



XP Netzwerk beschleunigen

[Service](#)[Produkte](#)[Kontakt](#)[News](#)[Shop](#)[Jobs](#)

Netzwerk unter Windows XP beschleunigen

Bei Windows XP wird für Netzwerkverbindungen der QoS-Dienst für Quality of Service eingesetzt. Standardmäßig beschränkt der Paketplaner das System auf 20% der verfügbaren Bandbreite einer Verbindung. Dies macht bei DSL-Verbindungen und schnellen Netzwerken absolut keinen Sinn.

Über die "lokale Gruppenrichtlinie" lässt sich die reservierte Bandbreite einstellen: <START> - <AUSFÜHREN> - "gpedit.msc" eingeben.

Dort unter <Computerkonfiguration> - <Administrative Vorlagen> - <Netzwerk> - <QoS-Paketplaner>

auf den Eintrag "Reservierbare Bandbreite einschränken" doppelklicken, aktivieren und den Wert auf "0%" setzen.

Bei Windows XP Home gibt es das Bandbreitenlimit nicht. Es kann hier also auch nichts geändert werden.

Windows XP Rechner arbeitet langsam im Netzwerk

Bevor Windows XP den Zugriff auf verfügbare Shared-Verzeichnisse im Netzwerk gestattet, prüft das Betriebssystem, ob auf anderen Netzwerkrechnern geplante Tasks aktiv sind. Diese Funktion kostet beim Dateizugriff viel Zeit.

Das Problem ist durch folgenden Registry-Eintrag zu beheben:
Starten Sie den Registrierungseditor: Start ->Ausführen ->Regedit.exe.
Anschließend gehen Sie zu folgendem Pfad:

Hkey_Local_Machine/Software/Microsoft/Windows/CurrentVersion/Explorer/RemoteComputer/NameSpace

Hier löschen Sie im linken Teilfenster den folgenden Eintrag:

{D6277990-4C6A-11 CF-8D87-00AA0060F5BF}

Nach einem Neustart sucht Windows XP nicht mehr nach geplanten Tasks über das Netzwerk.

Kontaktinformation

E-Mail	Produkt Information: info@gepanet.com
Telefon	D: +49 8382 / 9479825
FAX	D: +49 8382 / 9479826
Postadresse	D-88142 Wasserburg, Wiesenstraße 12