

VSERVER VirtualBox: Guest-Ports auf dem Host bereitstellen

eplinux // 02.05.2008 12:59

Kategorie: [Virtualisierung](#)

Wenn man einfach nur einen Guest-Port aus einem Image auf dem Host bereitstellen will, kann man das mit folgenden Befehlen bewältigen. In dem Beispiel habe ich den SSH-Port aus dem Image VBOX01 auf dem Host bereitgestellt.

```
VBoxManage setextradata VBOX01 "VBoxInternal/Devices/pcnet/0/LUN#0/Config/ssh/HostPort" 2222
```

```
VBoxManage setextradata VBOX01 "VBoxInternal/Devices/pcnet/0/LUN#0/Config/ssh/GuestPort" 22
```

```
VBoxManage setextradata VBOX01 "VBoxInternal/Devices/pcnet/0/LUN#0/Config/ssh/UDP" 0
```

Bitte aber dabei beachten, dass das Image vorher beendet und danach neu gestartet werden muß:

```
VBoxManage controlvm "VBOX01" poweroff
```

....

```
VBoxManage startvm "VBOX01" -type vrdp
```

Jetzt kann man sich via SSH über die IP des Hosts und den Port 2222 auf das Image VBOX01 verbinden.