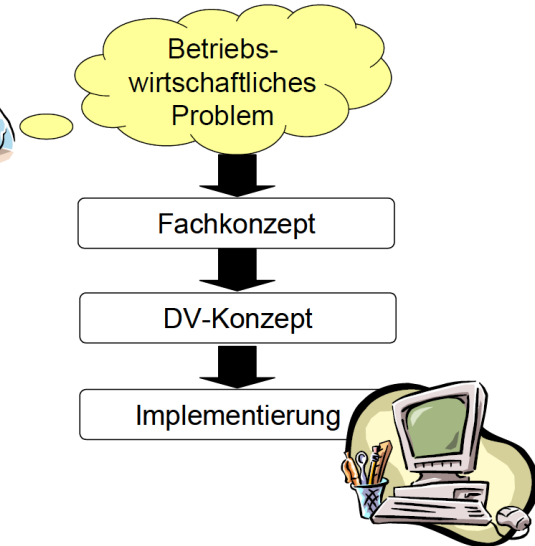
- **Es soll ein Anwendungssystem für die Auftragsannahme in Ihrem Unternehmen eingeführt werden.**
- **Beschreiben Sie die relevanten Sachverhalte, die für die Realisierung eines Systems mit der entsprechenden Repräsentationsfunktion notwendig sind!**



# wiederholung zur vorlesung

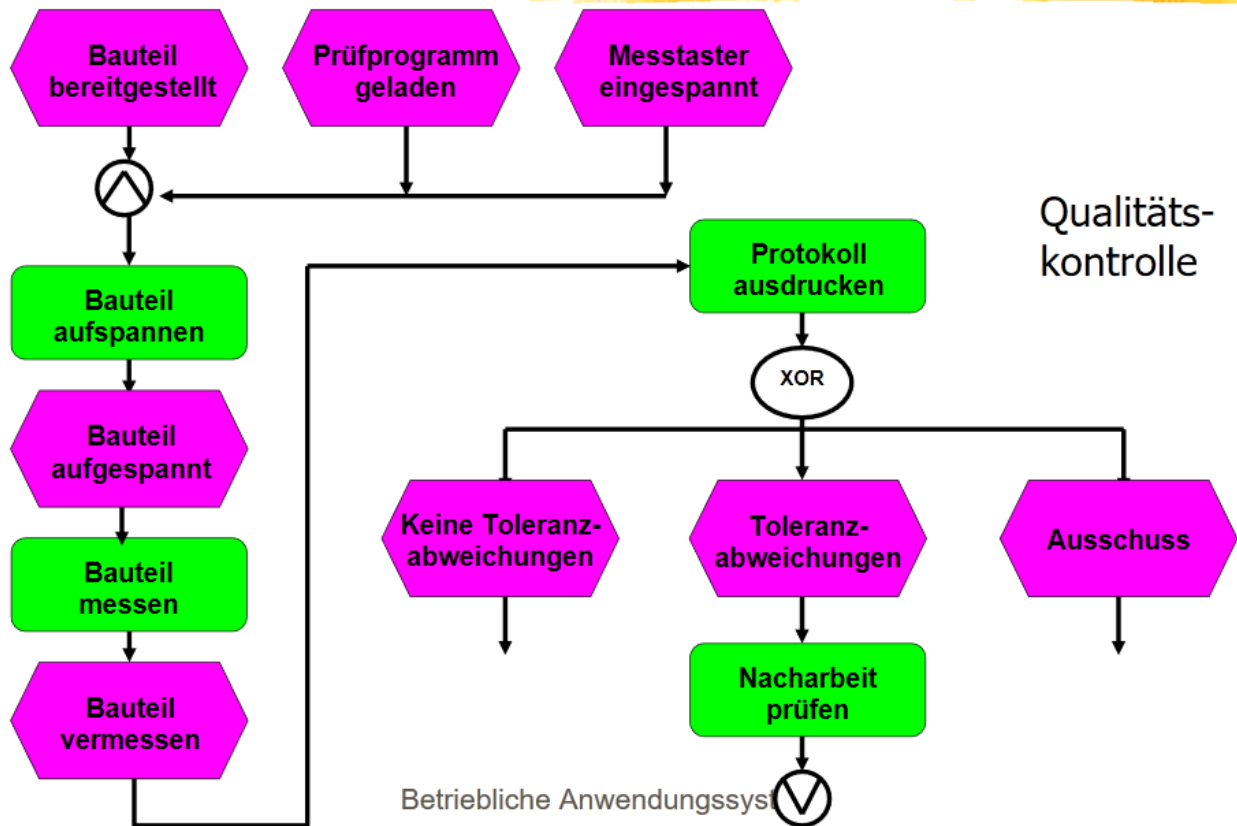
- *Grundlagen zur Modellierung: ARIS-Rahmenkonzept*
- *Bedeutung der 5 Sichten? (mit Beispielen)*
- *Funktion der 3 Beschreibungsebenen? (am praktischen Beispiel erklären)*
- *Video-Tutorial?*

<https://www.youtube.com/watch?v=nSghmOfxOz4>



# wiederholung zur vorlesung

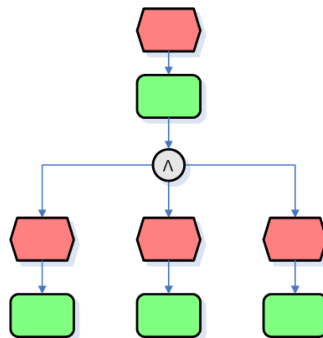
## Ereignisgesteuerte Prozesskette



Ereignisgesteuerte  
Prozesskette

# wiederholung zur vorlesung

- *Grundlagen zur Modellierung:  
ereignisgesteuerte Prozesskette*
  - *Elemente?*
  - *Unterschied zwischen Funktion und Ereignis?*
  - *Zusammenhang zwischen ereignisgesteuerten & erweiterten ereignisgesteuerten Prozessketten?*



# bis zum nächsten mal

- *HA: Wiederholung der Inhalte der Übung*

