

Softwareausstattung in den PC-Pools des Rechenzentrums

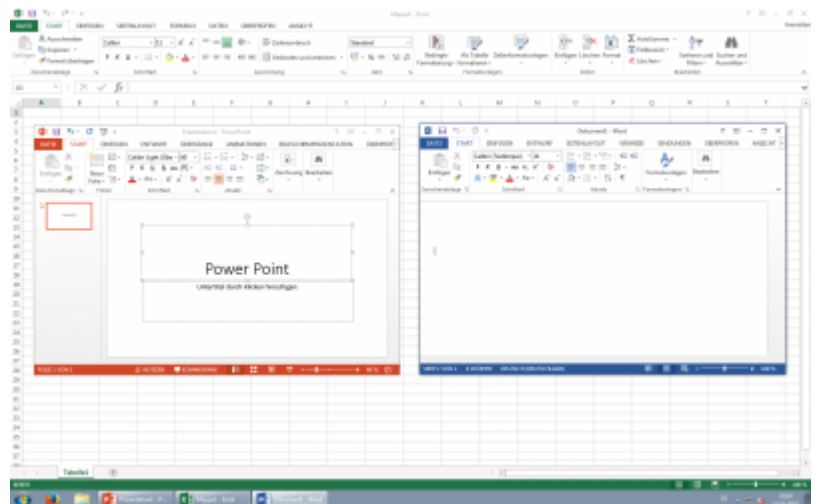
In den PC-Pools des Rechenzentrums ist das bwLehrpool-System installiert, das es ermöglicht nach dem Anmelden (mit einem UniAccount) verschiedene Betriebssysteme zu verwenden. Nähere Informationen zum bwLehrpool-System gibt es [hier](#).

Das Rechenzentrum unterstützt dabei vor allem die Verwendung folgender Betriebssysteme (Images):

- Windows 7
- Windows 10
- Ubuntu
- OpenSUSE

Diese Images verfügen über folgende Softwareausstattung:

Windows 7



- Firefox / Internet Explorer
- Microsoft Office 2013 (Word, PowerPoint, Excel)
- LibreOffice
- Acrobat Reader
- CD Burner XP
- GIMP 2
- Citavi 5
- vlc-Player
- Paint

Windows 10

gleiche Softwareausstattung wie Windows 7

Ubuntu

- vim (Editor)
- g++ (Compiler)
- gtest (Google Test Framework)
- Python3: ipython3, ipython3-notebook, python3-numpy, python3-scipy, python3-matplotlib, python3-pandas
- idle3, spyder3 (einfache Entwicklungsumgebungen)
- vlc

OpenSUSE

From:
<https://wiki.uni-freiburg.de/rz/> - RZ

Permanent link:
https://wiki.uni-freiburg.de/rz/doku.php?id=softwareausstattung-in-den-pc-pools_standard-images

Last update: **2016/06/14 10:29**

