

# Business Internet VDSL.

Anschaltung mit AudioCodes Gateway und Modem ZyXEL VMG 3006.

## ? Troubleshooting

Falls der Dienst nicht wie gewünscht funktioniert, gehen Sie wie folgt vor:

- 1 Verkabelung prüfen:** Überprüfen Sie die Verkabelung der Geräte untereinander und korrigieren Sie diese gegebenenfalls. Führen Sie dafür die Schritte 1 bis 3 auf Seite 1 der Anschalteskizze aus.
- 2 Modem zurücksetzen:** Lassen Sie das AudioCodes Gateway und das Modem eingeschaltet. Führen Sie einen schmalen spitzen Gegenstand in die Öffnung **RESET** an der Gehäuserückseite des Modems ein und halten Sie die versenkte Taste ca. 6 Sekunden lang gedrückt, bis die LED **POWER** (siehe Abbildung unten) rot zu blinken beginnt. Der Reset ist abgeschlossen, wenn die LED **POWER** grün leuchtet.
- 3 Einrichtung abwarten:** Warten Sie danach erneut ca. 5 Minuten. Sie können den Dienst nutzen, sobald die DSL-Synchronisation abgeschlossen ist: Die LED **DSL** leuchtet grün.
- 4 LAN-Status prüfen:** Sobald eine LAN-Komponente an das Modem angeschlossen ist, leuchtet die LED **LAN3** grün. Bei aktiver Datenübertragung von/zur LAN-Komponente blinkt die LED **LAN3** grün.



LED **POWER**, **DSL** und **LAN3** am DSL-Modem ZyXEL VMG 3006

© Hardware-Foto: andreas-bender.de