

# 1150 - Dokumentation - Laborjournal - 011 - 26.06.2014

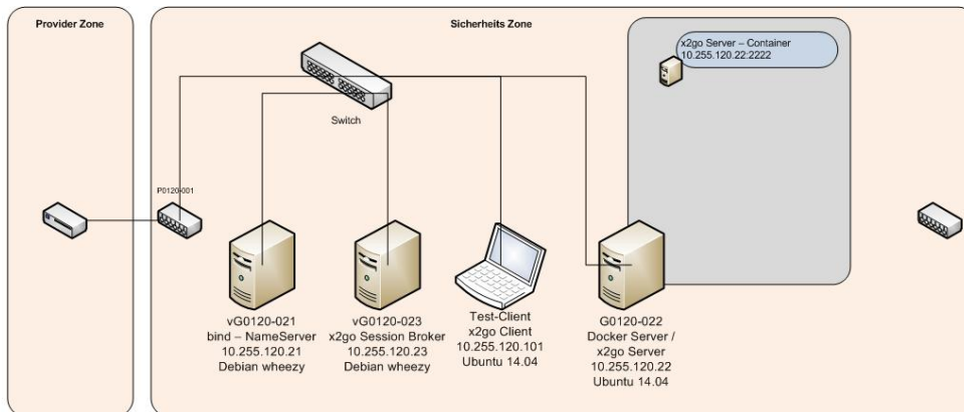
## Ziele der Arbeiten

- x2Go Session Broker

## Grundlagen / Informationen / Quellen

- 1150 - Dokumentation - Laborjournal - 010 - 23.06.2014
- [Debian Installation](#)
- [Bereitstellen KVM vHost \(Domain\) \(Debian\)](#)

## Schema



Master Thesis MT-FS 14.9 Bernser Fachhochschule	
Schema 06 – x2go SessionBroker Felix Hosner – hosnf1@bfh.ch	
gez: hosfe	v1.0 03.07.2014

## Danke an:

In Zusammenarbeit mit Mike Gabriele - x2go Entwickler  
Danke für die grosszügige Unterstützung!

Bild / cmd	Beschreibung
<pre>virsh snapshot-create vG0140-022</pre>	Erstellen eines SnapShot der Maschine

<pre>virsh snapshot-revert vG0140-022 --current</pre>	Zurückspielen eines SnapShots
	Nach Anleitung die x2go Paketlist zufügen <a href="http://wiki.x2go.org/doku.php/wiki:repository">http://wiki.x2go.org/doku.php/wiki:repository</a> <a href="http://wiki.x2go.org/doku.php/wiki:development">http://wiki.x2go.org/doku.php/wiki:development</a>
 Namensauflösung (fqdn) - des Server muss stimmen - sie wird in den Scripts von x2go verwendet!	
<pre>apt-key adv --recv-keys --keyserver keys.gnupg.net E1F958385BFE2B6E</pre> <pre>/etc/apt/sources.list.d/x2go.list</pre> <pre># X2Go Repository (nightly builds) deb http://packages.x2go.org/debian wheezy heuler # X2Go Repository (sources of nightly builds) deb-src http://packages.x2go.org/debian wheezy heuler</pre> <pre>apt-get update apt-get install x2go-keyring &amp;&amp; apt-get update</pre>	Anpassen der Paketliste
<pre>apt-cache search x2go</pre>	Kontrolle sind die entsprechenden x2go F
<pre>apt-get install x2gobroker-daemon</pre>	Installation x2go Session Broker
<pre>invoke-rc.d x2gobroker-daemon stop</pre> <pre>x2gobroker-daemon-debug</pre>	Stoppen des x2gobroker-daemon anschli Starten des x2gobroker's im Debug Modu

```
x2goclient  
--broker-url=http://10.255.120.23:8080/plain/inifile
```

Vom Client aus eine Verbindung auf den



**© - Copyright - Wichtrach 2014 / Felix Hosner, Schmittweg 6, 3114 Wichtrach**

Das Dokument einschliesslich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung ist ohne die Zustimmung von

- Felix Hosner, Schmittweg 6, 3114 Wichtrach

unzulässig. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Das Dokument beinhaltet Marken und Namen von Drittherstellern, welche ebenfalls geschützt sind.