

Tätigkeitsbericht für die Funktionsperiode 2017-2019

Name der Kommission / Arbeitsgruppe

Fachhochschulbibliotheken

Vorsitzende(r)

Katja Sauer (10/2017 - 07/2019)

Mitglieder

Vorname Nachname	Vorname Nachname
Margit Baier	Susanne Kirchmair
Maria Capek	Christof Köstl
Michaela Fehringer	Michael Moser
Silvia Fuchshuber	Petra Neussl
Marion Götz	Markus Oppenauer
Elke Gosch	Margit Rathmanner
Helene Heller-Künz	Katja Sauer
André Hensel	Ilse Schindler
Andreas Hepperger	Andrea Torggler
Martina Humer	Krystyna Trubicki
Isabella Juriga	Rebecca Ulmer
Christian Kieslinger	

Inhaltliche Schwerpunkte der Kommissionstätigkeit

- Veranstaltungen zu den Themen Elektronische Ressourcen, Konsortien, E-Books, Informationskompetenz, Discovery Services, Repository usw.
- Regelmäßiger Erfahrungsaustausch zu Spezialthemen (z. B. Fernleihe, Document Delivery, Budgetverwaltung, Alma, usw.)
- Leistungsmessung in/für FH-Bibliotheken

Sitzungstermine und Themen

Auflistung der abgehaltenen Sitzungen inkl. Ort, Datum und inhaltlicher Kurzbeschreibung (Ca. 50-100 Wörter pro Sitzung)

- Sitzung: 12.09.2017, 14.30 Uhr - 16.30
 - Neues aus den Bibliotheken: Umbauten, Umstrukturierungen
 - Ankauf E-Medien: Lieferanten & Konzepte (EBSCO, ProQuest, Gobi)
 - KEMÖ-Folgevertrag
 - Datenschutz: Datenaufbewahrung & Löschkonzepte
 - Services Bibliothek: Publikationsunterstützung, Schreibwerkstatt

Vorträge / Veranstaltungen

Thementag 2018

- Tag 1: 19.02.2018, 14.30 Uhr: Präsentation EbookCentral von Missing Link
- Tag 2: 20.02.2018, 09.30 Uhr
 - Live Demonstration von WMS (OCLC) durch die FH Wr. Neustadt
 - ALMA: wer nimmt Alma? Wer nimmt WMS?
 - Datenschutzverordnung: was muss die Bibliothek beachten?
 - Repositorien: Datenschutz, Unterschriften, Speichern
 - Brainpool: Was kommt danach?
 - Neuigkeiten bezüglich Um- und Neubauten: FH Wr. Neustadt
 - Konsortium EbookCentral: Neuerungen
 - KEMÖ: Teilnahme an AG

Sonstiges

Andrea Zemanek schied mit Ende 2018 aus
Neu hinzugekommen sind:

- Elke Gosch
- Martina Humer
- Markus Oppenauer
- Rebecca Ulmer

