

Alle

- 01.03.22 12:32:24 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [124 Meldungen seit 01.03.22 12:14:28]
- 01.03.22 12:13:54 Anmeldung an der FRITZ!Box-Benutzeroberfläche von IP-Adresse 192.168.5.2.
- 01.03.22 12:11:45 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [64 Meldungen seit 01.03.22 11:52:12]
- 01.03.22 11:48:13 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 01.03.22 11:48:13]
- 01.03.22 11:42:10 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [4096 Meldungen seit 01.03.22 10:12:28]
- 01.03.22 10:12:28 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 01.03.22 10:12:22 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [1438 Meldungen seit 01.03.22 09:12:52]
- 01.03.22 09:12:28 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 01.03.22 09:12:24 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [190 Meldungen seit 01.03.22 08:15:44]
- 01.03.22 08:12:28 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [2 Meldungen seit 01.03.22 05:12:28]

Statuscode 503. [5 Meldungen seit 01.03.22 05:12:28]

- 01.03.22 03:04:19 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [4096 Meldungen seit 28.02.22 23:28:06]
- 28.02.22 23:13:18 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [6 Meldungen seit 28.02.22 20:12:27]
- 28.02.22 19:40:15 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [308 Meldungen seit 28.02.22 18:15:05]
- 28.02.22 18:12:27 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 28.02.22 18:11:20 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [210 Meldungen seit 28.02.22 17:13:40]

- 28.02.22 17:13:31 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 28.02.22 17:13:09 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 28.02.22 17:13:09]
- 28.02.22 17:12:55 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [2 Meldungen seit 28.02.22 17:12:37]
- 28.02.22 17:12:32 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 28.02.22 17:12:32]
- 28.02.22 17:12:27 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 28.02.22 17:12:05 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [122 Meldungen seit 28.02.22 16:37:48]
- 28.02.22 15:12:27 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [14 Meldungen seit 27.02.22 15:12:27]
- 27.02.22 10:12:27 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 27.02.22 09:12:27 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 27.02.22 01:39:54 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 27.02.22 01:39:54]
- 27.02.22 01:12:27 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 26.02.22 22:12:27 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [2 Meldungen seit 26.02.22 21:12:27]

Statuscode 503. [2 Meldungen seit 20.02.22 21:12:27]

- 26.02.22 18:12:49 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstleister nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [4 Meldungen seit 26.02.22 15:12:27]
- 26.02.22 13:12:27 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstleister nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [21 Meldungen seit 25.02.22 12:12:28]
- 25.02.22 09:59:59 5-GHz-Band für 10 Min. auf dem gewählten Kanal 116 (Frequenz 5.580 GHz) nicht nutzbar wegen Prüfung auf bevorrechtigten Nutzer (z.B.RADAR).
- 25.02.22 09:12:26 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstleister nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [4 Meldungen seit 25.02.22 04:12:26]
- 25.02.22 01:36:12 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 25.02.22 01:36:12]
- 25.02.22 01:12:26 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstleister nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 24.02.22 23:12:26 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstleister nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.

- 24.02.22 19:35:52 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 24.02.22 19:35:52]
- 24.02.22 19:12:36 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [2 Meldungen seit 24.02.22 19:12:26]
- 24.02.22 18:57:50 RADAR wurde auf Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) erkannt, automatischer Kanalwechsel wegen bevorrechtigtem Nutzer ausgeführt.
- 24.02.22 18:12:37 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [3 Meldungen seit 24.02.22 15:12:26]
- 24.02.22 13:35:43 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 24.02.22 13:35:43]
- 24.02.22 13:12:34 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [6 Meldungen seit 24.02.22 06:12:26]
- 24.02.22 01:34:42 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 24.02.22 01:34:42]
- 24.02.22 01:14:12 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [12 Meldungen seit 23.02.22 21:12:26]
- 23.02.22 18:42:32 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [4096 Meldungen seit 23.02.22 17:12:26]
- 23.02.22 17:12:26 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 23.02.22 17:12:25 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [3018 Meldungen seit 23.02.22 16:12:31]
- 23.02.22 16:12:26 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP

Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP
Statuscode 503.

