

GUIDE DE CONFIGURATION D'UN ROUTEUR

ACCÈS AU NET CHEZ UN FOURNISSEUR PAR CÂBLE

Les images suivantes peuvent changer suivant le modèle de l'appareil

1. Accédez au menu de configuration de votre Routeur en écrivant l'adresse suivante dans la barre d'adresse de votre navigateur internet : <u>192.168.0.1</u>



 De manière standard aucun mot de passe n'est donné à l'appareil, écrivez juste comme nom d'utilisateur : "admin" laissez le champ mot de passe vide et cliquez sur "OK".

Verbindung zu 192.1	68.0.1 herstellen 👘 [?] 🔀
1	GK
DI-604 Benutzername:	admin
	OK Abbrechen





3. Pour la configuration de l'accès internet, cliquez sur le bouton "WAN".

Home	Advance	d Too	s S	Status	Help
WAN Settings					
Please select the	appropriate op	otion to connect	to your ISP.		
💿 Dynamic IP A	ddress C fr	Choose this opti form your ISP. (I	on to obtain a For most Cabl	n IP address e modem use	automatically rs)
O Static IP Addr	ress C y	hoose this opti ou by your ISP	on to set stati	c IP informati	on provided to
O PPPoE	C	Choose this opti OSL users)	on if your ISP	uses PPPoE	. (For most
O Others	F	PTP and BigP	ond Cable		
O PPTP	(1	for Europe use	only)		
🔘 BigPon	d Cable (⁽	for Australia us	e only)		
Dynamic IP					
Host Name	[DI-524			(optional)
MAC Address	Ī	00 - 0D .	88 - C0	- DD -	96
	- (•	optional)	lone MAC Ad	dress	i
Primary DNS Addr	ress (0.0.0			
Secondary DNS A	ddress (0.0.0	íoptional	٢	
MTU	F	1500	(*P	e.	

- 4. Choisissez l'option "Dynamic IP Address"
- 5. Laissez le champ "**Host name**" vide.
- 6. Ecrivez dans le champ "**MTU**" la valeur reçue de votre opérateur internet, en général c'est "**1500**".
- 7. Cliquez ensuite sur le bouton "Clone MAC address".
- 8. Cliquez sur le petit bouton vert "**apply**" en dessous et ceci redémarrera le routeur.



9. Cliquez Sur le menu "**Status**" au dessus. Un clic sur le bouton "**DHCP Renew**" permettra éventeuellement de vous connectez avec votre fournisseur internet

