

PC- Feuerwehr



AZ-SERIE

W-Lan: So wird es sicher

NÜRNBERG Heimische W-Lan-Netze sind oft unzureichend geschützt. Hacker können so illegale Aktionen durchführen. Die PC-Feuerwehr gibt Tipps für ein sicheres W-Lan.

■ Voreingestelltes Passwort bei neuen W-Lan Routern ändern. Es sollte aus mind. acht Zeichen (Zahlen, Buchstaben, Sonderzeichen) bestehen.

■ Fernkonfiguration der W-Lan-Einstellungen deaktivieren.

■ Verschlüsselungstechnik WPA2 wählen.

■ Funknetz bei Nichtnutzung abschalten.

■ Viele W-Lans (27 Prozent) liegen auf Kanal sechs. Das führt zu langsamen Verbindungen. Deshalb: Nutzen Sie Kanal zehn (0,7 Prozent).

Haben Sie eine Frage an unseren Experten? Schicken Sie sie an 8-uhr-blatt@abendzeitung.de oder an die Fax-Nummer 0911/ 2331-192.

Kostenfreie Hotline ☎ 0800/ 2 112 112, Internet: www.pc-feuerwehr.de