

SETTING UP NETWORK IN WINDOWS VISTA

<u>STEP 1</u>

- 1. Open **Network and Sharing Center (NETVÆRKS- OG DELINGSCENTER)**, which can be found in the start menu and the Control Panel.
- 2. Click Manage network connections (ADMINISTRER NETVÆRKSFORBINDELSER) as shown in figure 1.



Figure 1



STEP 2

- 1. Find the network connection your ethernet cable is plugged into. Usually, it will be the only connection with the icon as shown in figure 2.
- 2. Open settings for the network connection by right-clicking it and selecting **Properties** (EGENSKABER).



Figure 2

3. If you are asked for permission, as shown in figure 3, click du bliver bedt om tilladelse som vist på figur 3, click **Continue (FORTSÆT)**.



Figure 3



STEP 3

- 1. Find TCP/IPv4 (INTERNET PROTOCOL VERSION 4) and select it.
- 2. Select Properties (EGENSKABER).

	rk Deling					
Opret	forbindelse v	ed hjælp	af:			
9	NVIDIA nFo	rce Netwo	orking Contro	oller		
Denn	e forbindelse	bruger føl	gende eleme	enter:	Konfigurer	
	QoS-pakk Fil- og prir ▲ Internet P ▲ I/O-driver ▲ I/O-driver ▲ Besvarels	eplanlæg terdeling rotocol Ve (Internet til mappe e til link-la	ning til Microsoft- arsion 6 (TCI Protocol Ve rtil link-layer yer-topologi	netværk P/IPv6) rsion 4) topologi		
	Installer		Fjern		Egenskaber	
Bes	RIVEISE P/IP (Transm	ission Cor protokol, d	ntrol Protoco der kan brug	l/Interne les til kor	et Protocol). mmunikation på	

Figure 4



STEP 4

- 1. Select Obtain an IP adress automatically (HENT AUTOMATISK EN IP-ADRESSE).
- 2. Select **Obtain DNS server adress automatically (HENT AUTOMATISK EN DNS-SERVERADRESSE)**. Though, it is an advantage to use alternative DNS-services (like OpenDNS) as it can provide more stability for the internet connection. The alternative DNS-setup is shown in Figure 5.
- 3. Press OK.

Alter	mativ konfiguration					
Du kan få IP-ir understøtter o netværksadmi	ndstillinger tildelt aut denne facilitet, Ellers inistrator for at få de	tomatisk, hvi s skal du kon e korrekte IP	s dit takte '-inds	netvæ din stillinge	rk r.	
Hent aut	omatisk en IP-adres	se				
Brug følg	ende IP-adresse:					
IP-adresse:		*2				
Undernetm	rnetmaske:)(0		
Standardga	ateway:	(i	8	Si -	\$	
🖱 Hent aut	omatisk en DNS-serv	veradresse				
💿 Brug følg	ende DNS-serverad	resser:				
Foretrukker	n DNS-server:	208 .	67	. 220	, 220	
Alternativ [DNS-server:	208 .	67	. 222	. 222	
🕅 Validate	settings upon exit			ſ	Avance	ret

Figure 5