



5204

Die hier vorhandene IT-Infrastruktur ist nur nutzbar für Studierende der Studiengänge

Praktische Informatik (PIB, PIM)
Kommunikationsinformatik (KI, KIM)
Mechatronik/Sensortechnik (MS, MSM)

An den Arbeitsplätzen kann man das Betriebssystem

MAC OS X

mit den dort installierten Programmen nutzen.

Zum Ausdrucken steht der Laserdrucker

R5204-Laser

im Flur vor dem Raum 5204 sowie im Raum 8209 ein Endlosdrucker zur Verfügung.

Was man wissen muss

Sobald Sie die vorhandene Infrastruktur nutzen, gilt für Sie die **Benutzerordnung für IT-Systeme der htw saar**.

Studierenden stehen kostenlos jeweils **6 GB** Daten- und **1 GB** Cloud-Speicher zur Verfügung, sowie pro Semester **100 Seiten** zum Ausdrucken auf den Laserdruckern.

Sie haben mit Ihrem Laptop Zugang zum Internet über WLAN (*eduroam*, verwaltet vom HIZ), oder mittels der BYOD-Anschlüsse in den Räumen des STL.

Per *Browser* haben Sie mit **RED HAT ENTERPRISE VIRTUALIZATION (RHEV)** weltweit Zugang auf die im STL verfügbaren virtuellen Maschinen, sowie ihre Daten im Cloud-Speicher.

Per SSH/SCP haben Sie weltweiten Zugriff auf Ihr Home-Verzeichnis.

Noch Fragen ?

Dann nix wie hin ↓

zur Homepage des KIL
www.htwsaar.de/kil

Benutzungsordnung für IT-Systeme der htw saar
www.hiz-saarland.de/fileadmin/user_upload/Benutzungsordnung_final_19.12.2016.pdf

zum Wiki des STL
www.htwsaar.de/stl

weltweiter Zugang mit RHEV
stl-virt.htwsaar.de

weltweiter Zugang zum Cloud-Speicher
stl-cloud.htwsaar.de

weltweiter SSH-Zugang
über den Server: stl-s-stud.htwsaar.de

Organisation






Das Labor für Kommunikationsinformatiklabor (Raum 5204) und das Systemtechniklabor (Räume 8207 und 8209) betreiben ein gemeinsames Rechnernetz.

Studierende, die in einem der beiden Labore registriert sind, können mit ihren Zugangsdaten auch die Rechner des anderen Labors benutzen.











Unterschiede bestehen in der verfügbaren Hardware, den installierten Betriebssystemen und den vor Ort verfügbaren Druckern.

Die Kernsoftware (z.B. Programmentwicklungssysteme) ist in beiden Laboren verfügbar, im KIL allerdings vorrangig für das lokale MAC OS X.

Betreuung KIL

<i>M.Bohr</i>	 148	Raum 5204/b
	 Marion.Bohr@htwsaar.de	
<i>T.Jakobs</i>	 99029	Raum 6314
	 Thorsten.Jakobs@htwsaar.de	
<i>M.Sauer</i>	 149	Raum 4117
	 Michael.Sauer@htwsaar.de	

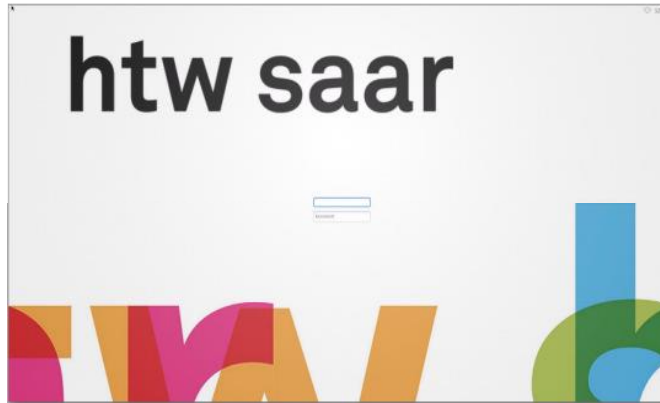
Betreuung STL

<i>M.Meyer</i>	 145	Raum 8213
	 Margit.Meyer@htwsaar.de	
<i>C.Olbertz</i>	 518	Raum 8203
	 Christopher.Olbertz@htwsaar.de	
<i>W.Pauly</i>	 239	Raum 8210
	 Wolfgang.Pauly@htwsaar.de	
<i>A.Pick</i>	 369	Raum 8211
	 Achim.Pick@htwsaar.de	
<i>R.Piontek</i>	 133	Raum 8203
	 Regina.Piontek@htwsaar.de	

Beginn und Login

Falls der Bildschirm sich im Ruhemodus befindet, bewegen Sie die Maus. Falls die Arbeitsstation ausgeschaltet ist, schalten Sie sie ein. Der Einschaltknopf befindet sich auf der Rückseite des Bildschirms in der unteren Ecke links, wenn Sie auf den Bildschirm schauen.

Es erscheint der Anmeldebildschirm für MAC OS X. Melden Sie sich mit Ihrem Benutzernamen und Kennwort an. Die Desktopoberfläche wird aufgebaut, und Sie können arbeiten.



Benutzername / Passwort

Der Benutzername steht in Ihren Immatrikulationsunterlagen. Das dort ebenfalls angegebene vorläufige Passwort werden Sie in einer Einführungsveranstaltung zur Nutzung der KIL-Infrastruktur dauerhaft ändern.

Logout und Ende

Wenn Sie mit Ihrer Arbeit fertig sind, melden Sie sich ab.

Warten Sie bis wieder das Login-Bild erscheint.

Die Arbeitsstation lassen Sie bitte **eingeschaltet**.

MAC-Tastatur

Zeichen	Tastenkombination
[alt + 5
]	alt + 6
	alt + 7
\	↑ + alt + 7
{	alt + 8
}	alt + 9
€	alt + e
µ	alt + m
~	alt + n

Eine Kurzreferenz für die wichtigsten Tastenkombinationen auf der MAC-Tastatur:

www.apfelwerk.de/os_x_shortcuts.pdf

Als Einführung ins System hilft

www.apple.com/findouthow/mac/

Öffnungszeiten

Während der Vorlesungszeit:

Mo - Fr 7:45 - 19:00 Uhr

Während der vorlesungsfreien Zeit:

Mo - Fr 7:45 - 15:00 Uhr

Änderungen vorbehalten!

Sollte das Labor einmal z.B. wegen Wartungsarbeiten nicht verfügbar sein, besteht für Sie im Allgemeinen die Möglichkeit, auf die Räume 8207 oder 8209 auszuweichen.

QR-Code

