

WinXP klaut 20% Bandbreite... hier die Lösung!

Microsofts Windows XP borgt sich automatisch 20% Ihrer Bandbreite, was gerade bei ISDN-Anbindungen eine nicht unwesentliche Größe darstellt. Auch wenn der Verdacht aufkommt, die reservierte Bandbreite wird für dubiose Datentransfers verwendet, steckt ein durchaus sinnvolles Konzept dahinter. Die Funktion ist allerdings nur im Einsatz von Firmennetzwerken sinnvoll, für Heimanwender ist sie schlicht nutzlos. Wie Sie Ihre Bandbreite zurückerobern, lesen Sie hier:

>>> Fragen ins Forum <<<

Update!: Bei WinXP Home gibt es diese Funktion nicht. Es wird auch keine Bandbreite geklaut 😊
Sie müssen sich als Admin an ihrem Rechner anmelden.

1. Start -> Ausführen und gpedit.msc eingeben.
 2. Öffnen sie „Administrative Vorlagen“
 3. Öffnen sie dann „Netzwerk“
 4. Nun „QoS Paketplaner“
 5. Nun klicken sie mit einem Doppelklick auf „Reservierbare Bandbreite einschränken“
 6. Hier klicken sie nun auf Aktiviert und setzt den Wert auf 0%. Wenn sie es auf "Nicht konfiguriert" oder "Deaktiviert" stehen lassen wird der Standardwert 20% aktiviert!
 7. Geh jetzt zu Deiner Netzwerkverbindung (Start->Systemsteuerung->Netzwerk und Internetverbindungen -> ** Netzwerkverbindungen). Klick mit rechts auf die LAN-Verbindung und wähle Einstellungen, dann vergewissere Dich das in der* Protokol Liste der QoS-Paketplaner aktiviert ist. Das gleiche Kontrolliere auch noch zusätzlich bei Deinem Internet** Verbindungs Icon.
 8. Neustarten! 😊*
- Das war's 😊