

2. ASP-Treffen und SISIS-Systemverwaltertreffen am 28. Juni 2012 in der Bayerischen Staatsbibliothek

Ort: Friedrich von Gärtner Saal

Agenda:

1. Möglichkeit zur Teilnahme an einer BSB-Hausführung oder Besuch der Ausstellung "Esperanto / Volapük" um 8:30 Uhr
2. Begrüßung, Organisatorisches um 10:00 Uhr [Herr Scheuerl, BVB; Herr Weber, UB Bayreuth]
3. Verschlüsselung von Netzverbindungen im SISIS-Umfeld
 - 3.1. vpn-Tunnel: Technischer Hintergrund und Umsetzung in der Praxis [Herr Lichtinger, LRZ]
 - 3.2. Citrix-Lösung: Technischer Hintergrund und Einschränkungen in der Praxis (z.B. RFID, Drucken aus dem AC) [Herr Lichtinger, LRZ; Herr Scheuerl, BVB]
 - 3.3. s-Tunnel: Technischer Hintergrund und Umsetzung in der Praxis [Herr Wittmann, UEI]
 - 3.4. Alternativen
 - 3.5. Vor- und Nachteile der einzelnen Möglichkeiten [allgemeine Diskussion]
4. Erfahrungen praktischer Einsatz des AC-Not [Mitnacht, UBW]
5. Drucken ab V4.x [Herr Apitz, OCLC; Herr Weber, UB Bayreuth; Herr Thoma, UER]
6. Erfahrungen mit Sybase V15 [Herr Scheuerl, BVB]
z.B. Performance
7. Erfahrungsaustausch zu Schnittstellen
 - 7.1. IDM und Alternativen [Frau Neumair, BVB; Herr Hugo, BSB]
 - 7.2. Fibu [Herr Dietz, BVB]
 - 7.3. weitere

Mittagspause 13 Uhr bis 14 Uhr im Fürstensaal

ASP-Treffen

Ort: Friedrich von Gärtner Saal

8. ASP-Historie: Aktuelle Entwicklungen [Herr Scheuerl, BVB]
 - 8.1. Neue Kunden
 - 8.2. Versionsplanungen (V4.1pl2, Touchpoint 1.8)
 - 8.3. Umstiegsplanungen
9. Informationen aus dem LRZ [Herr Lichtinger, LRZ]
 - 9.1. password policy am LRZ
10. Im Vorfeld angemeldete Themen
 - 10.1. Einbindung auch der EST-Datei des DMA in die lokalen Kataloge [Frau Frintrop, MHM]
 - 10.2. Vergleich der Darstellung von „enthaltene(n) Werken“ oder „beigefügten Werken“ bei Noten und CDs im webOPAC und in kommerziellen Katalogen [Frau Frintrop, MHM]
11. Sonstiges: Zeit für Informations- und Erfahrungsaustausch

Systemverwaltertreffen

Ort: TU München, Großer Besprechungsraum, Raum-Nr. 2180, 2. Etage des Hauptgebäudes der TUM in der Arcisstraße 21

8. OCLC-API's Lizenzierung und Anwendung
9. Einbindung von Discovery-Services in die SISIS-Umgebung
10. Weitere Themen aus dem Kreis der Anwender
11. Sonstiges