



HOME
HOCHSCHULE
MERSEBURG^{FH}

University of
Applied Sciences

IT-KONZEPTION DER HOCHSCHULE MERSEBURG

Dr. B. Janson | IT-Konzeption der Hochschule Merseburg

22/12/11 | Seite 1

Hochschule Merseburg



- Gegründet 1992
- aktuell ~2.900 Studenten
- studieren in 11 Bachelor- und 9 Master-Studiengängen
- verteilt auf 4 Fachbereiche (INW, IKS, WIW, SMK)
- auf grünem und zugleich modernen Campus

IT Konzept

- ist in der vorliegenden Form Ergebnis eines langjährigen Prozesses.
- der Weg:
 - Technische Fachkonzepte durch das RZ (z.B. WLAN, VPN) schon vielen Jahren
 - DVK erkannte „Projekt IT-Konzept“ ... nur fehlte die Kraft
 - Druck von außen:
 - „IT-Konzept“ als Voraussetzung für die Bewilligung von IT-Großgeräte durch Ministerium
- Das (Zwischen-)Ergebnis:
 - Bestandsaufnahme und mittelfristige Planung
 - wird kontinuierlich fortgeschrieben

Das Dokument beschreibt das fortzuschreibende IT-Konzept der Hochschule Merseburg

Stand: Mai 2011

IT-Konzept

Hochschule Merseburg

IT-Lenkungsgruppe:

Prof. Dr. U. Heuert

Prof. Dr. R. Weinkauff

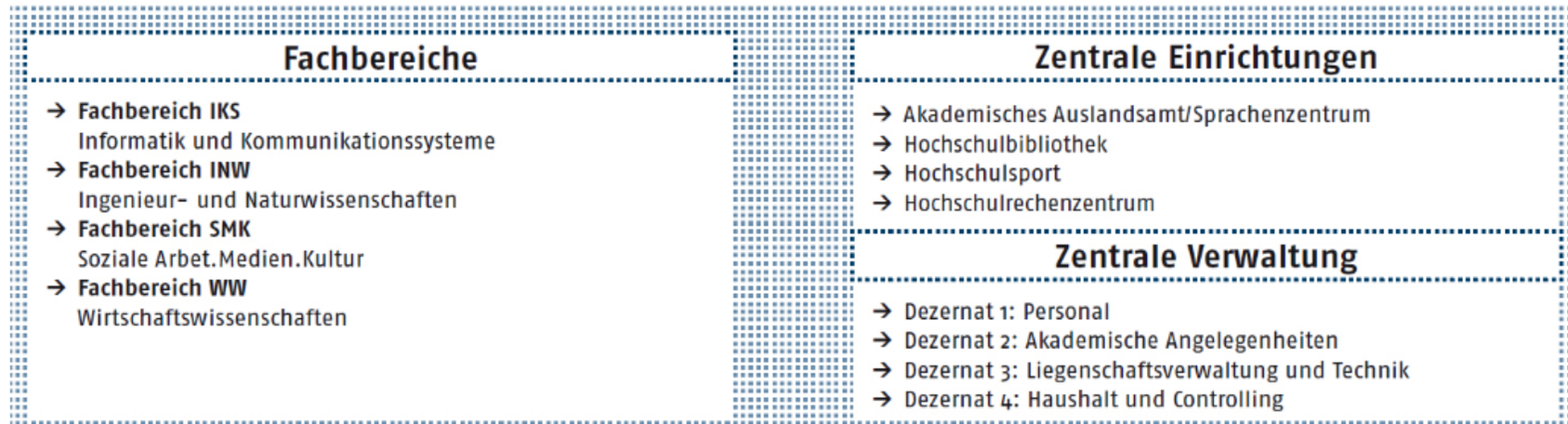
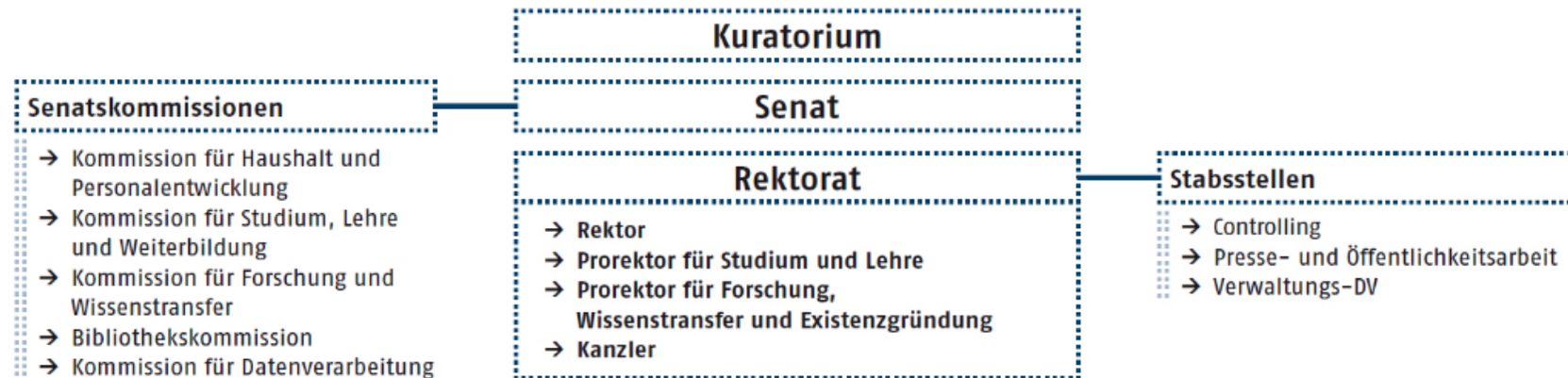
Dr. B. Janson

