

Call for Paper / Call for Participation

DFN-Forum Clouddienste im September 2017

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

in diesem Jahr findet die 67. DFN-Betriebstagung

- am Dienstag, dem 26. September 2017 und
- am Mittwoch, dem 27. September 2017

erneut im Seminaris CampusHotel Berlin, Takustraße 39 in 14195 Berlin statt.

Diskutiert werden aktuelle Fragen, die aus dem alltäglichen Einsatz von DFN-Diensten entstehen. Sie haben die Möglichkeit, sich in dienstspezifischen Arbeitskreisen und Foren Erfahrungen mit anderen Betreibern von Kommunikationsdiensten auszutauschen und beim abendlichen zwanglosen Beisammensein neue Kontakte zu knüpfen. Einzelheiten der Plenumsveranstaltung und der Foren entnehmen Sie bitte der Tagesordnung, die demnächst über diesen Verteiler gesendet wird.

Falls Sie einen eigenen Beitrag im Rahmen des Forums Clouddienste planen, möchten wir Sie hiermit auf einige inhaltliche und zeitliche Eckdaten hinweisen. Leiten Sie diesen Aufruf gern auch an die internen Kommunikationskanäle weiter, falls Ihre Kollegen sich an anderer Stelle ebenfalls mit Clouddiensten beschäftigen und die Community durch einen aktiven Beitrag unterstützen möchten.

Das Forum Clouddienste bietet eine Plattform zur Darstellung und Diskussion von Projekten im Umfeld von Clouddiensten im Hochschuleinsatz, insbesondere in der DFN-Cloud.

Auch in diesem Jahr wird es die Möglichkeit geben, Ihren Beitrag im Rahmen eines Tagungsbandes zu veröffentlichen (analog zu "Clouddienste im Hochschuleinsatz 2016/2017").

Die Vorträge umfassen eine Zeitspanne von ca. 25 Minuten + 5 Minuten für die Diskussion.

Wir bitten darum, Beiträge zu den nachfolgend aufgeführten Themenkreisen einzureichen:

- Anwendungsgebiete
 - Evaluation von Clouddiensten in Forschung und Lehre
 - Integration von Clouddiensten in die Hochschul-IT und bestehende Anwendungen
 - BYOD und mobile Apps mit Zugriff auf Clouddienste
 - Clouddienste als Enabling Technology
- Organisatorische Themen
 - Kooperation von Hochschulen

- Datenschutz und Datensicherheit
- Prozesse und Anwendungen aus der Hochschulverwaltung
- Vertrags- und Lizenzierungsthemen
- Technik
 - Cloud-Software und –Plattformen
 - Usermanagement und SSO-Integration
 - Virtualisierungstechnik
 - Speicher- und Datenbanktechnik
 - APIs und Schnittstellen
 - IT-Sicherheit, Diskussion möglicher Angriffsvektoren
- Erfahrungsberichte
 - Betrieb von Cloudsystemen
 - Erweiterung der internen IT-Infrastruktur um Infrastructure-as-a-Service-Angebote
 - DFN-Cloud aus Sicht der Nutzer, der Anbieter und des DFN-Vereins
- Mediale Begleitung
 - Einbindung von Kurznachrichtendiensten in die Medienlandschaft einer Hochschule
 - Aufbereitung von Neuigkeiten über RZ-Blogs & Feedback
 - neue Möglichkeiten, Nutzer auf frisch entwickelte RZ-Services hinzuweisen
- Neue Clouddienste
 - Online Office-Anwendungen und Kollaboration
 - Instant Messaging und (Video-) Chat
 - weitere Clouddienste und kommende Entwicklungen
 - Umfrageergebnisse, besonders nachgefragte Clouddienste / Features

Ferner wollen wir an folgenden Themen arbeiten, die von allgemeinem Interesse sind:

- Verzeichnis von relevanten Applikationen aus dem Hochschul-Umfeld inkl. Erarbeitung eines Kriterienkatalogs
- Sammlung von Regelungen als Vorlage zur Anpassung für andere Hochschulen
- Technische Erfahrungsdaten für verschiedene Produkte
- Sammlung offener Punkte und Ansprechpartner innerhalb des Hochschulumfeldes

Sie finden diesen Call for Paper ebenfalls im PDF-Format unter:

<https://www.dfn.de/veranstaltungen/bt/cloud/>

Termine

Um Vortragenden die Möglichkeit zu geben ihre Beiträge im Tagungsband veröffentlichen zu können, sollten folgende Termine eingehalten werden:

- 15.08.2017: Einreichung eines Abstracts/Foliensatzes
- 01.09.2017: Autorenbenachrichtigung
- 26./27.09.2017: Durchführung des Forums Clouddienste
- 31.10.2017: Auswertung, Bereitstellung Folien etc. pp.
- 20.11.2017: Kick-off zur Veröffentlichung: "Clouddienste im Hochschuleinsatz 2017/2018"

Kontakt

	DFN-Verein	TU Berlin
E-Mail:	cloud@dfn.de	thomas.hildmann@tu-berlin.de
Tel.:	+49 (30) 884 299 - 364	+49 (30) 314 - 23226