KufNet-Konfiguration

Variante 1:	Sie haben Ihren PC direkt an			
	das KufNet-Modem angeschlossen.			

Variante 2: Sie haben zwischen Ihrem PC und dem KufNet-Modem einen Router zwischen geschaltet (Netgear, Linksys, ...).

Variante 1

Sie haben Ihren PC direkt an das KufNet-Modem angeschlossen.

Abhängig von Ihren Grundeinstellungen gibt es zwei verschiedene Ansichtsmöglichkeiten:

Ansicht 1: Klicken Sie auf Start / Einstellungen / Netzwerkverbindungen:



oder Ansicht 2: Klicken Sie auf Start / Verbinden mit / Alle Verbindungen anzeigen:



LAN-Verbindung anklicken / rechte Maustaste / im sich öffnenden Menü mit der linken Maustaste auf Eigenschaften klicken:



Es öffnet sich das Fenster Eigenschaften von LAN-Verbindung. Auf dem Element Internetprotokoll (TCP/IP) mit der linken Maustaste doppelklicken:

Allgemein Authe	entifizierung	g Erweitert	
Verbindung hers	tellen über	r:	
Realtek F	TL8139/8	310x Family Fast	Konfigurieren
Diese Verbindur	ng verwend und Druck aketplaner	det folgende Elem erfreigabe für Mic	rosoft-Netzwerke
Installieren	tprotokoli (Deinstallieren	Eigenschaften
Beschreibung TCP/IP, das Datenaustaus Netzwerke er	Standardp sch über v möglicht.	rotokoll für WAN- erschiedene, mite	Netzwerke, das den inander verbundene
Symbol bei V Benachrichti keine Konne	'erbindung gen, wenn ktivität bes	im Infobereich ar diese Verbindung sitzt	nzeigen g eingeschränkte oder

Die Felder **IP-Adresse automatisch beziehen** sowie **DNS-Serveradresse automatisch beziehen** anklicken:

gemein	Alternative Konfiguration	1	
P-Einste Netzwerk den Netz beziehen	llungen können automati k diese Funktion unterstü werkadministrator, um di k	ch zugewiesen werden zt. Wenden Sie sich an geeigneten IP-Einstellu	ı, wenn das dernfalls an ıngen zu
OIP4	Adresse automatisch bezi	hen	
O Folg	gende IP- <u>A</u> dresse verwer	den:	
]P-Adr	esse:		
Subne	tzmaske:		
Stand	ardgateway:		
	S-Serveradresse automa gende DNS-Serveradress	sch beziehen en verwenden:	
Bevor	zugter DNS-Server:		
Altern	ativer DNS-Server:		
		(Erweitert

Auf **OK** klicken - die Einstellungen sind abgeschlossen.

Abschließend das KufNet-Modem neu starten: Entweder über den Reset-Knopf (ein kleiner Knopf auf der Rückseite des Modems, mit einem spitzen Gegenstand kurz drücken) oder das KufNet-Modem für ein paar Sekunden vom Stromnetz nehmen und wieder anstecken.





Variante 2

Sie haben zwischen Ihrem PC und dem KufNet-Modem einen Router zwischen geschaltet (Netgear, Linksys, ...).

Sofern nicht bekannt, müssen Sie zunächst die IP-Adresse Ihres eingesetzten Routers ermitteln.

Gehen Sie dazu auf **Start / Ausführen** und schreiben Sie in das Feld hinter Öffnen: **cmd** (bei Windows 95/98/ME ist es der Befehl **command**), auf **OK** klicken:



Nun erhalten Sie die Eingabeaufforderung, darin geben Sie den Befehl **ipconfig /all** ein, **Eingabetaste** betätigen. Es folgt eine Auflistung. Dort die Zeile **Standard-Gateway** suchen und die komplette Zahlenkombination notieren:



Internet-Browser starten, dort http:// und im Anschluss die von Ihnen notierte Zahlenkombination eingeben (http://192....), Eingabetaste betätigen. Es öffnet sich die Startseite Ihres Routers.

Dort den **Benutzernamen** sowie das **Kennwort** eingeben. Sollten Sie an der Standard-Einstellung keine Änderungen vorgenommen haben:

Standard-Zugang bei Netgear: **admin** und **password** Standard-Zugang bei Linksys: **admin** und **admin**

Sie befinden sich nun auf der Startseite Ihres Routers. Dort jenen Link anklicken, der Sie zu den **Grundeinstellungen** bzw. **WAN-Einstellungen** führt.

Dort müssen Sie einstellen, dass die IP-Adresse automatisch abgerufen wird. Wir haben nachstehend die Abbildungen der beiden am meist verbreiteten Router Netgear und Linksys dargestellt:

Netgear:

Bei Internet-IP Adresse bitte Dynamisch vom ISP abrufen auswählen. Und bei DNS-Adresse bitte Automatisch vom ISP abrufen anklicken:



Linksys:

Bei Internet Connection Type muss Automatische Konfiguration - DHCP ausgewählt werden:

Einrichtung	Wireless G Broadband Router mit SpeedBooster Schulung							
	Einrichtung Wrele	an Sicherhe	zugriff beschränks	ungen (Inwendungen & Spiele	Verwaltung	Statum	
	Orundlegende Einrichtung	1 CONS	ι,	Kopieren I MAC-Adre	ter I	Erwebertes Routing		
Internet Elevichtune								
Internet.Verbindungstyp	Automatische	Konfiguration -	OHCP •			- OHCP: Diese	Enstellung wird	
Optionale Einstellungen (für einige tiffe erforderlich)	Routername: Hostname:	Schulung				Verwendet Hestnamer (Hostnamen ei Brein SP zug	eken Sie den 1, der ihnen von deilt wird.	
	MTU. Größer	Auto 💌				Bernünenna den Dominen Prien von Bre wird, Hilfe_	met Geben Sie namen ein, der m ISP zugetolt	
Netzwerkeinrichtung IP-Adresse des Routers	Lokale P-Adresse	192.168.	1.9			Lokale IP.Ad de Adresse d	resse: Dies ist es Routers.	
Hetzwerkadtesse iervereinstelbangen (BHCP)	DHCP-Server.	C Aktivieren	@ Deaktivieren			Subnetzman Subnetzmaski	ke: Dies ist die I des Routers.	
	Start-P-Adresse: Maximale Anzohi dor	192.168.1.11 50				DICP-Server verwebst der Adressen	1 Hernit Router Inre IP-	

Abschließend die Änderungen **speichern** und **Logout**. Die Einstellungen sind damit abgeschlossen.



01/2007