P. Burghardt

Kernaussagen

- Die Hochschule Merseburg strebt an, neue **Technologien und multimediale Techniken** überall dort einzusetzen, wo dies der **Verbesserung von Studium und Lehre, Forschung** sowie Wissens- und Technologietransfer dient.
- Die neuen Technologien (Medien) werden als integraler **Bestandteil eines hochschuldidaktischen Konzeptes** der Wissensvermittlung betrachtet.
- Die neuen Technologien (Medien) sollen die **Leistungsfähigkeit**, Effizienz, Zuverlässigkeit und Sicherheit der internen Organisation des **Hochschulbetriebes** (Verwaltung, Informationsfluss, Zusammenarbeit von Studierenden, Hochschullehrern, Angestellten, Organen, Gremien) **erhöhen**.

Hochschulstruktur

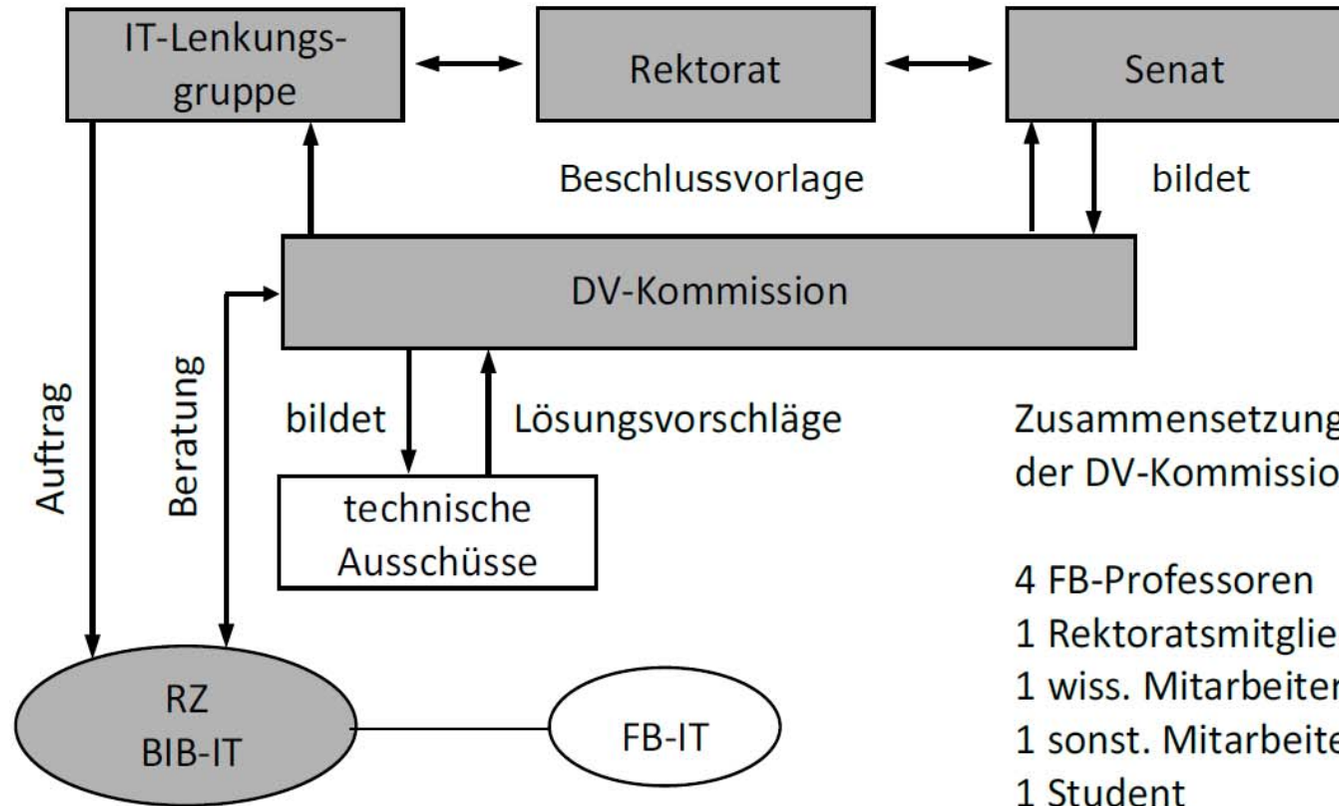


„Kraftzentren IT“

Strategie & Verantwortung

Koordination & Integration

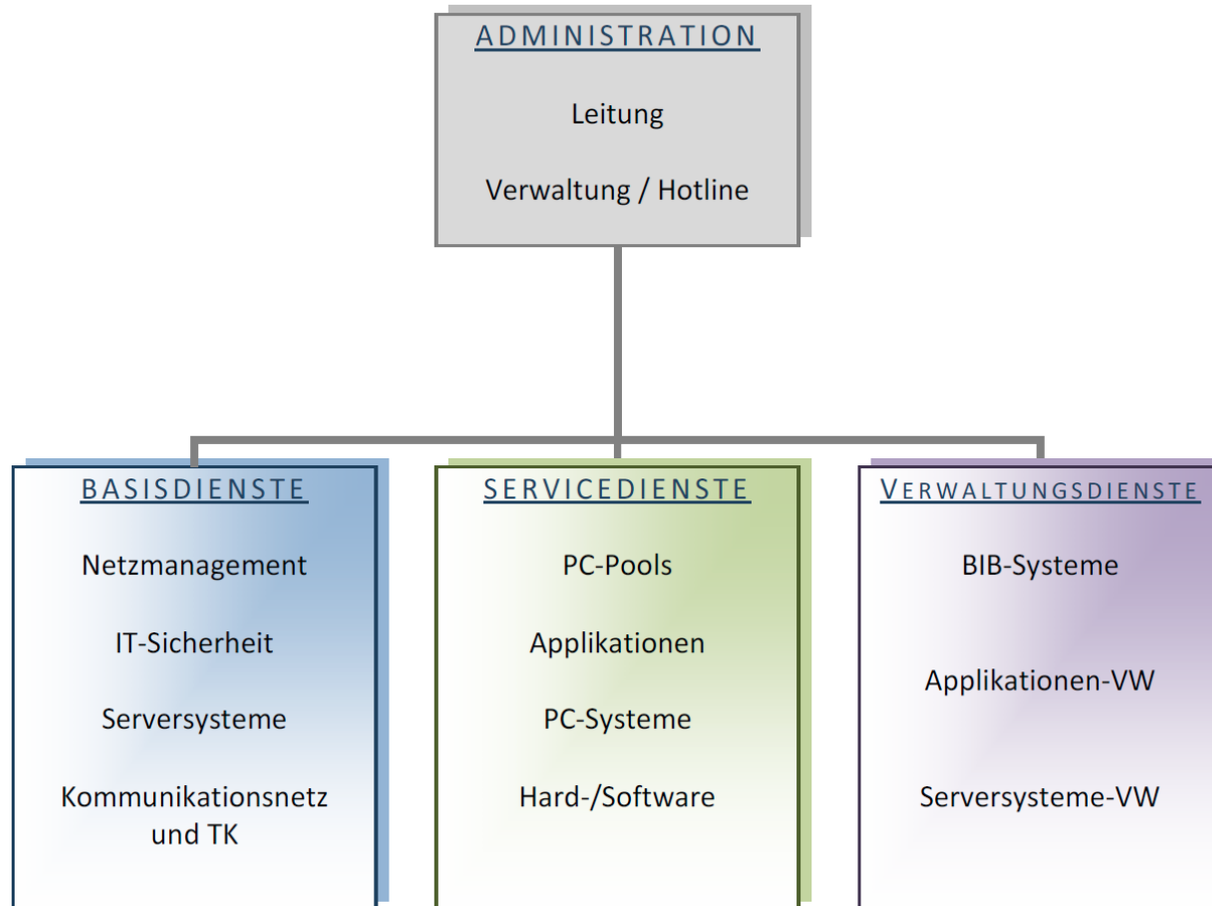
Produktion & Service



Zusammensetzung der DV-Kommission:

- 4 FB-Professoren
- 1 Rektoratsmitglied
- 1 wiss. Mitarbeiter
- 1 sonst. Mitarbeiter
- 1 Student
- RZ-Leiter

