



EFK-Prüfung der Migrationsprojekte im Umfeld des Rechenzentrums CAMPUS: Stand der Umsetzung beim BIT seit der Prüfung durch die EFK im Oktober und November 2018

Das Migrationsprojekt des BIT ist nach wie vor auf Kurs. Seit der Durchführung der Prüfung haben auf Seiten BIT folgende Entwicklungen stattgefunden:

- Die Leistungswertanalyse und die Kostentransparenz werden aufgrund der Empfehlung der EFK verbessert. Nichtsdestotrotz ist die Leistungswertanalyse nur eines von mehreren Steuerungselementen, welche im BIT bei so komplexen Vorhaben erfolgreich zur Anwendung kommen.
- Die Vorarbeiten im bestehenden RZ für die Einbindung des neuen RZ CAMPUS in den Datacenter-Verbund sind weit fortgeschritten (z.B. Realisierung neuer Technologien wie Software Defined Network, SDN).
- Zur Vorbereitung auf die Abgabe des Rechenzentrums Monbijoustrasse (Titanic) im 2024 wurden 45 Fachanwendungen bereits erfolgreich migriert.
- Die aktuelle Projekt-Etappe «CAMPUS-Fit», also die Analyse der Georedundanzfähigkeit von Fachanwendungen sowie der Ablaufplan des Umzuges der Fachanwendungen, die ab 2020 im CAMPUS betrieben werden sollen, wird laufend mit den betroffenen Kunden abgestimmt.
- Zuständigkeiten und Verantwortlichkeiten zwischen den Leistungserbringern (Betriebsmodell RZ-Verbund) sind verabschiedet.

Bern, 14. Mai 2019

Dr. Giovanni Conti
Direktor