

- 46 Erweiterungen für Google Chrome
- 47 Erweiterungen für Firefox
- 48 Erweiterungen für Opera
- 49 Der Thunderbird-E-Mail-Client
- 50 FileZilla-Client und -Server
- 51 Tools für mehr Sicherheit
- 52 Windows-Firewall für mehr Sicherheit
- 53 Angry IP Scanner
- 54 PingInfoView
- 55 SmartSniff
- 56 Aircrack-ng
- 57 ResourceHacker
- 58 Blue's Port Scanner
- 59 Tuxler
- 60 Mediaserver – ein tolles FRITZ!-Feature
- 61 Datenverwaltung im Heimnetz mit FRITZ!NAS
- 62 Kompakte USB-Festplatte an der FRITZ!Box

Einen eigenen

6

Webserver aufsetzen

- 63 XAMPP-Distribution installieren
- 64 XAMPP-Webserver konfigurieren
- 65 Webserver für die eigene Webseite

7

Fernzugriff auf das Netzwerk

- 66 Software für den Fernzugriff
- 67 VPN-Verbindung zur FRITZ!Box unter Windows einrichten
- 68 MyFRITZ!-Konto einrichten und Domainnamen ermitteln
- 69 IP-Netzwerk der FRITZ!Box anpassen
- 70 VPN-Einstellungen erzeugen

- 71 VPN-Einstellungen in die FRITZ!Box importieren
- 72 VPN-Einstellungen in FRITZ!Fernzugang importieren
- 73 VPN-Verbindung herstellen

8

Virtuelle Computer im Netzwerk verwalten

- 74 Oracle VirtualBox installieren
- 75 Installation des Betriebssystems

9

Netzwerkprobleme und Lösungen unter Windows

- 76 Fehler 1: IP-Adressen-Konflikt
- 77 Fehler 2: Webseiten aktualisieren sich nicht
- 78 Fehler 3: Der Explorer reagiert nicht mehr
- 79 Fehler 4: Microsoft-Apps lassen sich nicht deinstallieren
- 80 Fehler 5: Drucker sind nicht verfügbar
- 81 Fehler 6: Der Windows-Product Key findet sich nicht mehr
- 82 Fehler 7: WLAN verbindet sich nicht immer automatisch
- 83 Fehler 8: Fehlerbehebung durch ein Reset der Windows-Firewall
- 84 Fehler 9: Freigaben auf Laufwerke funktionieren nicht

10

Windows- Tipps und - Tricks

- 85 Schnellstart der Eingabeaufforderung
- 86 Verbindungseinstellungen schneller finden
- 87 Update-Einstellungen optimieren
- 88 Updates im Netzwerk verteilen
- 89 Netzwerkprofil in der Registry ändern
- 90 SSH (Secure Shell) in Windows 10 nutzen
- 91 WLAN-Kennwort anzeigen
- 92 IP-Adresse und Konfiguration herausfinden
- 93 Windows-Sicherheit verwalten
- 94 Aktive Netzwerkverbindungen anzeigen
- 95 Telnet unter Windows 10
- 96 Mit dem Telnet-Client Server ansprechen
- 97 PC-Zugriff aus der Ferne
- 98 Wichtige Netzwerkbefehle