

eBusiness-Anwendungssysteme

Prof. Dr. Eduard Heindl, HFU-Furtwangen, FB Wirtschaftsinformatik
Studiengang: WNB-2, SS 2006,
Klausur, Zeit: 90 Minuten, Punkte: 100

Vorname:	
Nachname:	
Matr. Number:	
Codenummer*:	
Punkte:	
Note:	

*Unter der frei gewählten Codenummer wird das Klausurergebnis im Wintra veröffentlicht, bitte merken Sie sich die Nummer.

1. Was besagt das Mooresche Gesetz? (3 Punkte)
2. Was ist ein Medienbruch? (3 Punkte)
3. Nach welcher Potenz wächst der Kommunikationsaufwand durch die Teilnehmerzahl, wenn es keine gemeinsame Sprache gibt? (5 Punkte)
4. Nennen Sie vier Probleme bei eBusiness im online Einsatz! (4 Punkte)
5. Welche Schritte führt ein Webserver beim Eintreffen eines GET Requests aus? (6 Punkte)

6. Nennen Sie vier Aufgaben, die ein CMS lösen können muss! (4 Punkte)

7. Nennen Sie fünf MIME Grundtypen! (5 Punkte)

8. Welche Schritte laufen in einem Publikationsprozess ab? (6 Punkte)

9. Zeichnen Sie die Architektur eines Online-Shops! (6 Punkte)

10. Ein gutes Nutzerinterface muss vielen Forderungen genügen, nennen Sie fünf Forderungen an die Ergonomie! (5 Punkte)

11. Was ist ein GUI, nennen Sie ein Beispiel! (2 Punkte)

12. Erläutern Sie die Begriffe Daten, Information, Wissen! (6 Punkte)

13. Zeichnen Sie ein Diagramm, das die Abhängigkeit des Suchaufwands und des Erfassungsaufwands für unterschiedliche Ordnungssysteme darstellt! (4 Punkte)

14. Mit welchem Diagrammtyp kann man die prozentuale Verteilung gut veranschaulichen? (2 Punkte)

15. Ein System soll maximal an 8 Stunden im Jahr ausfallen, wie hoch muss die Verfügbarkeit sein? (5 Punkte)