

VPP Installation

Follow these instructions as application MacVPP-X.app seems no longer to properly work under Mavericks OS X 10.9.3:

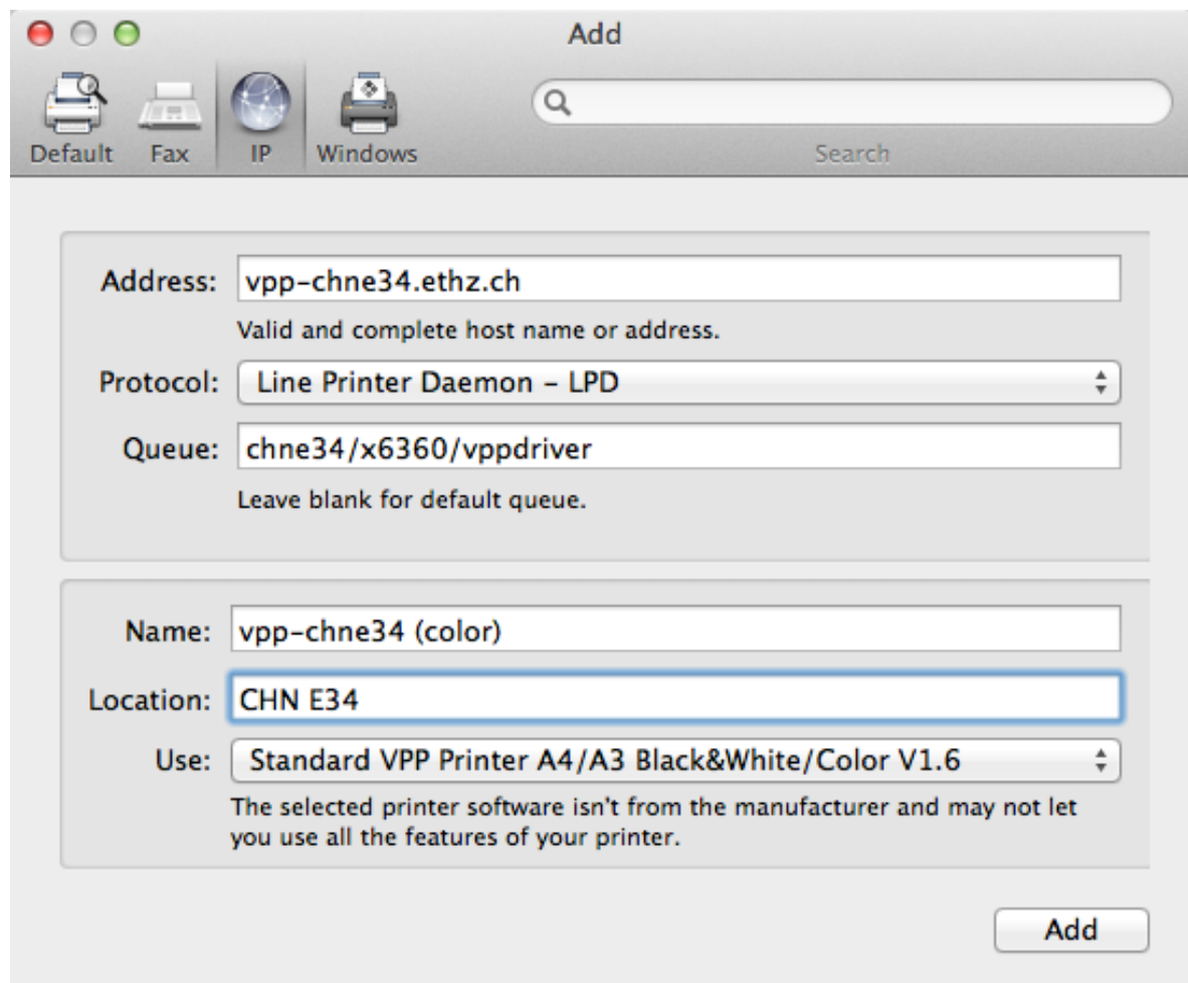
Apple-Macintosh

Der VPP2-Server kann direkt über den LPR (Line Printer Remote) Druckdienst angesprochen werden, LPR kann über die Systemsteuerung oder über die lokale CUPS Webseite eingerichtet werden. Die Linux-Sektion erklärt die Webseiten Version, mit ihr kann man auch den Usernamen ändern.

Hier die Anleitung für die Systemsteuerung:

1. Browser mit der Seite "http://vpp.ethz.ch/vppsoft/ppd/vppa3_06.ppd" starten. Die Seite mit " -> File -> Save Page as..." abspeichern. (Die Datei «vppa3_05.ppd» wird später benötigt).
2. Systemsteuerung öffnen und auf Drucken und Faxen gehen
3. Unter der Liste der installierten Drucker das "Plus"-Icon anklicken
4. Als Protokoll «Line Printer Daemon - LPD» auswählen
5. Als Adresse muss die Destination angegeben werden z.B: vpp-rzself.ethz.ch (vpp-DESTINATION.ethz.ch)
6. Als Queue geben Sie DESTINATION/DEVICE/vppdriver an z.B: rzself/x4510/vppdriver
7. Bei der Treiber Auswahl unter «Drucken mit» «andere» auswählen und das vppa3_05.ppd File auswählen

Ex.:



Following DESTINATIONS, Addresses, Queues may be of interest to Systems Ecology members:

chne19	vpp-chne19.ethz.ch	chne19/x4510/vppdriver	b&w
chne34	vpp-chne34.ethz.ch	chne34/x6360/vppdriver	color
chng34	vpp-chng34.ethz.ch	chng34/x6360/vppdriver	color
chng34	vpp-chng34.ethz.ch	chng34/x4500/vppdriver	b&w

af, ETH Zurich / 24.May.2014