Internet bolaget

Så här kontrollerar du IP-adress och MAC-adress i olika operativsystem

Windows XP

- 1. Öppna startmenyn, skriv "cmd" i sökfältet (utan citationstecken) så startar kommadohanteraren.
- 2. Inne i programmet, skriv "ipconfig/all" (utan citationstecken).
- 3. Nu ser du IP-adressen, som här "IPv4-adress". MAC-adressen syns vid benämningen "Fysisk adress". Var noga med att notera uppgifterna som står under rubriken "Ethernet-anslutning, anslutning till lokalt nätverk".

Windows Vista

- 1. Öppna upp startmenyn och välj Kontrollpanelen.
- 2. Välj Nätverk och internet. Om du inte ser denna ikon, gå direkt till punkt 3.
- 3. Välj Nätverk och delningscenter.
- 4. Gå till menyn till vänster (blå bakgrund) och välj Hantera nätverksanslutningar.
- 5. Högerklicka på ikonen som heter Anslutning till lokalt nätverk, välj Status.
- 6. Tryck på knappen Information i den ruta som kommer upp.
- 7. Nu syns en ny ruta. Vi behöver veta följande:
 - Fysisk adress (rad 3)
 - DHCP aktiverat (rad 4)
 - IP-adress (rad 5)

(Fysisk adress är din MAC-adress.)

Windows 7

- 1. Öppna upp startmenyn och välj Kontrollpanelen.
- 2. Välj Nätverk och internet.
- 3. Välj Nätverk och delningscenter (högst upp med grön text).
- 4. Gå till menyn till vänster (blå bakgrund) och välj Ändra inställningar för nätverkskort.
- 5. Högerklicka på ikonen som heter Anslutning till lokalt nätverk, välj Status.
- 6. Tryck på knappen Information i den ruta som kommer upp.
- 7. Nu syns en ny ruta. Vi behöver veta följande:
 - Fysisk adress (rad 3)
 - DHCP aktiverat (rad 4)
 - IP-adress (rad 5)

Internet bolaget

Windows 8

- 1. Högerklicka på startmenyn och vänsterklicka sedan på kontrollpanelen.
- 2. Välj Nätverk och internet.
- 3. Välj Nätverk och delningscenter (högst upp med grön text).
- 4. Gå till menyn till vänster (blå bakgrund), välj Ändra inställningar för nätverkskort.
- 5. Högerklicka på ikonen som heter Ethernet, välj Status.
- 6. Tryck på knappen Information i den ruta som kommer upp.
- 7. Nu syns en ny ruta och vi behöver veta följande:
 - Fysisk adress (rad 3)
 - DHCP aktiverat (rad 4)
 - IP-adress (rad 5)

Windows 10

- 1. Högerklicka på startmenyn och vänsterklicka sedan på kontrollpanelen.
- 2. Välj Nätverk och internet.
- 3. Välj Nätverk och delningscenter (högst upp).
- 4. Gå till menyn till vänster, välj Ändra inställningar för nätverkskort.
- 5. Högerklicka på ikonen som heter Ethernet, välj Status.
- 6. Tryck på knappen Information i den ruta som kommer upp.
- 7. Nu syns en ny ruta och vi behöver veta följande:
 - Fysisk adress (rad 3)
 - DHCP aktiverat (rad 4)
 - IP-adress (rad 5)

MAC OSx

- 1. Öppna Apple-menyn (äpplet uppe till vänster), välj Systeminställningar.
- 2. Gå in på Nätverk.
- 3. Markera Ethernet i menyn till vänster och tryck på knappen Avancerat.
- 4. IP-adressen står nu angiven som lpv4-adress.
- 5. Gå sedan in på fliken "Ethernet" eller "Maskinvara", där MAC-adressen syns. Den kallas antingen Ethernet ID eller MAC-adress.