

Witzenhausen, 15.4.2013

Lieber Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter,
liebe Studentinnen und Studenten,

durch den Umzug der Lizenzserver und die nun funktionierende schnelle Datenverbindung nach Kassel, gehen wir nun in die letzte Phase der Migration.

Weiterer Ablauf in Stichpunkten:

- Der Zugang zum Cluster wird am Freitag, den 19.4.2013 abgeschaltet.
- Der DNS-Server (141.51.230.91) wird ebenfalls am Freitag, den 19.4.2013 abgeschaltet.
- Der Webserver mars wird abgeschaltet, sobald alle Webseiten in das Typo3-System umgezogen sind.
Mit dem Abschalten dieses Rechners ist dann auch der Webdienst Groupware nicht mehr verfügbar. Hierfür stehen in Kassel CommuniGate (bzw. Pronto) und Lotus Notes zur Verfügung.
- Die File-Server (file-01 bis file-04) bleiben noch in Betrieb und werden in naher Zukunft abgeschaltet.
- Freigabe der Virtuellen Desktop Infrastruktur ab dem 22.4.2013 für alle Mitarbeiter und Studenten des Fachbereichs.

Hinweise und Anleitungen

Alle Nutzerdaten liegen seit geraumer Zeit in Kassel. Im letzten Schritt müssen die Daten von Witzenhausen (alter Clusteraccount) in das Homeverzeichnis des Uni-Accounts kopiert werden. Dies kann das IT-Servicezentrum aus rechtlichen Gründen nicht ohne Ihre Einwilligung tun. Die Beauftragung dazu kann formlos über das ServiceDesk (<http://www.uni-kassel.de/its/servicedesk.html>) erfolgen. Zu der Bitte die Daten zu übertragen sollte der Accountname des Clusters und der Uni-Kassel angegeben werden. Falls Sie sich unsicher sind, können Sie Herrn Nöding und mich kontaktieren und wir veranlassen das Kopieren der Daten. Nachdem die Daten verschoben bzw. kopiert wurden, sollten Sie die Verbindung zu unseren alten Fileservern (file-01 bis file-04) lösen und eine Verbindung zum Server des IT-Servicezentrum aufbauen (Netzlaufwerk verbinden) . Eine Anleitung, wie ein Netzlaufwerk verbunden wird, finden Sie in der nachfolgenden Linkliste.

- Allgemeines zu „Virtuelle Desktop Infrastruktur im ITS“:
https://wikis.uni-kassel.de/its-handbuch/Virtuelle_Desktops
- Anleitung zum Installieren der Zugangssoftware VMWare ViewClient für die neue VDI-Architektur:
https://wikis.uni-kassel.de/its-handbuch/Virtuelle_Desktop_Einrichtung
- Netzwerklaufwerk verbinden
https://wikis.uni-kassel.de/its-handbuch/FileService#Windows-Zugriff_.2BAC8_Samba

Mit freundlichen Grüßen

U. Schmidt