Einrichten von Parallels Desktop 9 auf MAC OS X mit Windows 7 VM

Voraussetzungen

- Paralles Desktop mus unter MacOS installiert sein

- Windows (mind. Windows XP SP2) muss auf dem Mac unter Parallels Desktop als Virtuelle Maschine (VM) eingerichtet und gebrauchsfertig installiert sein.

- Schulfix muss auf der Windows-VM installiert sein.

Zu Beginn der Arbeiten muss die Windows-VM <u>deaktiviert</u> sein, Windows darf also nicht gestartet sein. Nur so lässt sich Parallels Desktop überhaupt konfigurieren.

Parallels Desktop starten. Es öffnet sich ein Fenster, das zum Starten von Windows VM auffordert



Rechts unten in dem Windows-Fenster die Konfigurationseinstellungen aufrufen:

00	Windows 7 - Allgemein		
10 💮		٩	
Allgemein Optionen	Hardware Sicherheit	Suchen	
Name:	Windows 7]	
	🎒 Windows 7		
CPUs:	1 \$		
Speicher:		2048 MB	
	↓ MB 512 MB 1 GB 2 GB 4 GB 16 G	:B	
Größe gesamt		Platz freigeben	
20,9 GB	Festplatten Snapshots Sons 17,4 GB 0,0 KB 9,3 M	stiges Freigebbar MB 3,5 GB	
Zum Schützen auf das Schloss klicken.			

Wechseln zu Reiter "Hardware" und dann zu Listeneintrag "Netzwerk .."

00	Windows 7 -	- Hardware	
[A] 🎲 🚥	<u>j</u>	Q	
Allgemein Optionen Hardware	Sicherheit	Suchen	
 Boot-Sequenz Grafik Maus & Tastatur 	NIC-Typ:	Verbunden Intel(R) PRO/1000 MT +	
E Drucken	Typ:	Standard-Adapter +	
CD/DVD 1 Festplatte 1 Netzwerk 1	MAC-Adresse:	00:1C:42:54:D0:6E Generieren	
USB & Bluetooth			
+ -			
Zum Schützen auf das Schloss klicken.			

Die Adaptereinstellungen können hier je nach Bauart und Ausbauversion des Mac unterschiedlich sein. Ggf. mit verschiedenen Netzwerkadaptern probieren.

Einstellung setzen auf Bridget-Netzwerk und Standard-Adapter

Dieses Fenster schließen und jetzt Schulfix auf Basis der Windows WM starten.

Über den Schulfix-Datenmanager und über die Schulfix-Schnellstartleiste das Programm "SchulfixAppSync" starten. Im Schulfix-AppSync-Fenster muss nun eine lokale Desktop-PC-IP-Adresse des "Windows-PC's" der VM angezeigt werden. Lokale IP-Adressen starten in d. R. mit "192.1.....".

Beispiel:

```
Version: 1.0.0.0 〈Protokoll: HTTP〉
Desktop-PC-IP: 192.1.1.1
Desktop-PC-Name: SCHUSTER
Port: 13000
Warte auf Verbindungsaufbau vom Smartphone...
-
```