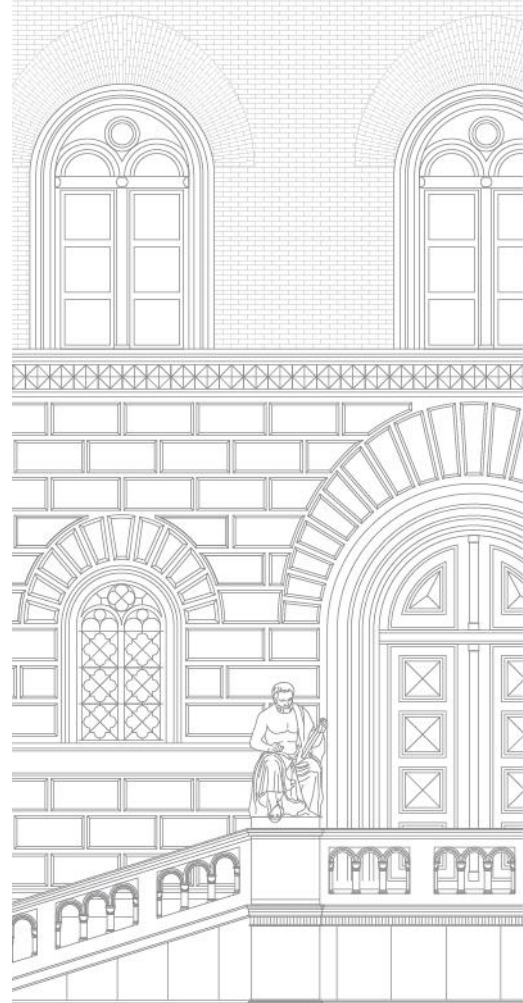


TouchPoint beim BVB – aktuelle Planungen

von Robert Scheuerl (BVB/A)



TouchPoint - Inbetriebnahmen

- Echteinsatz mit TouchPoint beim BVB
 - Bibliotheken in Betrieb
 - BSB seit Mitte 2013 (mit V5.0 und SR V4.5)
 - UB Bayreuth seit 1/2015 (mit V2.1 und SR 4.5)
 - UB Würzburg seit 4/2015 (mit V2.0 und SR V4.5)
 - UB Eichstätt seit 9/2015 (mit V2.0 und SR V4.5)
 - UB der LMU München seit 2/2016 (mit V2.0 und SR V4.5)
 - UB Erlangen/Nürnberg seit 3/2017 (mit V2.0 und SR V4.5)
 - UB Bamberg seit 3/2017 (mit V2.0 und SR V4.5)
 - UB Regensburg seit 4/2017 (mit V2.0 und SR V4.5)
 - UB Augsburg seit 1/2018 (mit V2.0 und SR V4.5)
 - UB der TU München seit 10/2018 (mit V2.0 und SR V4.3)



TouchPoint - Inbetriebnahmen

- Echteinsatz mit TouchPoint beim BVB
 - Bibliotheken in Betrieb
 - HAW Deggendorf seit 9/2016 (mit V2.0 und SR V4.3)
 - HAW München seit 9/2017 (mit V2.0 und SR V4.5)
 - HAW Neu-Ulm seit 9/2017 (mit V2.0 und SR V4.5)
 - HAW Landshut seit 2/2018 (mit V2.0 und SR V4.5)
 - HAW Weihenstephan-Triesdorf seit 3/2018 (mit V2.0 und SR V4.5)
 - HAW Amberg-Weiden seit 3/2018 (mit V2.0 und SR V4.5)
 - HAW Hof seit 2/2019 (mit V2.0 und SR V4.3)
 - HAW Kempten seit 3/2019 (mit V2.0 und SR V4.3)
 - Deutscher Alpenverein seit 7/2017 (mit V2.0 und SR V4.5)
 - Deutsches Museum seit 1/2019 (mit V2.0 und SR V4.5)



TouchPoint - Inbetriebnahmen

- weitere Planungen
 - Teststellungen für UBs im BVB (mit V2.0 und SR V4.3)
 - UB Passau
 - UB der Bundeswehr München
 - Teststellungen für HAWs im BVB (mit V2.0 und SR V4.3)
 - Würzburg/Schweinfurt mit Aschaffenburg und Coburg
 - Ansbach
 - Nürnberg
 - Augsburg
 - Rosenheim (in Vorbereitung)
 - sowie auch Bibliotheken aus dem KOBV
 - Teststellung für FHB Potsdam
 - Teststellung für BTU Cottbus-Senftenberg (mit TP V6.1 ?)



TouchPoint - Planungen

- Planungen für Updates zu TouchPoint
 - Tests mit TouchPoint V5.0
 - Test des Versionsupdates als Neuinstallation
 - Auch der Sybase-DB (Umstellung auf UniCode)
 - Übernahme aller Daten
 - Betrieb mit SISIS SunRise V4.5 (wie BSB)
 - Vorteil durch Unterstützung mehrerer SISIS-Versionen
→ Update nur SISIS oder OPAC-Instanz



TouchPoint - Planungen

- Planungen für Updates zu TouchPoint
 - Test mit TouchPoint V6.0
 - Test des Versionsupdates als Neuinstallation; ist getestet
 - Auch der Sybase-DB (Umstellung auf UniCode)
 - Übernahme aller Daten
 - Test mit SISIS SunRise V4.5; erste Tests sehen gut aus
 - Falls nicht mit SISIS V4.5 kompatibel: gleichzeitiger Update auf SISIS V6.0



TouchPoint - Planungen

- Planungen für Updates zu TouchPoint
 - Einsatz TouchPoint V6.1
 - Sobald von OCLC zur Verfügung gestellt
 - Aufbau neuer Masterinstallation
 - Darauf aufbauend auch neue TouchPoint-Installationen
 - Update/Neuinstallation der TouchPoints von V2.0
 - Überspringen mehrerer Versionen und vor allem responsive design
 - Versionsabhängigkeiten ?
 - TP V2.0 mit SR V6.0
 - TP V6.1 mit SR V4.5



Vielen Dank für die Aufmerksamkeit

Robert Scheuerl, BVB-Verbundzentrale

089/28638-4253

robert.scheuerl@bsb-muenchen.de

