



x

**Berichtspunkte aus der
44. Sitzung der Präsidialkommission für Informations- und
Kommunikationstechnologie
am 08. Mai 2024, 10.15 – 11.45 Uhr
zur Weitergabe**

Zur Sitzung wurde mit der folgenden Tagesordnung eingeladen:

Nr.	Tagesordnungspunkt	Unterlagen
1	Regularien	
2	Berichte VPN, CIO, L-ITS, K'in	
3	Digitale und KI-gestützte Tools in der Lehre (P. Dölle, ZHL)	
4	Antrag Firewall-Cluster	
5	Bericht ISB	
6	Verschiedenes	

Berichte VPN, CIO, L-ITS, K'in

Kommunikation und Organisation der PK IKT wird künftig mit MS Teams stattfinden. Es werden alle Mitglieder und ständigen Gäste Teil der MS Teams Gruppe sein.

Einbindung in KII-Landesprojekt: Es sollen alle bayerischen Hochschulen und Universitäten Zugang zur zentralen KI-Infrastruktur am LRZ (München) und RRZE (Erlangen) erhalten. Für die Universität Bayreuth ist das RRZE in Erlangen zuständig. Ziel ist das Hosting von aus Mitteln der UBT beschafften GPUs in Erlangen mit Zusicherung von Kontingente. Eine Erweiterung mit GPUs aus Mitteln UBT-Profis ist möglich

Datenschutzkonforme Nutzung von ChatGPT und DALL-E für Studierende und Mitarbeitende: via Anmeldung mit BT-Kennung bei M365 möglich (<https://www.its.uni-bayreuth.de/de/wissenstransfer/ki-nutzung/index.html>).

Bericht über Stand der Großgeräteanträge: Linux-Cluster (HPC): Umsetzung gemäß Plan, Virtualisierungsinfrastruktur: schwierige Situation durch neue Lizenzierungsvorstellungen des Eigentümers von VMware

Ab Ende Mai Freigabe von E-Mail-Zertifikaten (S/MIME) für Personen- und Funktionsaccounts an (Einstieg: <https://cert-manager.com/customer/DFN/idp/clientgeant>). Achtung: keine Signatur im Sinne von eIDAS bzw. Vertrauensdienstegesetz

Die Aktualisierung des Moodle hat im April ohne größere Probleme stattgefunden.

WebMail und Outlook sind seit dem 24.04 wieder voll funktional.

Die aktuellen Veranstaltungen ITS-Wissen werden gut angenommen.

ITS Jahresbericht 2023: https://www.its.uni-bayreuth.de/pool/ITS_PDF/Jahresberichte/JB2023.pdf

Neue (seit 2024) Digitalisierungsprojekte der Verwaltung: Formular Lehraufträge, Formular Initiativbewerbung, Formular Beurlaubung

Weitere Prozesse hinsichtlich der Digitalisierung der Verwaltung ist die Abstimmung zu Verbesserungsbedarf mit dem Landesamt für Finanzen

Neue Version 3.0 des Campus Online für Bewerbungen ist in Betrieb, der Umstieg wird mit Vorsicht ausgeführt, um den Lehrbetrieb nicht zu stören.

Das Projekt der Einbindung der Modulhandbücher in Campus Online läuft. Fakultät 7 ist bereits umgezogen. Der Umzug der anderen Fakultäten ist unterschiedlich aufwändig.

Digitale und KI-gestützte Tools in der Lehre (P. Dölle, ZHL)

Paul Dölle vom Zentrum für Hochschullehre (ZHL) ist Gast der PK IKT, und gibt einen Überblick über die Bandbreite an Fortbildungsmöglichkeiten und Aktivitäten des Zentrums für Hochschullehre (ZHL) zum Einsatz von digitalen und KI-gestützten Tools in der Lehre. Speziell zum Thema KI bietet das ZHL Diskussionsmöglichkeiten und Seminare für Lehrende. Das ZHL bietet Expertise und Support von der Wahl der Werkzeuge bis zur Reflexion des Projektes.

Auf Frage nach Datenschutz von KI-Software zur Unterstützung der Lehrenden, erläutert Hr. Dölle einzelne Beispiele. So gibt die Software Markr nur den Text an ChatGPT weiter, aber keine personenbezogenen Daten. Die aktuell interessantere Software Vobizz ist laut Anbieter DSGVO-konform.

Antrag Firewallcluster - Bericht ISB

Next Generation Firewall: Empfehlung der DFG liegt vor, Prozess der Erneuerung startet April 2024, geplante Inbetriebnahme Ende Juni 2024

Hr. Stöber berichtet den Stand der Sicherheitslage in und außerhalb der Universität Bayreuth und der Umstellung auf die aktuelle Version der ISO 27001.

Die Sicherheitswoche findet im Sommersemester vom 3. bis 7. Juni statt.

Hr. Stöber ist in Vorbereitung der Notfallplanung.