

Fra en computer på netværket kan man nu gå ind på hjemmesiden <http://infosharem2p> og logge ind med brugernavn admin og password admin. Boksen er født med at den selv henter en ip adresse (DHCP) men til brug for VPN er det bedre med en statisk tildelt adresse, som du udfylder under menupunktet Netværk: Den ledige ip-adresse, masken (subnet), default gateway og en eller flere DNS adresser:

Du kan bruge InfoShareM2P via trådet netværk eller via trådløst netværk. Det trådløse netværk aktiveres nedenfor. Hvis du på samme netværk har mere end een InfoShareM2P boks skal du give den første et andet navn nedenfor inden du tilslutter nr. Ved netværksprint fra Windows PC'er på nettet skal arbejdsgruppe navnet være det samme som på de PC'er, der skal bruge printservere

Denne printservers navn:
infosharem2p

Arbejdsgruppe:
WORKGROUP

Wi-Fi konfiguration:
Aktiveret:
SSID:
ASUSn10u
Kodeord:
.....
Adresse konfiguration:
DHCP

Kabel konfiguration:
Adresse konfiguration:
Statisk
IP adresse:
Subnet præfiks:
124 255 255 255 0
Gateway adresse:
Primær DNS:
Sekundær DNS:

Klik på Gem konfiguration nederst.

Nu skal du have åbnet forbindelsen gennem din Router, så al indkommende trafik på UDP port 1194 sendes videre til det samme portnummer på den ip-adresse, du har givet InfoShareM2P boksen.

Login og konfiguration på Routeren foregår som beskrevet af din Internet-leverandør.

Endelig skal du igen ind på InfoShareM2P og slå OpenVPN til (det er slået fra ved levering – når det slås til bruger det informationer om dit netværk til at konfigurere sig selv).

Det sker på fanen Administration ved at klikke på knappen Installer OpenVPN:

OpenVPN:

OpenVPN is not installed!

Installer OpenVPN

Tryk på F5 (Genopfrisk) efter nogle minutter for at se om den er færdig.