

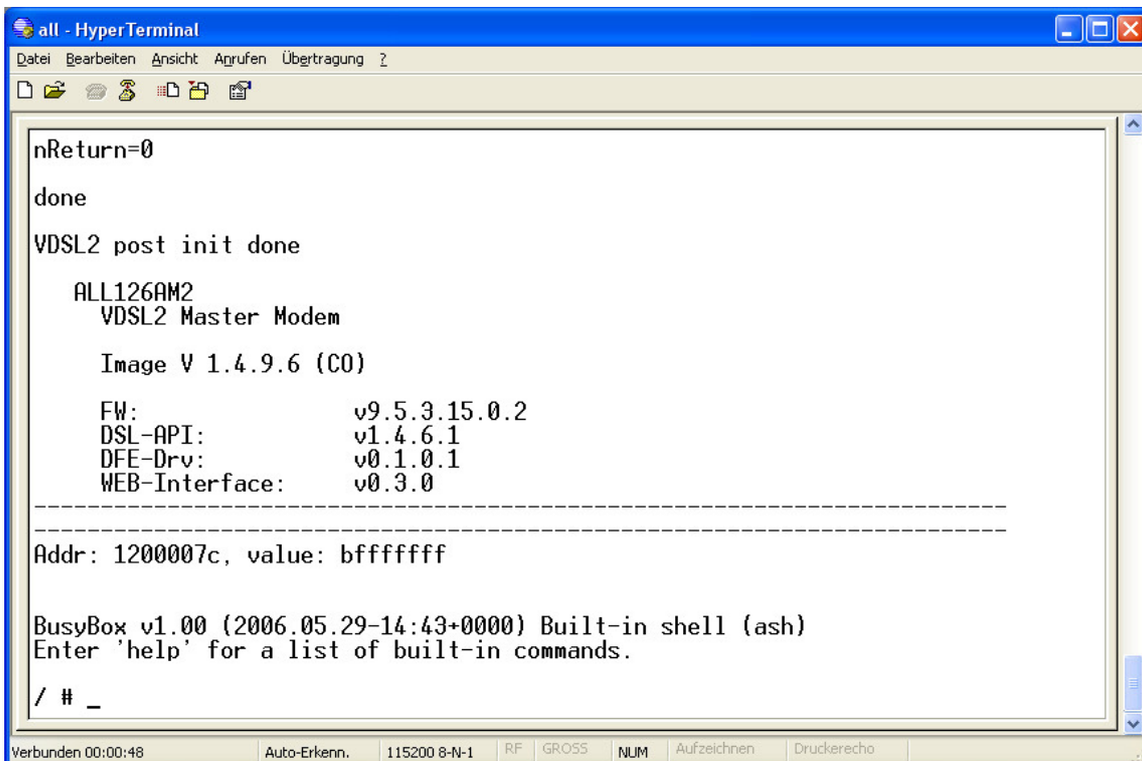
Anleitung zum Zurücksetzen der VDSL2 Modems ALL126AM2 & ALL126AS2

1. Hyperterminal Einstellungen



← Wählen Sie den COM1 Port.

Konfigurieren Sie die Parameter wie folgt →



Anschliessend sollte der Ladevorgang des Modems angezeigt werden.

Sobald das Gerät fertig gebootet ist, können Sie mit dem Vorgang fortfahren.

Nun gehen Sie wie folgt vor:

1. Geben Sie den Befehl **rawaccess -e** -> [ENTER]

```
BusyBox v1.00 (2006.05.29-14:43+0000) Built-in shell (ash)
Enter 'help' for a list of built-in commands.
```

```
/ # rawaccess -e_
```

2. Nach Eingabe des Befehls, sollte folgendes angezeigt werden.

```
BusyBox v1.00 (2006.05.29-14:43+0000) Built-in shell (ash)
Enter 'help' for a list of built-in commands.
```

```
/ # rawaccess -e
rawdev opened!
(raw_acs)ioctl: RAWDRV_IOCTLCRSFLASH
/ #
```

3. Geben Sie nun den Befehl **reboot** ein, um das Gerät neuzustarten

```
BusyBox v1.00 (2006.05.29-14:43+0000) Built-in shell (ash)
Enter 'help' for a list of built-in commands.
```

```
/ # rawaccess -e
rawdev opened!
(raw_acs)ioctl: RAWDRV_IOCTLCRSFLASH
/ # reboot
```

Damit ist der RESET des Gerätes abgeschlossen und es sollte wieder mit den Defaultwerten verwendet werden und erreicht werden können.

ALL126AM2 → IP 192.168.16.249

ALL126AS2 → IP 192.168.16.250