Rechenzentrum



Medien-Kompetenzzentrum

- Weiterentwicklung zukunftsorientierter Lehr- und Lernformen
- bessere Integration elektronischer Informationen und webbasierter Dienste in die Präsenzlehre
- E-Learning-Plattform ILIAS
- Medienkompetenzvermittlung
- künstlerisch-kreatives Arbeiten und Forschen
- unter der Verantwortung des Fachbereichs Soziale Arbeit.Medien.Kultur

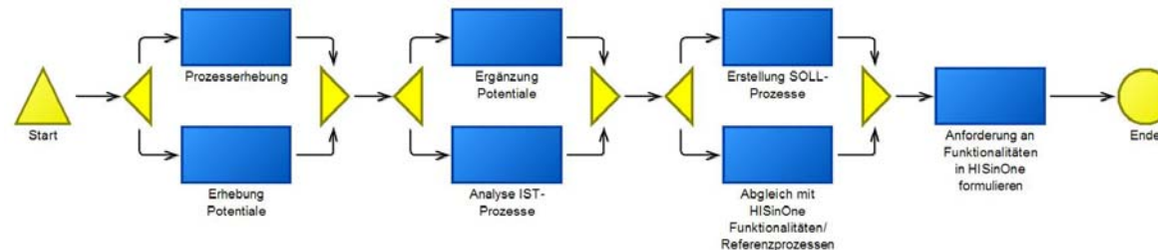
EFRE Verbundprojekt



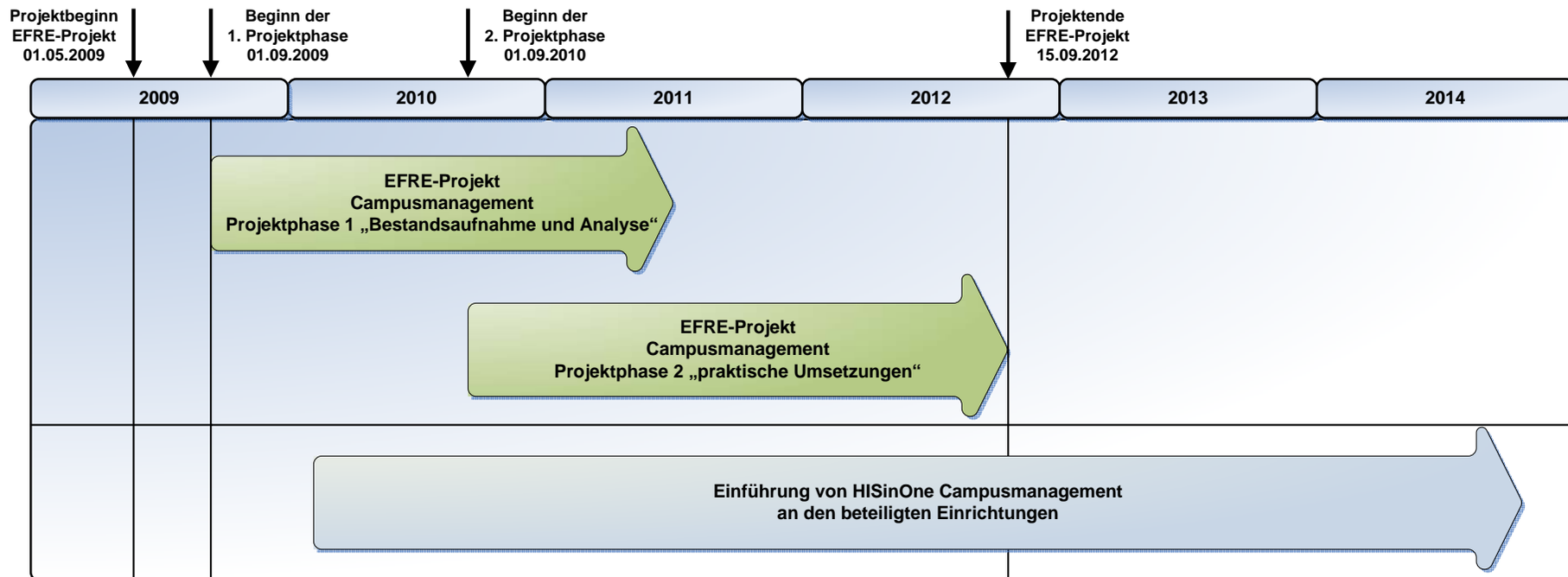
- Projekt 41.03-09-01 „Campusmanagement“
- Verbundprojekt:
 - Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
 - Hochschule Merseburg
 - Burg Giebichenstein Kunsthochschule Halle
- Projektlaufzeit: 01.05.2009 - 15.09.2012



- Ziel: **Unterstützung der Einführung und Nutzung von webbasierten Onlineplattformen an den beteiligten Hochschulen**



HISinOne





Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!