Internetopkobling i Ramblaen

Som beboer i Ramblaen, har du mulighed for at opnå Internetforbindelse gennem et stik i lejemålet. Denne vejledning gennemgår, hvordan du sørger for din PC eller Mac er korrekt konfigureret, samt en vejledning i, hvad du skal gøre hvis du vil have trådløs adgang i fælles lokale.

Stik

I dit lejemål er der, et PDS stik (stikket markeret med rødt).

Til dette stik er det muligt at tilslutte trådløs router eller switch hvis dette ønskes.



Trådløst netværk

Hvis du ønsker at tilgå Internet trådløst, skal du selv anskaffe dette udstyr. Det kaldes ofte et access point eller en trådløs router.

Det er **meget** vigtigt, at du konfigurerer dit trådløse netværk til at benytte kryptering. Kig efter afsnit om WPA2 i vejledningen. Det er dit ansvar at konfigurere sikkerheden på det trådløse netværk, så det ikke kan misbruges af andre.

Firewall

Det netværk du kommer på er et lukket, privat netværk som kun dit lejemål har adgang til. Forbindelsen ud i verden er derudover beskyttet af en firewall.

Konfiguration af udstyr

Når du tilslutter udstyr til netværket, vil det få tildelt et IP-adresse automatisk (DHCP). Følgende er en gennemgang af, hvordan du sikrer at dit netkort er konfigureret til at få en IP via DHCP.

Hvis du ikke tidligere har ændret på netværkskonfigurationen, er din computer med stor sandsynlighed allerede konfigureret til automatisk at få IP.

Windows XP

For at tilgå netværkskonfiguration i Windows XP, skal du vælge "Start" og herefter "Kontrolpanel". I kontrolpanelet er der et punkt, der hedder "Netværksforbindelser".

Hvis du åbner dette, kan du se en liste af netværksforbindelser. Hvis du har flere forbindelser, skal du lede efter den der hedder "LAN-forbindelse", højreklikke på denne og vælge egenskaber.

Marker Internetprotokol (TCP/IP) og vælg egenskaber

Sørg for at indstillingerne er sat til "Hent automatisk en IP-adresse"

🕹 Egenskaber for LAN-forbindelse 🛛 🕜 🔀	
Generelt Godkendelse Avanceret	O Hent automatisk en IP-adresse
Opret forbindelse ved hjælp af:	Brug følgende IP-adresse:
Bealtek RTL8139 Family PCI Fast Ethernet NIC	IP-adresse:
	Undernetmaske:
<u>⊾</u> onfigurer Denne forbindelse bruger følgende elementer:	Egons Standardgateway:
Klientprogram til Microsoft-netværk	Gene
Fil- og udskriftsdeling til Microsoft-netværk	den C Brug følgende DNS-serveradresser:
Internetprotokol (TCP/IP)	Foretrukken DNS.server
Installer Ejern Egenskaber	Alternativ DNS-server:
Beskrivelse	IDENTIFICIAL CONTRACTOR
TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol). Standard WAN-protokol, der kan bruges til kommunikation på	Standardgateway:
tværs af flere indbyrdes forbundne netværk.	Hent automatisk en DNS-serveradresse
	Brug følgende DNS-serveradresser: Eventrikken DNS-server
✓ Vis ikon på proceslinjen, når forbindelsen er oprettet	Alternativ DNS-server:
OK Annuller	Avanceret
	OK Annuller

Windows 7

Åbn kontrolpanelet via "Start"-menuen. Klik på Netværks- og delingscenter.

Klik på "Rediger indstillinger for netværkskort" og højreklik på LAN-forbindelse og vælg "Egenskaber"

Vælg egenskaber for TCP/IPv4 og sørg for, de står til automatisk som i afsnittet om Windows XP

Mac OS X

I Æblemenuen vælges Systemindstillinger. Internet & netværk åbner du "Netværk". Vælg "Indbygget Ethernet" og check at dette står til at benytte DHCP.

Show All	Network	٩
	Location: Automatic	•
Ethernet Connected Connected USB-Sentroller Vot Configured FireWire Not Connected Bluetooth PAN Not Connected	Status: Configure IPv4: IP Address: Subnet Mask: Router: DNS Server: Search Domains:	Connected Ethernet is currently active and has the IP addres Using DHCP
+ – 🌸	revent further changes.	Advanced)

Trådløst netværk i fællesområder

I fællesområderne er det muligt for brug af trådløst netværk. Forbindelse oprettes ved at tilslutte sig det trådløse netværk med SSID 'ramblaen'. Her efter skal man authenticates; dette kan foregå via SMS eller NemID.

Så snart du starter din browser og forsøger at tilgå en hjemmeside, vil du blive bedt om at godkende dig ved hjælp af enten SMS eller NemID.

Authentication med sms:

Angiv telefonnummer, hvor efter du vil modtage engangskoden på SMS.



Authentication med NemID:



Problemer

Hvis du har problemer med at få forbindelse til netværket, skal du kontakte viceværten.