

Hinweise zur Benutzung der EDV-Räume im B-Gebäude

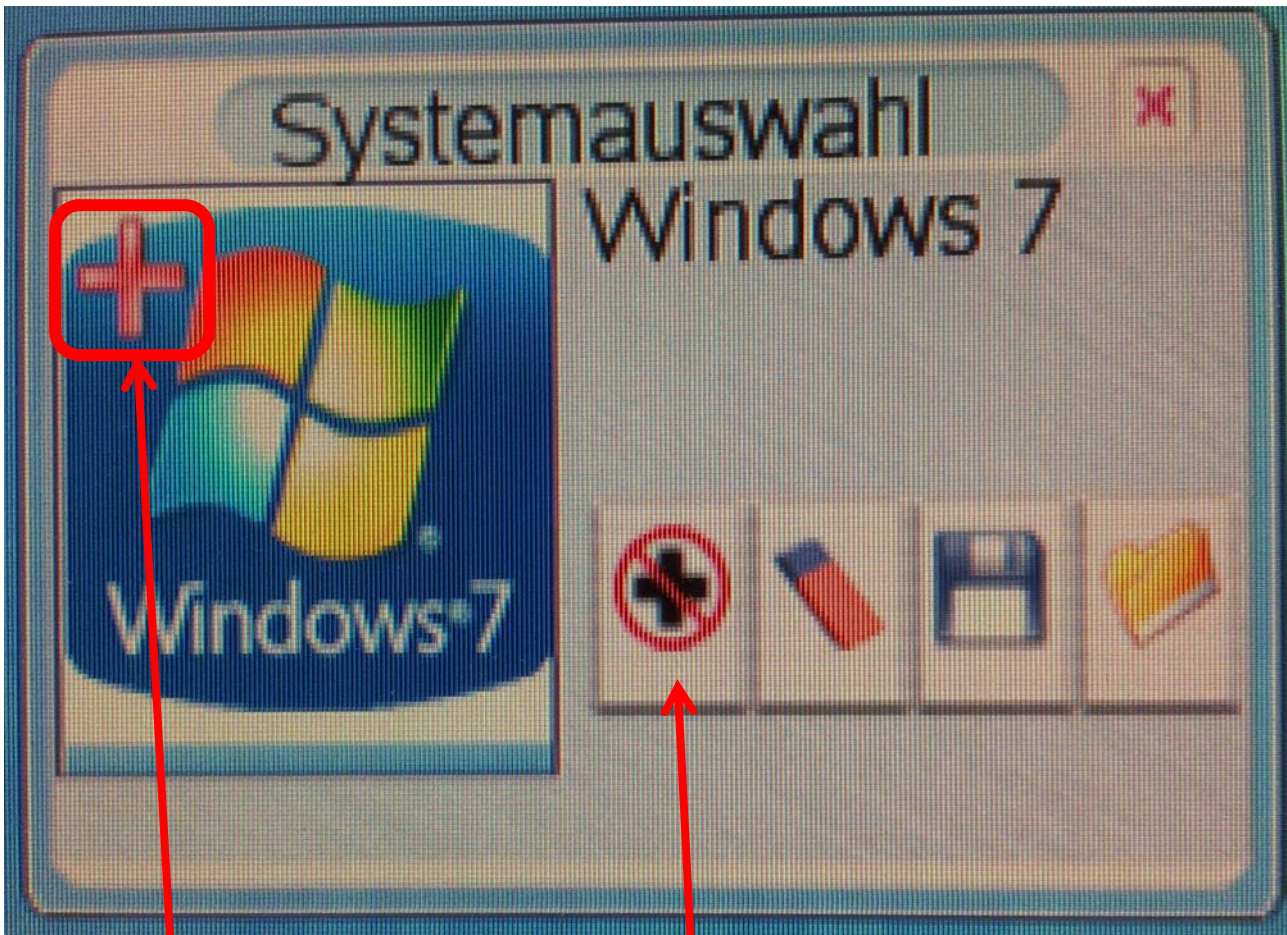
// DHBW Mosbach / Rechenzentrum

1 Bootmanager	2
2 Windows 7	3
3 Klimaanlage	3



1 Bootmanager

Über den Bootmanager haben Sie nicht nur die Möglichkeit das entsprechenden Betriebssystem auszuwählen, sondern auch ein beschädigtes oder verändertes System wieder in den ursprünglichen und funktionsfähigen Zustand zu bringen. Bitte beachten Sie, dass bei Anwendung der Selbstheilungsfunktion sämtliche benutzerspezifischen Daten auf der lokalen Festplatte wieder entfernt werden. Den Bootmanager ist mit der Tabulator-Taste (links neben Q-Taste) zu bedienen.



Das rote Kreuz repräsentiert den Systemstart mit Selbstheilungsfunktion

Der andere Button, in dem Fall mit dem durchgestrichenen Kreuz, leitet den normalen Systemstart ein



2 Windows 7

Jede/r Studierede/r meldet sich unter seinem persönlichen Benutzernamen an, der sich...

- aus den ersten 3 Buchstaben des Vornamens +. + Nachname zusammensetzt (Studiengänge vor 2013): z.B. Stefan Mustermann, ste.mustermann
- aus den ersten 3 Buchstaben des Vornamens +. + Nachname +. + Studienjahrgang zusammensetzt (Studiengänge ab 2013): z.B. Stefan Mustermann, Studienjahrgang 2013, ste.mustermann.13

Der Benutzername enthält keine Umlaute. Wie die Passwörter eingerichtet werden, wird im Anschreiben der DHBW zu Studienbeginn beschrieben.

Diesen Benutzernamen und das Passwort geben sich auch bei der Authentifizierung am Proxy-Server an, wenn Sie über den Browser im Internet surfen möchten.

Verzeichnisstruktur:

Laufwerk H: Persönliches Verzeichnis der Anwender

Laufwerk K: Kursverzeichnisse, hier finden Sie für jeden Kurs ein spezielles Verzeichnis, wo Daten für den entsprechenden Kurs abgelegt werden können.

Bitte beachten Sie, dass das Laufwerk K an den Standort gebunden ist, während das Laufwerk H an den Benutzer gebunden ist.

3 Klimaanlage

Die DV-Räume sind klimatisiert. Über einen Regler direkt neben der Eingangstür des Raumes können Sie die relative Temperatur in einem Bereich von +3 bis -3 Grad beeinflussen. Je höher Sie den Wert einstellen, desto wärmer wird es im Raum.



Temperaturregler