

Virtuelle Desktops

Mit Hilfe der virtuellen Desktops können Hochschulmitglieder und -angehörige

- unabhängig von Zeit, Ort und Raum auf das [PC-Verbundsystem](#) der Jade Hochschule zugreifen. Der Zugriff erfolgt ausschließlich im Hochschulnetz oder außerhalb davon über [eduVPN](#) in Verbindung mit [MFA](#).
- viele auf dem Campus angebotenen und lizenzierten [Software Produkte](#) nutzen
- eine vom Endgerät unabhängige Arbeitsumgebung vorfinden (Bring your own device – BYOD)



Die Virtuellen Desktops stehen außerhalb des Hochschulnetzes nur noch über [eduVPN](#) in Verbindung mit [MFA](#) zur Verfügung.

Der Servicegruppe Virtuelle Desktops arbeitet an folgenden Services:

Clients

Dieser Service ist mit der Bereitstellung, Management und Wartung der [Hard- und Software-Clients](#) für den Zugriff auf die virtuellen Desktops zuständig.

Pools

In diesem Service werden die Betriebssystem-Images für die jeweiligen [Pools](#) erstellt und gewartet.

Softwarebereitstellung

In der [Softwarebereitstellung](#) werden - im Unterschied zur Softwareverteilung, wo Software installiert werden muss - Softwarepakete innerhalb des Betriebssystems bereitgestellt. Dieses geschieht mit Hilfe der Software VMware AppVolumes und ThinApps.

VD-Infrastruktur

Dieser Service ist mit dem Betrieb und der Wartung der für die Bereitstellung der virtuellen Desktops erforderlichen IT-technischen Anlage betraut.

Workstationmanagement

In diesem Service werden die Desktops an die speziellen Bedürfnisse einer virtuellen Umgebung und an die Jade Hochschule angepasst.

From:

<https://hrz-wiki.jade-hs.de/> - **HRZ-Wiki**

Permanent link:

<https://hrz-wiki.jade-hs.de/de/tp/vd/start>

Last update: **2026/06/01 07:02**

