

## Digitale Verwaltung von Geräten und Materialien

Das Kompetenzzentrum für digitales Lehren und Lernen Bamberg (DigiZ) verwaltet verschiedene Systeme, die vor allem in den digitalen Lehr- und Lernlaboren der Universität Bamberg eingesetzt werden. Eine Vielzahl von unterschiedlichen Programmen ermöglicht eine granulare Differenzierung der einzelnen Systeme und eine genauere Einstellung der gewünschten Funktionen und deren Nutzung.



### Mobile Device Management MDM Systeme

### Serverbasierte Geräteverwaltung

### Cloudbasiertes Ausleihsystem



#### Apple School Manager

einfaches und webbasiertes Portal  
zum Bereitstellen von Apple-Geräten und zum Kauf von Apps

##### Bindeglied zwischen Endgeräten und MDM Server (JamF School)

- Bereitstellung und Einbindung von Geräten und Benutzern
- Kauf und Zuweisung von Apps
- Erstellung und Verwaltung von Geräten an Klassen, zur Nutzung der JamF School Apps (JamF Teacher & JamF Student) an den MDM Server (JamF School)

KOSTENLOSES TOOL



#### JamF School

einfaches und webbasiertes Portal  
zur Verwaltung von Apple-Geräten und  
Zuweisung von Profilen mit Apps und Materialien

##### Verwaltung von Apple Geräten aller Art

- Justierung der Geräteeinstellungen (Name, Benutzer, Standort, Profile, Apps ...)
- Erstellung und Zuweisung von Profilen zur Vereinheitlichung von Optik und Haptik der Geräte und Nutzung zu Prüfungen (Ein-App-Modus)

KOSTENPFLICHTIGES TOOL



#### Samsung Knox Manage

einfaches und webbasiertes Portal  
zur Steuerung und Verwaltung mobiler Endgeräte

##### Verwaltung von diversen Geräten & Betriebssystemen

- Verwaltung von Geräten aller Art (Android, iOS, Chrome ...)
- Justierung der Geräteeinstellungen (Name, Benutzer, Standort, Profile, Apps ...)
- Zuweisung von Profilen & Apps
- Einrichtung eines Kioskmodus zur Nutzung für Prüfungen oder zur einheitlichen optischen und haptischen Darstellung
- Zuweisung von Unterrichtsmaterial (Text, Bilder, Videos ...)

