

ZKI Arbeitskreis Verzeichnisdienste

Open Source und kommerzielle Software

08. – 09. Oktober 2012

an der Julius-Maximilians-Universität Würzburg
im Külpe-Hörsaal

Montag, 08. Oktober 2012

Zeit	Thema	Referentin/Referent
13:00 Uhr	Begrüßung, Überblick über die Universität Würzburg und das Rechenzentrum	Matthias Funken (Julius-Maximilians-Universität Würzburg)
13:15 Uhr	Eröffnung, Organisatorisches	Horst Stenzel (Fachhochschule Köln)
13:30 Uhr	6 Jahre Identity Management an der Julius-Maximilians-Universität Würzburg	Sylvia Wipfler (Julius-Maximilians-Universität Würzburg)
14:15 Uhr	Identity Management mit Open Source: Ein Implementierungsbeispiel an der Universität der Künste Berlin	Peter Gietz (DAASI international GmbH), Stefan Molkentin (Universität der Künste Berlin)
15:00 Uhr	Kaffeepause, Kennenlernen und Diskutieren	

Montag, 08. Oktober 2012

Zeit	Thema	Referentin/Referent
15:00 Uhr	Kaffeepause, Kennenlernen und Diskutieren	
15:30 Uhr	IDM-Projekt Universität Konstanz, Identity Management mit OpenIDM	Andreas Schnell (Universität Konstanz)
16:15 Uhr	Erfahrungsbericht eines Integrationspartners, Status und Roadmap OpenIDM	Gerald Kaufhold (KOGIT GmbH), Anders Askåsen (ForgeRock)
17:00 Uhr	Ende 1. Tag	
18:00 Uhr	Stadtführung, Treffpunkt Falkenhaus	
20:00 Uhr	gemeinsames Abendessen im Bürgerspital (Selbstzahler)	

Organisatorisches

- www.stadtfuehrungen-wuerzburg.de mit zahlreichen Bildern zur Erinnerung
- Teilnehmerliste
 - handautomatische Aufnahme neuer Mitglieder
- Mailingliste ak-vd@zki.de
 - dynamische Generierung
 - Onboarding, Offboarding bitte per E-Mail an joerg.deutschmann@tu-ilmenau.de

Dienstag, 09. Oktober 2012

Zeit	Thema	Referentin/Referent
09:15 Uhr	Begrüßung, Organisatorisches	Jörg Deutschmann
09:30 Uhr	Zentrale Authentifizierungsdienste an der RUB	Hans-Ulrich Beres (Ruhr-Universität Bochum)
10:15 Uhr	The Attachmate Group – Die Geschäftseinheit NetIQ stellt sich vor	Otto Schäfer, Stefan Stiehl (NetIQ Deutschland)
11:00 Uhr	Kaffeepause, Kennenlernen und Diskutieren	
11:45 Uhr	Abstimmung weiterer Themen für den Arbeitskreis	Jörg Deutschmann (Technische Universität Ilmenau)
12:00 Uhr	bwIDM - hochschulübergreifendes Identity Management in Baden-Württemberg	Martin Nussbaumer (Karlsruher Institut für Technologie)
12:45 Uhr	Ende des Herbsttreffens des ZKI Arbeitskreises Verzeichnisdienste 2012	

Abstimmung weiterer Themen

- Top Concerns im ZKI, Umfrageergebnisse von der ZKI Frühjahrstagung (46 Teilnehmer, 27 Kernthemen)
 - Identity Management auf **Platz 5**, hinter Campus Management, Finanzierung, Personalentwicklung, IuK Strategie
 - Ausgewählte Fragen:
 - Welche der unten genannten IuK bezogenen Probleme müssen am vordringlichsten von Ihrer Institution gelöst werden, um strategisch erfolgreich zu sein?
 - IdM **Platz 4**
 - Mit welchen davon müssen Sie sich als Leiter / Leiterin einer Einrichtung die meiste Zeit beschäftigen?
 - IdM **Platz 10**

Abstimmung weiterer Themen

- Kurzbeschreibung (aktuell)
 - Verzeichnisdienste werden als wesentliches technisches Mittel zur Erleichterung von Abläufen in der Hochschule gesehen. Ihre Einführung ist in vielen Hochschulen ein aktuelles Thema.
 - Aktuelle Aufgaben:
 - Erfahrungsaustausch über die Einführung von Verzeichnisdiensten, Identity Management, Single Sign On, User Provisioning und die verwandten Aufgaben
 - Förderung der Kooperation zwischen Verwaltungs-DV und Rechenzentren
 - Integration von PKI, sowie Domain-übergreifende Authentifizierung

Abstimmung weiterer Themen

- Kurzbeschreibung (neu)
 - Elektronische Verzeichnisdienste sind ein wichtiges technisches Mittel zur integrierten Verwaltung von Benutzerdaten und zum integrativen Betrieb weiterer Dienste an den Hochschulen. Sie dienen u.a. der Verwaltung und Provisionierung von Benutzerrollen, Privilegien und Berechtigungen, sowie im Speziellen der gesicherten Authentifizierung und Autorisierung der Benutzer innerhalb der IT-Infrastruktur einer Hochschule.
 - Aktuelle Aufgabe des Arbeitskreises ist der Erfahrungsaustausch über folgende Themen:
 - Einführung und Betrieb von Verzeichnisdiensten sowie von Lösungen für das Identity und Access Management (IAM)
 - Kooperation an der Hochschule (Verwaltung, Fakultäten, Bibliothek, RZ)
 - Abstimmung mit Datenschutz und Personalrat
 - Technologische Kernthemen wie Single Sign-On, User Provisioning, Organisations-übergreifende Authentifizierung und Autorisierung innerhalb von Föderationen (z.B. Shibboleth), Rollen-basiertes Access Management, Public Key Infrastructure (PKI), multifunktionale Chipkarten und weitere

Abstimmung weiterer Themen

- Juli 2003 bis Oktober 2012
 - Köln, Berlin, Hannover, Ilmenau, Tübingen, Frankfurt am Main, Oldenburg, Halle, Hamburg, Berlin, Garching b. München, Aachen, Dresden, Mannheim, Duisburg, Frankfurt am Main, Jena, Halle, Würzburg
- Frühjahr 2013
 - Hansestadt Rostock – Termin?
- Herbst 2013
 - ?

Abstimmung weiterer Themen

- Themenvorschläge für Frühjahr 2013
 - Aktueller Projektstand, Datenschutz, Personalrat und Dienstvereinbarung (Herr Eibisch, Herr Herber, Technische Universität Dresden)
 - Personalrat und Dienstvereinbarung (Herr Eggers, RRZE)
 - DFN AAI Entity Attributes und Kategorisierung von IdPs und SPs, EduGain - föderationsübergreifende Meta Föderation, Herr Pempe (DFN)
 - Erfahrungsbericht Ohm-Hochschule Nürnberg (Herr Bretting)
 - Auditing und Compliance (Firmenbericht?)
 - IdM in der Freien und Hansestadt Hamburg (HAW?)