Netzwerkzugang Architektur Kabelgebundenes Netz Mac OS X 10.7 und neuer





2012-12-17 | Architektur | Rechnerpool |



1 / 10





Voraussetzung

- Einen g
 ültigen Rechnerpool-Account (Für zeus-Zugang - Nicht TU-ID und nicht E-mail-Adresse)
- Wie lautet mein Rechnerpool-Account ? $\rightarrow \mathbf{\Omega}$ 06151 / 16 3136
- Eine Kabelverbindung im Fachbereich Architektur
- ein Mac OS X Version 10.7 oder neuer

Ű.	Finder	Ablage	Bearbeiten	D
Ü	oer diesen	Mac		
So Ap	oftwareakt op Store	ualisierun	ıg	
Sy Do	stemeinst ock	ellungen	•••	►
Be	enutzte Oł	ojekte		►
Fi	nder sofor	rt beende	ከ እር ሰዝ	3







Konfigurationsdatei herunterladen

- http://www3.architektur.tu-darmstadt.de/netz
- Betriebssystem wählen
- Datei f
 ürs Kabel herunterladen und öffnen





Architektur | Rechnerpool | 2012-12-17





fb15 Kabel.mobileconfig

• Kein Internet ? Laden Sie die Datei von einem anderem Rechner mit Internetanschluss herunter und speichern Sie sie auf einem USB-Stick. Führen Sie die geladene Datei vom USB-Stick auf dem Zielrechner aus.





O O Image: Second state Im			
		<pre>"fb15_Kabel" inst Dieses Profil wird Ihre</pre> Profil einblenden	allieren? n Mac wie folgt
		Keine Profile installiert	
		+ -	



konfigurieren: Zertifikat und Wi-Fi-Netzwerk.



Konfigurationsprofile enthalten Benutzer- und Systemeinstellungen für diesen Computer.





Pro	file
	Q
	Geben Sie hier den Benutzername
	gefolgt von
ngeben:	@architektur.tu-darmstadt.de









Profile	
	Q
	fb15_Kabel
Rech	nerpool Nicht überprüft
Beschreibung	Rechnerpool 802.1x Authentifizie
	Bitte verwenden Sie Ihre Rechner
	Beispiel: benutzername@architek
Signiert	iPhone Configuration Utility (121
Installiert	12.12.2012 15:44
Einstellungen	WLAN-Netzwerk fb15_Kabel
	Zertifikat Deutsche Telekom Root C
LS	
ifikat	
Beschreibung	Deutsche Telekom Root CA 2

Zertifikat Deutsche Telekom Root CA 2





8 / 10



Einrichtung abgeschlossen

- Nun müssten Sie erfolgreich verbunden sein.
- Ihre Benutzerdaten sind jetzt im System gespeichert und Sie werden automatisch verbunden sobald Sie das Netzwerkkabel anschliessen.
- Keine Verbindung? Authentifizierung fehlgeschlagen? Möglicherweise haben Sie falsche Benutzerdaten eingegeben. Wiederholen Sie den gesamten Vorgang und geben Sie Ihre Benutzerdaten erneut ein.
- Bei Fragen zu den Benutzerdaten $\rightarrow \mathbf{\widehat{\Omega}}$ 06151 / 16 3136





