

Cheat sheet inloggegevens KPN Zakelijk DSL

Hier vindt u een overzicht van de inloggegevens die de KPN bij haar Zakelijke DSL-verbindingen hanteert. Deze gegevens verschillen doorgaans per apparaat. Hieronder vindt u de merken apparatuur met daarbij de gebruikelijke default gegevens (loginnaam + password).

Succes!

[Siemens Efficiënt]

54xx : login + admin of login + superuser
58xx : superuser + superuser of superuser + admin
59xx : superuser + superuser of superuser + admin

[Alcatel SpeedTouch]

780 WL : Administrator + (leeg)

[RAD]

LA-110 (Voice over DSL / ZIPB XL) : Superuser + 1234 of Superuser + 4321

[Cisco – Managed]

Neem contact op met **070-4513500** en houdt uw **Capid / INT** nummer bij de hand.

N.B.: werken bovenstaande inloggegevens niet, dan kunt u het apparaat naar de standaardinstellingen resetten.

Houdt de resetknop ca 8 sec. ingedrukt:

Siemens 54xx router → Deze router zet de inlog gegevens automatisch weer terug.

Siemens 58xx router → Gebruik de handleiding of de gegevens hieronder.

Siemens 59xx router → Gebruik de handleiding of de gegevens hieronder.

Speedtouch 780WL → Gebruik de installatie cd + RJ45 kabel voor herinstallatie

Cisco router → Niet resetten, maar neem contact op met: 070-4513500.

Inloggen op het KPN netwerk

[Eigen Router]

Het instellen van uw eigen ADSL-modem-router voor KPN Zakelijk DSL:

Protocol: Point to Point Protocol over ATM (PPPoA)
Gebruikersnaam: kpn
Wachtwoord: kpn
VPI: 2
VCI: 32
Encapsulation: VC Multiplexing (VC-Mux)
Traffic Class: Unspecified Bit Rate (UBR)
WAN IP adres: kan zowel statisch worden opgegeven (zie voor het juiste IP-adres de opleverings e-mail) als dynamisch via DHCP worden ingesteld.

TIP:

Niet bij alle ADSL-routers kunt u kiezen voor vpi 2 en vci 32.
Hier volgt een simpele truc om sommige routers toch goed in te stellen.
Loop de normale setup-procedure door en vul de bovenstaande gegevens in.

Kies nu bij VPI en VCI niet 2 resp. 32 maar bv. 0 en 32 (of een andere mogelijke waarde)

Zodra de setupprocedure klaar is beëindigt u de wizard en slaat u de configuratie op als tekstbestand op bv. uw bureaublad.

Open de configuratiefile (vaak een .ini bestand) met notepad.

Zoek hier de VPI en VCI waarden en wijzig deze 2 resp. 32

Sla dit bestand op en lees het in via uw router.

Dit werkt niet bij iedere router, maar het is de moeite waard om het te proberen.

Deze technote wordt u aangeboden door:

TC Shop | kennis van producten
Syvliuslaan 2
9728 NS GRONINGEN

T 050 - 526 49 33
F 050 - 526 49 63

www.tcshop.nl
tcshop@tcshop.nl