



Psion netbook im Funknetz



Sie wollen mit ihrem Psion netbook per Funk ins Internet ? Glueckwunsch zu ihrer Kaufentscheidung ! Werfen Sie doch bitte einen Blick auf unsere empfohlene Vorgehensweise:

Was Sie benoetigen:

- I. Es wird ein Funkempfaenger/sender („Access point“, „WLAN Host“ / „Router“) benoetigt. Dessen korrekte Installation ist Voraussetzung (da es sehr viele verschiedene Modelle gibt, koennen wir hier leider keine konkrete Hilfe leisten).
- II. Auf dem Psion netbook muss das EPOC System V1.05 (457), release 158 oder hoeher installiert sein (siehe Menue/Informationen/Computer). Dieses koennen sie auf www.pSIONteklogix.com downloaden oder gratis von uns erhalten.
- III. Machen Sie die Tuer hinter sich zu, wir Maenner brauchen jetzt unsere Ruhe.

Jetzt geht's los !!

- I. Schalten Sie das netbook aus und stecken Sie dann die WLAN-Karte in den rechten PCCARD-Slot. Beim Anschalten sollte die rote Activity-LED kurz aufleuchten.
- II. In der Systemsteuerung waehlen sie diese Einstellungen:
 - Ethernet: „802_11-Lucent“ (bei einem netbook) „Cisco“ (bei Mbook/Schoolbook), sonst bei beiden: DHCP / Geraet: Cisco Aironet
 - Modem: Psion Gold Card / Verbinden ueber PC-Card
 - Internet: Verbindungstyp direkt / IP&DNS vom Server
- III. Bei der Erstverbindung ins Netz (zB. via Opera) Internetdienst „802_11-Lucent“ (bei einem Mbook/Schoolbook: „Cisco“) waehlen.
- IV. Fuer Besitzer eines englischen „School book“: im Opera-Browser muss in den Einstellungen „Proxy“ abgeschaltet werden.

Ist alles richtig eingestellt, sollte die gruene Status-LED leuchten und die Verbindung hergestellt sein. Happy Psionizing !

Weitere Tips & Tricks und nette User gibt's auf www.pSIONwelt.de

Danke fuers Lesen und nun viel Freude mit der neuen Freiheit !