

### Preise Internetzugang LANs

Internet-Zugang (monatlich):

LAN-8 Wählleitung V.34 oder ISDN 8 IP Adressen (max. 6 LAN Arbeitspl.)	1.200.-
LAN-16 wie LAN8 mit 16 IP Adressen (max. 14 LAN Arbeitspl.)	1.500.-
LAN+ wie LAN8 mit beliebig vielen Adressen	2.000.-
at-net Club Direkt Standverbindung über ISDN Direktverbindung mit 16 IP Adressen eig- net sich zum betreiben von WWW- und FTP-Server	3.500.-
at-net Club Direkt Plus wie at-net Club Direkt	7.000.-/14.000.-/18.000.- mit 32 / 64 / beliebig vielen Adressen

### Einrichtungskosten (einmalig):

ab 16.1.96:

LAN-8, LAN-16, LAN+	3600.-
Club Direkt, Club Direkt Plus	10500.-

(alle Preise excl Mwst)

### Produktinformation

at-net Club Direkt ist Ihre vollwertige 64kB Standverbindung ins Internet. Dabei wird Ihr Gatewayrechner mittels ISDN-Terminaladapter mit einem ISDN Anschluß der Post verbunden. Ein Kanal Ihres ISDN-Anschlusses wird als Direktverbindung zu at-net geschaltet, der 2. Kanal bleibt frei für eine andere Verwendung.

### Welche Kosten fallen für Sie dabei an?

**Hardware:** 2 ISDN-Terminaladapter (je einer bei at-net und bei Ihnen) zu je ca AS 6000.- Ein Gatewayrechner (Router und Mailserver) - notwendig um Ihr Lan mit dem Internet zu verbinden. (Die meisten Club Direkt Benutzer verwenden dazu einen normaler PC mit Linux.)

**Internetanbindung:** siehe obige Preisliste

**Entgelte der Post:** Herstellen eines ISDN Anschlusses: 1600.-, einrichten einer Direktverbindung: 200.-, Monatliche Grundgeb. ISDN: 400.- (davon verrechnen wir Ihnen 200.- für einen Kanal auf at-net Seite weiter), sowie eine Entfernungsabhängige Gebühr von z.B. 1800.- pro Seite innerhalb Wiens (weniger, falls Ihr Standort im Wählamtsbereich Favoriten ist).

Sie müssen daher innerhalb Wiens mit monatlichen Kosten von 7500.- rechnen (3500.- at-net Club Direkt + 4000.- ISDN Direktverbindung der Post).

### Produktinformation

Ein at-net Gateway ist ein Rechner der zum Einsatz als vollautomatische Schnittstelle zwischen at-net als Internet-Provider und Ihrem lokalen Computernetzwerk (LAN) konfiguriert ist.

Die Hauptaufgabe eines Gateways ist das 'Routing', die Regelung des Verkehrs von Datenpaketen zwischen dem Internet und einem lokalen Netzwerk. Mit spezieller Software kann dieser Verkehr kontrolliert und eingeschränkt werden. So ist es z.B. möglich das LAN gegen alle oder bestimmte Zugriffe vom Internet her abzuschirmen ('Firewall') und das Volumen übertragener Daten aufzuzeichnen.

Bei einer Wählleitungsverbindung zu at-net baut das Gateway die Verbindung zum Internet bei Bedarf automatisch auf und bei Inaktivität wieder ab.

Als für das Internet lebenswichtige Funktion kann das 'Name-Service' bezeichnet werden. Das at-net Gateway verwaltet dabei die Abbildung von Rechner-Namen (wie z.B. 'hugo.irgendwo.atnet.co.at') auf zugehörige numerische Adressen (z.B. 193.81.12.239). Dieser Dienst wird sowohl im LAN als auch beim Verbindungsaufbau zu externen Rechnern benötigt.

In einem PC Netzwerk (MS Windows oder Apple) ist das Gateway auch das lokale Postamt für die elektronische Post. Als 'E-Mail Server' hat es Benutzerberechtigungen ('Mail-Accounts') für alle Benutzer im LAN und speichert empfangene Post so lange bis sie von einem PC-Arbeitsplatz abgerufen wird.

Mit einem 'News-Server' für häufig gelesene Diskussionsgruppen erlaubt das Gateway dem Benutzern im LAN ein Durchblättern der Artikel ohne Wartezeiten, bei Wählleitungsverbindung hilft es ausserdem Telefonkosten zu sparen.

Verfügen Sie über eine Standverbindung zu at-net so kann das Gateway auch noch als 'Ftp-Server' und 'WWW-Server' eingesetzt werden um Ihre Informationen weltweit allen anderen Internet-Benutzern zur Verfügung zu stellen.

Preise Gateway Konfiguration auf Anfrage.

at-net Dr. Franz Penz  
Al x i n g e r g a s s e 37/1a  
A-1100 W i e n

Tel: (0222) 600 10 87  
Fax: (0222) 600 10 88  
E-mail: atnet@atnet.co.at

