



wirtschaftsinformatik
managementinformationssysteme

einführung in managementinformationssysteme

Übung 05

Sommersemester 2013

Arbeitsgruppe Wirtschaftsinformatik

– Managementinformationssysteme –



organisatorisches

- *1. Zwischenprüfung am 30. / 31. 05.*



agenda

- *Fragen zur Vorlesung*
- *Wiederholung der Vorlesung*
- *Fortsetzung der GBI – Fallstudien*



fragen zur vorlesung

- *Habt ihr Fragen zur Vorlesung?*



wiederholung der vorlesung

- *Lebenszyklusbetrachtung*
 - *Wie sieht der „klassische“ betriebswirtschaftliche Lebenszyklus aus?*
 - *Wie sieht der „klassische“ Softwarelebenszyklus aus?*
 - *Wie ist der Widerspruch zwischen Lebenszyklus und ständige Verbesserung aufzulösen?*
- *Kontinuierliche Verbesserung*
 - *Wie sieht der PDCA-Zyklus nach Deming aus?*



exkurs effektivität vs. effizienz

■ *Effektivität vs. Effizienz*

■ *Effektivität = „Doing the Right Things“*

- *bezeichnet das Verhältnis von erreichtem Ziel zu definiertem Ziel (Zielerreichungsgrad).*

■ *Effizienz = „Doing Things Right“*

- *ist das Verhältnis zwischen einem definierten Nutzen und dem Aufwand, der zu dessen Erreichung notwendig ist.*

(Quelle: Wikipedia)



exkurs komplexität vs. kompliziert

■ *Komplexität vs. Kompliziert*

- *Die Komplexität eines Systems steigt mit der Anzahl an Variablen, der Anzahl an Verknüpfungen zwischen diesen Variablen sowie der Funktionalität dieser Verknüpfungen.*
- *Ein Sachverhalt ist kompliziert, wenn zwischen einer Vielzahl von Komponenten sich untereinander bedingende logische Beziehungen vorliegen, die so nicht einfach aufzulösen sind und sich damit dem einfachen Verständnis entziehen.*

(Quelle: Wikipedia)



wiederholung der vorlesung ii

- *St. Galler Management Konzept*
 - *Wie sieht das St. Galler Management Konzept aus?*
 - *Wie äußert sich der prozessorientierte Ansatz des St. Galler Management Konzepts?*
- *Was ist das CIM-Y-Modell?*
- *Wie ist der Ordnungsrahmen für MIS strukturiert?*



fortsetzung der qbi – fallstudien

- *Unterlagen der SAP University Alliances*

