

Computerpools

Da die Rechner mit einem virtualisierten Betriebssystem betrieben werden stehen keine Festplatten zur Verfügung.
Verwenden Sie zum Speichern bitte Clouddienste (bevorzugt bwSync&Share) oder externe Medien (z. B. USB-Stick).

BWLehrpool

Die Computer in den Poolräumen werden mit bwLehrpool betrieben.

Ein großer Vorteil von bwLehrpool ist, dass sich auch Studierende und Dozierende anderer Hochschulen (hauptsächlich) aus Baden-Württemberg, wie z.B. Uni-Studierende im Rahmen der Kooperation mit dem Lehramtsstudium, mit ihrem „Heimat-Account“ anmelden können.

bwLehrpool ist außerdem eine ideale Plattform für E-Prüfungen, da auf Knopfdruck eine prüfungskonforme Umgebung gestartet werden kann, die u.a. den Zugriff auf Netzwerk sowie USB-Geräte absichert.

Weitere allgemeine Informationen zu bwLehrpool finden Sie auf folgender Seite:
<http://www.bwlehrpool.de/>.

Datenspeicherung

Da die Rechner mit einem virtualisierten Betriebssystem betrieben werden stehen keine Festplatten zur Verfügung.
Verwenden Sie zum Speichern bitte Clouddienste (bevorzugt bwSync&Share) oder externe Medien (z. B. USB-Stick).

Drucken

Drucken ist von allen Rechnern aus in eine zentrale Druckerwarteschlange (FollowMe) möglich; die gedruckten Dokumente können an jedem Multifunktionsdrucker auf dem Campus abgeholt werden.

Die Bezahlung der Ausdrücke für Studierende erfolgt über ein Druckkonto, welches an einem der Umbuchungsautomaten im Raum KA 001, im Mensazwischendeck und in der Bibliothek von der PH-Card/Mensacard aufgeladen werden kann. Ausführliche Informationen zu den Druckmöglichkeiten für Studierende mit den FollowMe Druckern finden sich ([hier](#)).

Mitarbeitende können in den Computerräumen die FollowMe Druckwarteschlange auswählen und dies wie in der Anleitung beschrieben ausdrucken ([hier](#)), die Druckkostenabrechnung erfolgt über die Kostenstelle die der Karte hinterlegt ist.

Veranstaltung (Images in den Poolräumen)

Nummer	Veranstaltungsname	Betriebssystem	Software
1	Windows mit Software	Windows 10	7-Zip, Audacity, Chrome, Citavi, Citrix Workspace, Edge, Firefox, Foxit PDF, Geogebra, Gimp, Google Earth, Amos 28, SPSS 28, JASP, jamovi, LibreOffice, MAXQDA 2024, Music Maker, Office 2022, Paint.net, VLC und weitere
2	Veranstaltung - Technik	Windows 10	7-Zip, Adobe Acrobat Reader, Arduino, ActivInspire, Bauwas, Citavi, Cius, DMM Tool, FiloCam, Firefox, FreeMind, Java, LibreOffice, Office 2022, MS SQL Server, MS Visual Studio, NCCAD, Open-Roberta, Open-Sankore, PDFCreator, Solidworks, Ultimaker Cura, VLC, Wacom Tablett, Yenka und weitere

Öffentliche Computerpools

Allgemeine Infos

Gebäude / Raum	Veranstaltungsnummer	Arbeitsplätze
KA / 001	1, 2	61
Bibliothek / Foyer	1	30
Bibliothek / 304 (bei Schulung geschlossen)	1	13

Öffnungszeiten KA 001:

In der Vorlesungszeit

Mo - Do 8 - 18 Uhr und Fr 8 - 16 Uhr

Während der beiden Prüfungswochen ist der Raum KA 001 gesperrt.

in der vorlesungsfreien Zeit:

Mo - Fr 9 - 14 Uhr

Öffnungszeiten PH-Bibliothek:

Mo - Fr 08:00 - 20 Uhr

Sa u. So 09:00 - 18 Uhr

Veranstaltungsräume

Reservierung ausschließlich über [LSF](#).

Gebäude / Raum	Veranstaltungsnummer	Arbeitsplätze mit Dozentenplatz
KA / 002	1, 2	23
KA / 003	1, 2	42
KG 5 / 007	1, 2	17

Gebäude / Raum	Veranstaltungsnummer	Arbeitsplätze mit Dozentenplatz
KG 3 / -115	1, 2	20

Anmeldung von Externen

Externe Nutzer folgender Hochschulen/Universitäten können sich an BW-Lehrpool anmelden:

- FH Offenburg
- Hochschule Offenburg
- PH Ludwigsburg
- PH Schwäbisch Gmünd
- PH Heidelberg
- PH Karlsruhe
- PH Weingarten
- Uni Freiburg

Melden Sie sich dann bitte gleich wie wenn Sie sich in Eduroam anmelden würden.

Beispiel für Uni Freiburg Studierende:

- Benutzername@Hochschuldomain (z.B. ab123@uni-freiburg.de)
- Dazugehöriges Kennwort

Bei der späteren Auswahl (Studierende, Mitarbeitende, Sonstige) bitte Sonstige auswählen.

Barrierefreie Arbeitsplätze

Die PH bietet in den Pools zwei barrierefreie Arbeitsplätze an:

- Computerpool, KA 003: für Lehrveranstaltungen mit digitalen Medien, sowie E-Prüfungen;
- PH Bibliothek, EG Anbau: für Einzelarbeit in ruhiger Atmosphäre.

Die Arbeitsplätze sind wie folgt ausgestattet:

- Pool-Computer,
- Elektrisch höhenverstellbarer Schreibtisch,
- ergonomische Eingabegeräte,
- Großer (27") Monitor mit Schwenkarm und freiem HDMI-Anschluss für eigenes Endgerät,
- Bildschirmlesegerät (nur in Bibliothek) ([Weitere Informationen für das Bildschirmlesegerät](#)),
- Stufenlos dimmbare Schreibtischlampe (nur in Bibliothek),
- Zusätzlicher HDMI-Switch um eigene Geräte an den Monitor anzuschließen (nur in Bibliothek).

From:

<https://wiki.ph-freiburg.de/!zik/> - **HelpDesk Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.ph-freiburg.de/!zik/computerpools?rev=1734363029>

Last update: **2024/12/16 16:30**