KOSTENPFLICHTIGES TOOL

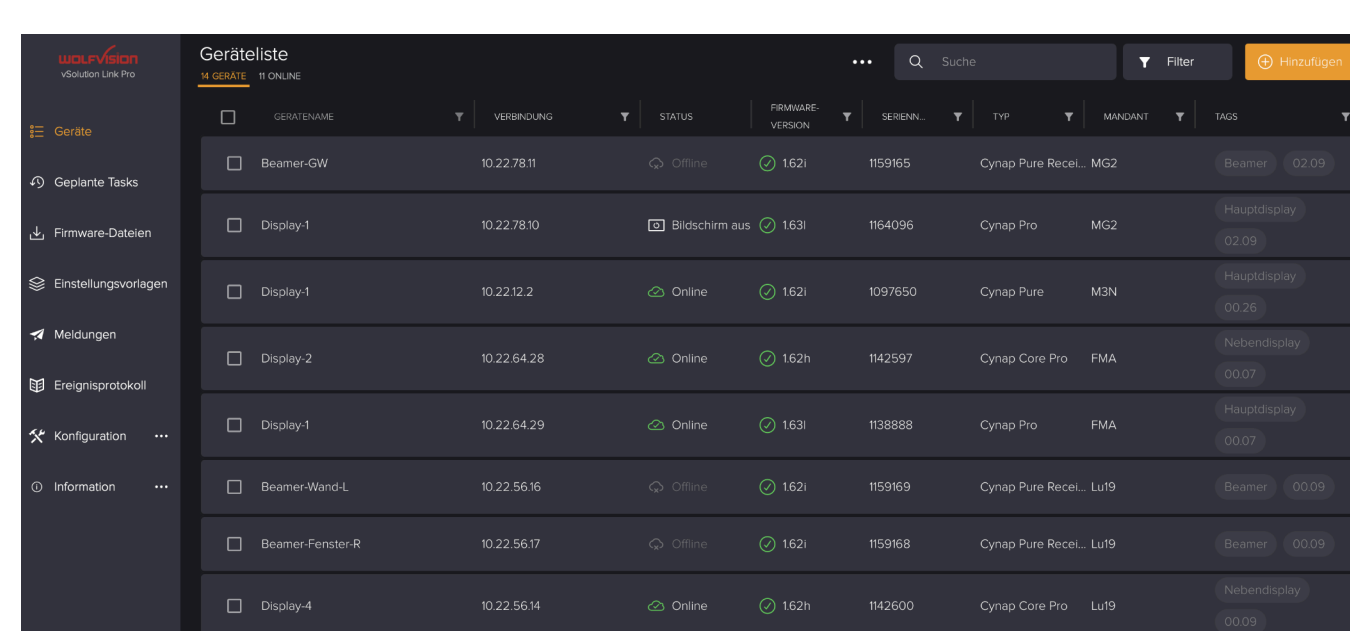


#### Wolfvision vSolution Link Pro

ermöglicht die Verwaltung aller Systeme der vSolution Cynap-Familie  
und WolfVision Visualizer über mehrere Standorte hinweg

##### Verwaltung der Wolfvision Geräte

- Bereitstellung und Einbindung von Geräten
- Zentrale Steuerung und Verwaltung der Geräte
- Erstellung von zeitgesteuerten Aufgaben und Befehlen
- Einrichtung lokaler Administratoren



KOSTENLOSES TOOL

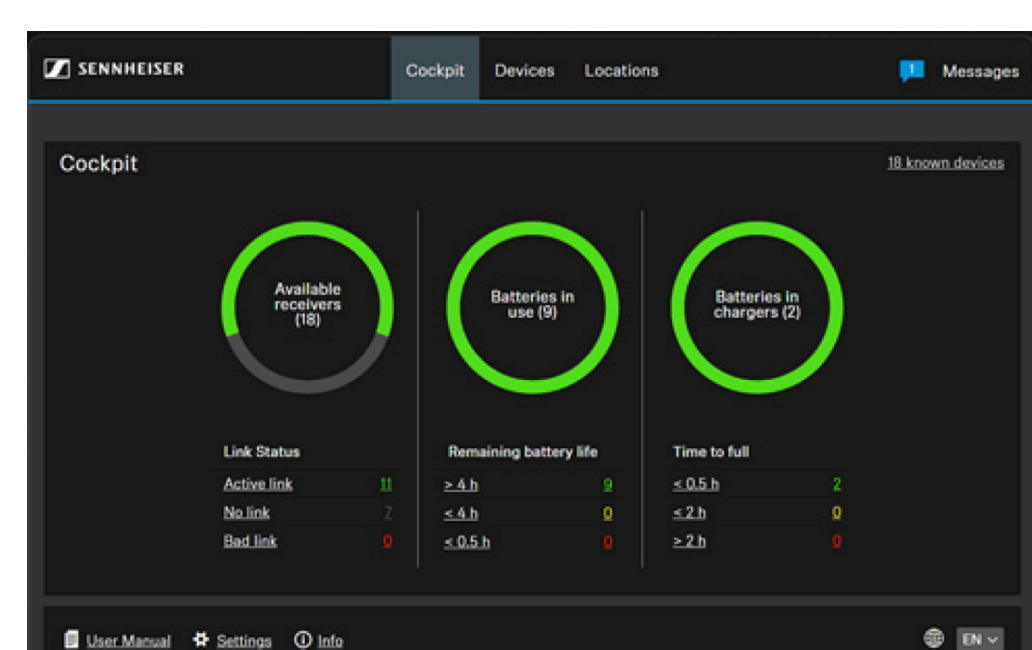


#### Sennheiser Control Cockpit

zentrale Software für die Systeme der SpeechLine Digital Wireless- und  
EW-DX, TeamConnect Ceiling 2 und TC VideoBar

##### Verwaltung der Sennheiser Geräte

- Bereitstellung und Einbindung von Geräten
- Zentrale Steuerung und Verwaltung der Geräte
- Einrichtung diverser Standorte
- Anzeige und Verwaltung der Einstellungen und Akkulaufzeiten



