

Handleiding voor het instellen van internet bij Ziggo

Zodra de internetverbinding naar Ziggo overgaat moet je een paar aanpassingen aan je internetinstellingen doen. Deze handleiding bevat instructies voor het aanpassen van de instellingen op Windows XP, Windows Vista, Windows 7 en Mac OS X.

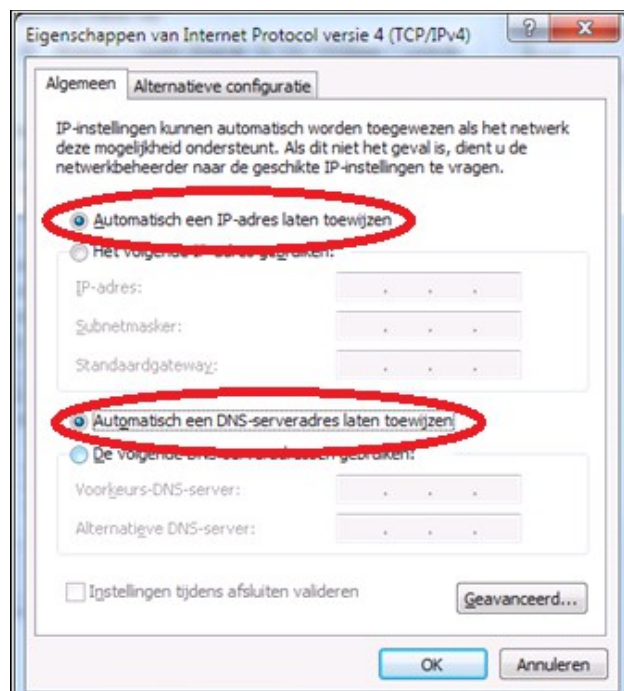
Het instellen van internet op andere besturingssystemen is niet heel erg anders. Mocht je hier problemen mee hebben, neem dan gerust contact op met de helpdesk in jouw flat. Maar probeer het alsjeblieft eerst zelf op te lossen!

Algemeen

1. Deze handleiding geeft instructies voor het direct verbinden van je computer of laptop met een kabel naar de wandcontactdoos. In deze handleiding zijn geen instructies voor het instellen van routers en draadloze verbindingen opgenomen. Raadpleeg hiervoor de handleiding van je router.
2. Zorg dat je altijd **up-to-date antivirus en firewall-software** hebt als je verbonden bent met het internet. Als je een van de twee nog niet hebt, zorg dan dat je dat meteen oplost zodra je internetverbinding werkt!

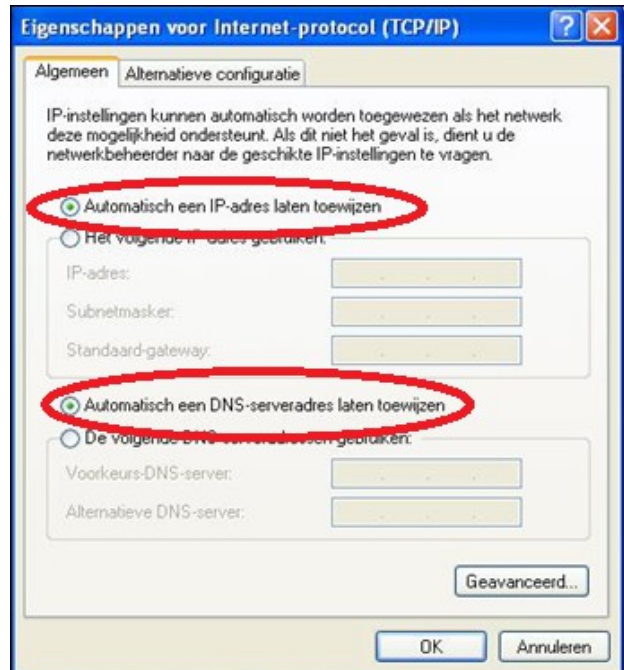
Windows Vista of Windows 7

1. Open het **start menu**.
2. Klik op "**Configuratiescherm**".
3. Klik op "**Netwerk en Internet**". Let op: afhankelijk van je instellingen kun je deze stap soms overslaan.
4. Klik op "**Netwerkcentrum**".
5. Klik op "**Netwerkverbindingen beheren**" (Windows Vista) of "**Adapterinstellingen wijzigen**" (Windows 7) aan de linkerkant van het scherm.
6. Klik met de rechtermuisknop op het icoontje met de naam "**LAN Verbinding**" of "**Local Area Connection**". Let op: de exacte naam kan verschillen, zorg ervoor dat je de verbinding kiest die de netwerkkabel gebruikt, NIET een draadloze verbinding.
7. Klik op "**Eigenschappen**".
8. Als je een vraag krijgt over gebruikersaccountbeheer, klik dan op "**Ja**".
9. Je krijgt nu een venster te zien met een paar tabbladen, een aantal knoppen en een lijst met "verbindingsonderdelen". In de lijst met onderdelen staat "**Internet Protocol Versie 4 (TCP/IPv4)**". Klik hierop en klik vervolgens op "**Eigenschappen**". Let op: zorg dat het selectievakje voor dit onderdeel aan blijft staan!
10. Nu moet je je verbinding instellen om **automatisch je IP-adres en DNS-server adressen op te halen**. Zie hiervoor de afbeelding hiernaast.
11. Klik op "**Ok**" en vervolgens op "**Sluiten**" in het volgende venster.
12. Je moet nu het internet op kunnen!



Windows XP

1. Open het **start menu**.
2. Klik op "**Configuratiescherm**".
3. Klik op "**Netwerk en Internet**". Let op: afhankelijk van je instellingen kun je deze stap soms overslaan.
4. Dubbelklik op "**Netwerkverbindingen**".
5. Klik met de rechtermuisknop op het icoontje met de naam "**LAN Verbinding**" of "**Local Area Connection**". Let op: de exacte naam kan verschillen, zorg ervoor dat je de verbinding kiest die de netwerkkabel gebruikt, NIET een draadloze verbinding.
6. Klik op "**Eigenschappen**".
7. Je krijgt nu een venster te zien met een paar tabbladen, een aantal knoppen en een lijst met "verbindingsonderdelen". In de lijst met onderdelen staat "**Internet Protocol (TCP/IP)**". Klik hierop en klik vervolgens op "**Eigenschappen**". Let op: zorg dat het selectievakje voor dit onderdeel aan blijft staan!
8. Nu moet je je verbinding instellen om **automatisch je IP-adres en DNS-server adressen op te halen**. Zie hiervoor de afbeelding hiernaast.
9. Klik op "**Ok**" en vervolgens op "**Sluiten**" in het volgende venster.
10. Je moet nu het internet op kunnen!



Mac OS X

1. Open "**System Preferences**" door te klikken op het icoon in je dock, of vanuit het "**Apple menu**".
2. Klik op "**Network**".
3. Selecteer in het netwerkscherm "**Built-in Ethernet**" in het "**Show**" menu. Je zou nu het scherm moeten zien dat aan de rechterkant wordt afgebeeld.
4. Selecteer het "**TCP/IP**" tabblad.
5. Selecteer "**Using DHCP**" in het "**Configure**" menu.
6. Sla de wijzigingen op door te klikken op "**Apply Now**".
7. Je moet nu het internet op kunnen!