Home A Device Information Fi LAN MAC Address 1 Subnet Mask 2 DHCP Server 1 WAN MAC Address 1 Connection IP Address 1 Subnet Mask 1 Default Gateway 10	dvanced mware Version: 0-0D-88-C0-DD-99 92.168.0.1 55.255.255.0 nabled D-0D-88-C0-DD-99 HCP Client Disco DHCP Releas 0.0.0	Tools 1.05 , Thi 5 5 6 9 9 9 9	Sta ur, 22 July 10P Renew	2004	He
Device Information Fi LAN MAC Address 0 IP Address 1 Subnet Mask 2 DHCP Server E WAN MAC Address 0 Connection 0 IP Address 0 Subnet Mask 0 Default Gateway 0	mware Version: 0-0D-88-C0-DD-99 92.168.0.1 55.255.255.0 nabled 0-0D-88-C0-DD-99 HCP Client Disco DHCP Releas 0.0.0	: 1.05 , Th i 5 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	u r, 22 July 10P Renew	2004	
Fi LAN MAC Address 1 Subnet Mask 2 DHCP Server 1 WAN MAC Address 1 Connection 1 IP Address 1 Subnet Mask 1 Default Gateway 10	mware Version: 0-0D-88-C0-DD-99 92.168.0.1 55.255.255.0 nabled 0-0D-88-C0-DD-96 <u>HCP Client Disco</u> <u>DHCP Releas</u> 0.0.0	5 5 e Dr	HCP Renew	2004	
MAC Address (IP Address 1 Subnet Mask 2 DHCP Server E WAN MAC Address (Connection [IP Address (Subnet Mask (Default Gateway (0-0D-88-C0-DD-99 92.168.0.1 55.255.255.0 inabled 0-0D-88-C0-DD-99 HCP Client Disco DHCP Releas 0.0.0	5 onnected e DF	HCP Renew		
IP Address 1 Subnet Mask 2 DHCP Server E WAN MAC Address 0 Connection 1 IP Address 0 Subnet Mask 0 Default Gateway 0	92.168.0.1 55.255.255.0 nabled 0-0D-88-C0-DD-90 HCP Client Disco DHCP Releas 0.0.0	5 onnected DF	1CP Renew		
Subnet Mask 2 DHCP Server E WAN MAC Address 0 Connection 0 IP Address 0 Subnet Mask 0 Default Gateway 0	55.255.255.0 nabled D-0D-88-C0-DD-96 HCP Client Disco DHCP Releas 0.0.0	6 onnected DF	ICP Renew		
DHCP Server E WAN MAC Address C Connection IP Address C Subnet Mask C Default Gateway C	nabled D-0D-88-C0-DD-96 HCP Client Disco DHCP Releas 0.0.0	5 onnected e DH	HCP Renew		
WAN MAC Address C Connection IP Address C Subnet Mask C Default Gateway C	0-0D-88-C0-DD-98 HCP Client Disco DHCP Releas .0.0.0	5 innected e DH	HCP Renew		
MAC Address C Connection IP Address C Subnet Mask C Default Gateway C	0-0D-88-C0-DD-98 HCP Client Disco DHCP Releas .0.0.0	5 onnected e D⊦	HCP Renew		
Connection	HCP Client Disco DHCP Releas	onnected	HCP Renew		
IP Address C Subnet Mask C Default Gateway C	0.0.0			-	
Subnet Mask C Default Gateway C	1212121				
Default Gateway C	.0.0.0				
DNC	.0.0.0				
DNS					
Wireless					
MAC Address (0-0D-88-C0-DD-99	5			
SSID o	efault				
Channel					
WEP [isabled				

10. Débranchez, en cas de problème de connexion, la prise d'alimentation du modem et rebranchez le après environ 5 minutes.





Contacter D-Link

Informations utiles à fournir

Avant de nous contacter par téléphone ou par mail, veuillez apprêter les informations suivantes :

L'appareil D-Link : (les informations nécessaires se trouvent généralement sur l'appareil) :

- Numéro de Modèle
- Numéro de Série (S/N)
- Révision du Hardware (H/W-Ver.)
- Version du Firmware (F/W-Ver.), le cas échéant la version du dernier Firmware installée
- Date exacte d'achat (pour toutes réclamations)
- Votre complète Adresse postale (Pout toutes réclamations)

L'Ordinateur :

• Le Système d'exploitation et la version du Service Pack Installé. Ex. : Windows XP, Service Pack 2. Précisez, si vous possédez une version 64 Bit.

Comment nous contacter ?

Par E-mail

Ecrivez nous à l'adresse : <u>support@dlink.de</u> . N'oubliez pas de donner les informations utiles mentionnées ci-dessus.

Par Téléphone

Allemagne :	+49 (0) 1805 – 27 87 (0,14€ / Min á partir du fixe (Deutsche Telekom))
Autriche :	+43 (0) 820 – 48 00 84 (0,116€ / Min á partir du fixe en Autriche)
Suisse :	+41 (0) 848 – 33 11 00 (0,11CHF / Min á partir du fixe en Suisse)

Premium-Hotlines

Allemagne :	+49 (0) 9001 – 47 57 67 (1,75€ / Min á partir du fixe (Deutsche Telekom))
Autriche :	+43 (0) 900 – 48 48 47 (1,81€ / Min á partir du fixe en Autriche)
Suisse :	+41 (0) 900 – 47 57 67 (2,50CHF / Min á partir du fixe en Suisse)