KOSTENLOSES TOOL



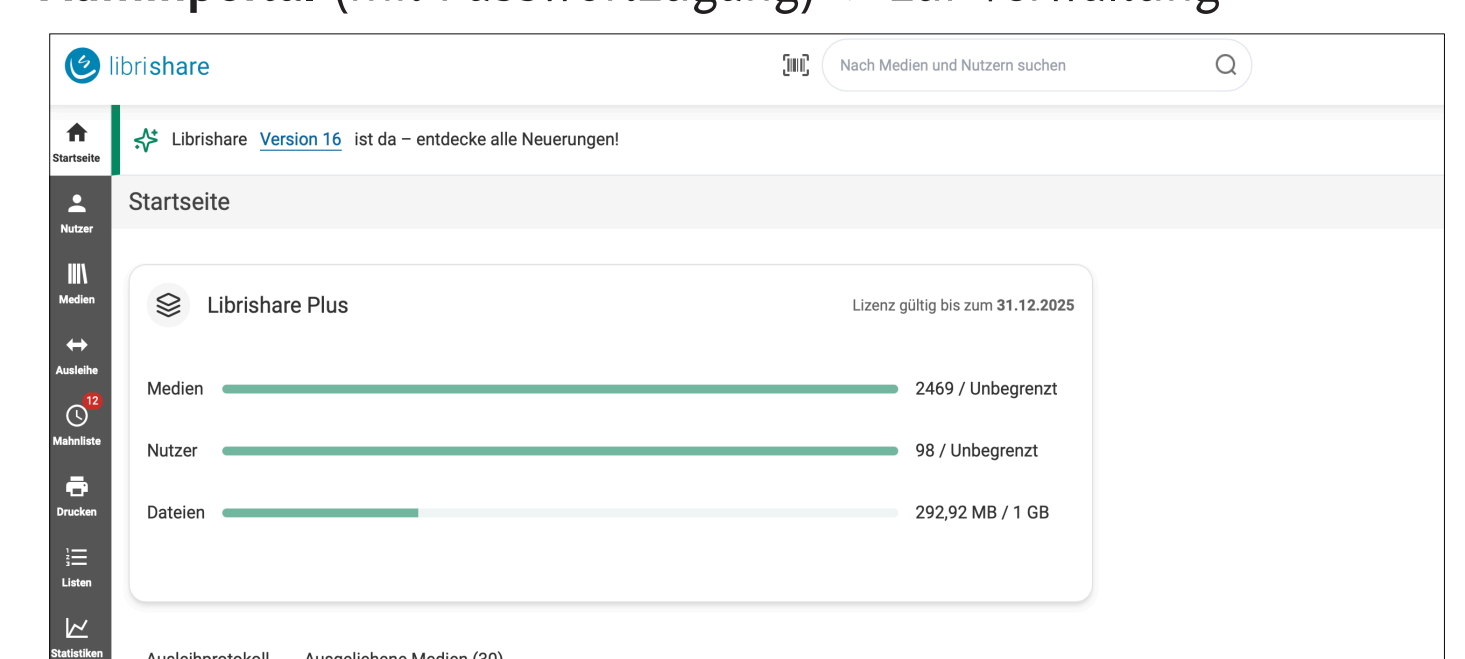
#### Librishaare

ermöglicht die bibliotheksorientierte Verwaltung  
von diversen Medien

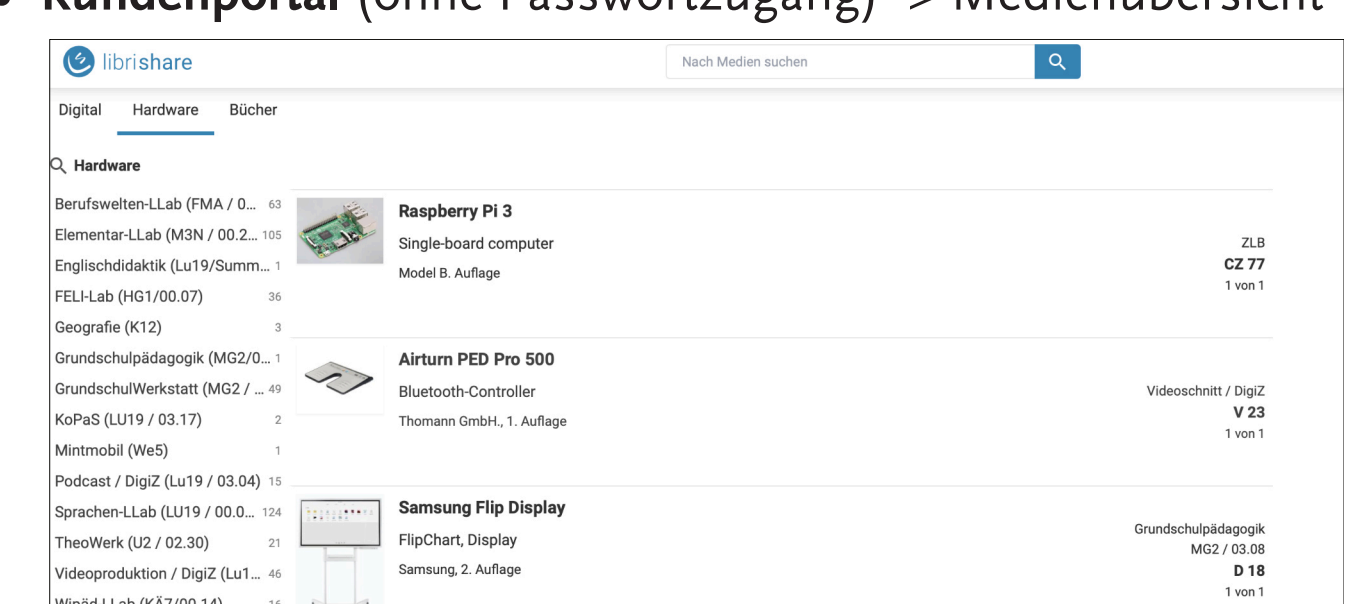
##### Tool zur Inventarisierung von Medien

- Einrichtung von Medien mit Uploadmöglichkeit für Anleitungen oder Bilder uvm.
- Erstellung und Verwaltung von Nutzern und Benutzeranweisen
- Einstellung der Ausleihoptionen für Medien
- Möglichkeit zur Ausleihe / Rückgabe / Verlängerung von Medien und Selbstausleihfunktion über eigenen Login

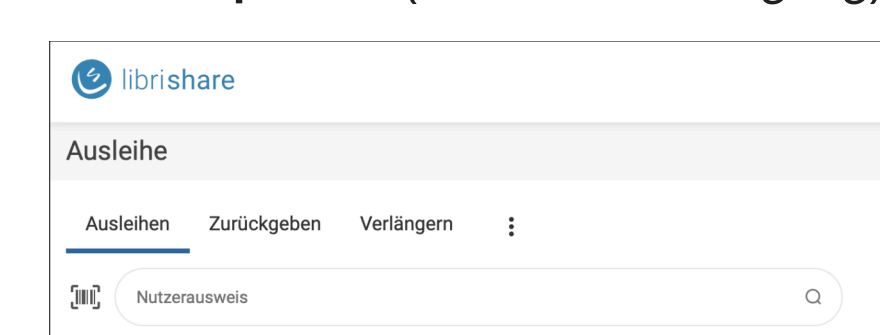
- separate Darstellungsmöglichkeiten der Bibliothek
- Adminportal (mit Passwortzugang) -> zur Verwaltung



- Kundenportal (ohne Passwortzugang) -> Medienübersicht



- „Ausleihportal“ (mit Passwortzugang) -> Ausleihe / Rückgabe



KOSTENPFLICHTIGES TOOL

### Kontakt

Zentrum für Lehrerinnen- und Lehrerbildung Bamberg (ZLB)  
Kompetenzzentrum für digitales Lehren und Lernen (DigiZ)  
Luitpoldstraße 19  
96052 Bamberg

### Einweisungen, Fragen & Tipps

Pascal Gutjahr (Techniker)  
0951 / 863 - 2495  
digital.zlb@uni-bamberg.de

