

Altair Flux

Student Group

First Name	Surname	Matrikel Nr.

Table of Contents

Altair Flux 2
Remotezugriff auf Lehrpool-Instanzen 2

Altair Flux

- Für Altair Flux ist eine Lizenz notwendig. Diese ist für Studierende von T1 z.B. über mich (oder Hr. Hufnagel) erlangbar

Remotezugriff auf Lehrpool-Instanzen

1. Über folgenden Link kann auf den Remote-Lehrpool zugegriffen werden (VPN Zugriff notwendig): <https://lplsrv03.lpl.hs-heilbronn.de>
2. Anmeldung über HS Credentials (login + passwort)
3. Als location können nur nicht Passwort protected Räume angewählt werden (z.B. F016, oder F024). Wenn kein Raum ausgewählt wird, erfolgt eine zufällige Zuweisung
4. Im Lehrpool erfolgt die Anmeldung nochmals über die HS Credentials (login + passwort)
5. Als virtuelle Maschine muss HN_T1_Altair0ne_FLUX (z.B. Eingabe von Flux in der Suchleiste unten) ausgewählt werden
6. Der Startup Prozess kann bis zu einer Minute benötigen (besonders bis das richtige Bildschirmformat eingestellt wird).
7. Nach dem Öffnen von Altair Flux (und Schließen des Startup Guides) das Fehlermeldungs Fenster des License Log kann über das entsprechende Kreuzchen geschlossen werden
8. Beim darauffolgenden Fenster License Setup muss der Login und das Passwort für Altair eingegeben werden.
Bei korrekter Eingabe ist ein kleiner Haken in einem blauen Kreis oberhalb der Eingabe zu sehen und das Fenster kann geschlossen werden
9. Alle Daten sollten auf dem privaten U-Laufwerk gespeichert werden. Von zuhause kann darauf wie folgt zugegriffen werden (siehe auch [hier](#)):
 1. Öffnen der Windows-Suche mit [Windows] + [S]
 2. "Dieser PC" eingeben.
 3. "Netzlaufwerk verbinden" auswählen
 4. Laufwerk: U: auswählen
 5. Ordner: \\data.rz.hs-heilbronn.de\home\ - 6. Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen ausgewählt lassen
 - 7. Verbindung mit anderen Anmeldeinformationen herstellen auswählen, da der Login meist nicht passt
 - 8. Nach klick auf Fertig stellen, ist zu prüfen, ob die Anmeldeinfo korrekt ist. Diese sollte in der Art HHN\mmusterma sein. Falls nicht, ist dies über weitere Optionen » Anderes Konto verwenden korrigierbar
10. Zum Ende der Session empfiehlt sich die virtuelle Maschine wieder per Windows Menu » Herunterfahren zu beenden

From:
<https://mexle.te.hs-heilbronn.de/> - MEXLE Wiki

Permanent link:
https://mexle.te.hs-heilbronn.de/elektronische_systeme/altair_flux?rev=1649969918

Last update: 2022/04/14 22:58

