

**Printserver****NPS-520**

Wer in seinem Büro personell aufstockt oder den familiären Rechnerbestand erweitert, der kommt irgendwann an den Punkt, an dem von allen Maschinen auch gedruckt werden soll. Zwar hilft hier in der ersten Phase noch die Datei- und Druckfreigabe von Windows weiter, aber die setzt voraus, dass der PC, an dem der Drucker oder das Multifunktionsgerät hängt, immer läuft. Nun soll aber auch der gerade sechs Monate alte Printer nicht entsorgt und gegen eine Netzwerk-fähige Variante getauscht werden. In diesem Fall hilft ZyXels NPS-520 weiter, ein etwa Zigarettenschachtel-großer Printserver, der die komplette USB-Unterstützung für Drucker oder All-in-One-Geräte auf das kabelgebundene LAN verlagert. Das Ganze funktioniert sehr simpel; Sie müssen lediglich das Gerät mittels Netzkabel am Switch (des Routers) anschließen und auf einem PC die Konfigurationssoftware installieren. Die findet den NPS-520 automatisch, sodass Sie ihm anschließend eine IP-Adresse zuweisen können. Ist das geschehen, wird der Drucker per USB mit dem Print-Server verbunden; danach genügt ein Klick auf den Connect-Button des Utility-Programms, das auf allen PCs installiert werden muss, und es ertönt ein wohl bekannter Sound: Windows findet neue Hardware und Sie können nun wie gewohnt den Treiber installieren. Anschließend ist der Drucker/das Multifunktionsgerät so verwendbar, als sei er/es lokal installiert. Kompatibilitätsprobleme sind uns dabei nicht aufgefallen. Allerdings bietet der ZyXel auch eben nicht mehr als diese Funktionalitäten; komplexe Rechteverwaltung ist ebenso wenig vorgesehen wie etwa Power over Ethernet. (Markus Mizgalski) ■

Hersteller Zyxel	
Info Tel.: 02405/69090; www.zyxel.de	
Preis € 89,-	
+ Sehr einfache Installation und Konfiguration; gute Kompatibilität	- Zwar für Linux und Mac OS, aber nicht für komplexe Netze geeignet
Preis/Leistung ■ gut	
Qualität ■ gut (1,8)	
Referenz Keine	