- 23.02.22 15:16:43 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [4096 Meldungen seit 23.02.22 13:34:31]
- 23.02.22 13:12:26 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [21 Meldungen seit 22.02.22 12:12:27]
- 22.02.22 10:45:09 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [16 Meldungen seit 22.02.22 09:47:44]
- 22.02.22 07:12:32 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [11 Meldungen seit 22.02.22 03:12:26]
- 22.02.22 01:31:35 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 22.02.22 01:31:35]
- 21.02.22 23:12:26 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 21.02.22 19:19:38 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [324 Meldungen seit 21.02.22 19:12:41]

- 21.02.22 19:12:26 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 21.02.22 18:46:18 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [4096 Meldungen seit 21.02.22 17:26:33]
- 21.02.22 17:26:05 5-GHz-Band für 10 Min. auf dem gewählten Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) nicht nutzbar wegen Prüfung auf bevorrechtigten Nutzer (z.B.RADAR).
- 21.02.22 17:26:04 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [528 Meldungen seit 21.02.22 17:12:32]
- 21.02.22 17:12:26 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 21.02.22 16:56:35 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [4096 Meldungen seit 21.02.22 15:16:16]
- 21.02.22 15:12:25 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 21.02.22 15:10:25 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [312 Meldungen seit 21.02.22 15:09:23]
- 21.02.22 15:05:29 RADAR wurde auf Kanal 116 (Frequenz 5.580 GHz) erkannt, automatischer Kanalwechsel wegen bevorrechtigtem Nutzer ausgeführt.
- 21.02.22 14:53:06 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [96 Meldungen seit 21.02.22 11:12:40]
- 21.02.22 11:12:25 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 21.02.22 11:09:14 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf

- unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [22 Meldungen seit 21.02.22 11:06:52]
- 21.02.22 10:12:32 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [2 Meldungen seit 21.02.22 10:12:25]
- 21.02.22 09:08:42 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 21.02.22 09:08:42]
- 21.02.22 07:12:25 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 21.02.22 04:20:18 5-GHz-Band für 10 Min. auf dem gewählten Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) nicht nutzbar wegen Prüfung auf bevorrechtigten Nutzer (z.B.RADAR).
- 21.02.22 03:17:36 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [240 Meldungen seit 21.02.22 03:12:31]
- 21.02.22 03:12:25 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 21.02.22 03:12:05 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [1576 Meldungen seit 21.02.22 02:36:22]

- 21.02.22 02:32:00 RADAR wurde auf Kanal 116 (Frequenz 5.580 GHz) erkannt, automatischer Kanalwechsel wegen bevorrechtigtem Nutzer ausgeführt.
- 21.02.22 02:30:32 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [152 Meldungen seit 21.02.22 02:30:24]
- 21.02.22 02:27:17 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 21.02.22 02:24:30 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [152 Meldungen seit 21.02.22 02:24:23]
- 21.02.22 02:19:48 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 21.02.22 02:18:19 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [152 Meldungen seit 21.02.22 02:18:12]
- 21.02.22 02:16:04 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [5 Meldungen seit 21.02.22 02:12:33]
- 21.02.22 02:12:31 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [144 Meldungen seit 21.02.22 02:12:30]
- 21.02.22 02:12:25 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 21.02.22 02:12:24 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [198 Meldungen seit 21.02.22 01:13:09]
- 21.02.22 01:12:47 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [4 Meldungen seit 20.02.22 23:12:25]
- 20.02.22 20:09:20 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf

- unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [308 Meldungen seit 20.02.22 19:08:09]
- 20.02.22 19:07:39 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [176 Meldungen seit 20.02.22 19:06:19]
- 20.02.22 19:05:56 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [288 Meldungen seit 20.02.22 18:57:38]
- 20.02.22 18:57:06 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [956 Meldungen seit 20.02.22 18:38:26]
- 20.02.22 18:37:56 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [968 Meldungen seit 20.02.22 18:13:13]
- 20.02.22 18:12:50 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 20.02.22 18:12:35 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [8 Meldungen seit 20.02.22 18:12:35]
- 20.02.22 18:12:34 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [2 Meldungen seit 20.02.22 18:12:25]

- 20.02.22 17:56:22 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [4096 Meldungen seit 20.02.22 14:20:38]
- 20.02.22 13:36:41 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [8 Meldungen seit 20.02.22 13:36:41]
- 20.02.22 12:35:33 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [798 Meldungen seit 20.02.22 11:33:04]
- 20.02.22 09:13:01 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [12 Meldungen seit 19.02.22 21:12:25]
- 19.02.22 20:12:26 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 19.02.22 19:20:56 Die FRITZ!Box-Einstellungen wurden über die Benutzeroberfläche geändert.
- 19.02.22 19:03:39 Anmeldung an der FRITZ!Box-Benutzeroberfläche von IP-Adresse 192.168.5.2.
- 19.02.22 17:29:51 Die FRITZ!Box-Einstellungen wurden über die Benutzeroberfläche geändert.
- 19.02.22 17:26:13 Anmeldung an der FRITZ!Box-Benutzeroberfläche von IP-Adresse 192.168.5.2.
- 19.02.22 17:12:25 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 19.02.22 12:12:31 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [34 Meldungen seit 16.02.22 19:12:24]
- 16.02.22 17:22:50 Anmeldung an der FRITZ!Box-Benutzeroberfläche von IP-Adresse 192.168.5.2.
- 16.02.22 16:12:24 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [12 Meldungen seit 16.02.22 01:12:24]
- 15.02.22 23:13:43 5-GHz-Band für 10 Min. auf dem gewählten Kanal 124 (Frequenz

5.620 GHz) nicht nutzbar wegen Prüfung auf bevorrechtigten Nutzer (z.B.RADAR).

- 15.02.22 21:12:33 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [6 Meldungen seit 15.02.22 16:12:24]
- 15.02.22 14:36:42 RADAR wurde auf Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) erkannt, automatischer Kanalwechsel wegen bevorrechtigtem Nutzer ausgeführt.
- 15.02.22 14:12:24 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [7 Meldungen seit 14.02.22 22:12:24]
- 14.02.22 21:01:25 Die FRITZ!Box-Einstellungen wurden über die Benutzeroberfläche geändert.
- 14.02.22 20:59:14 Anmeldung an der FRITZ!Box-Benutzeroberfläche von IP-Adresse 192.168.5.2.
- 14.02.22 19:12:24 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 14.02.22 18:21:40 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 14.02.22 18:21:40]
- 14.02.22 17:12:24 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [2 Meldungen seit 14.02.22 16:12:24]

- 14.02.22 02:12:24 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 14.02.22 01:42:59 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 14.02.22 01:42:59]
- 13.02.22 23:12:33 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [3 Meldungen seit 13.02.22 20:12:23]
- 13.02.22 17:12:23 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [4 Meldungen seit 13.02.22 03:12:23]
- 12.02.22 17:12:23 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [14 Meldungen seit 11.02.22 21:12:23]
- 11.02.22 17:49:32 5-GHz-Band für 10 Min. auf dem gewählten Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) nicht nutzbar wegen Prüfung auf bevorrechtigten Nutzer (z.B.RADAR).
- 11.02.22 16:37:51 RADAR wurde auf Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) erkannt, automatischer Kanalwechsel wegen bevorrechtigtem Nutzer ausgeführt.
- 11.02.22 12:12:30 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [8 Meldungen seit 10.02.22 21:12:23]
- 10.02.22 19:49:54 Anmeldung an der FRITZ!Box-Benutzeroberfläche von IP-Adresse 192.168.5.2.
- 10.02.22 18:46:15 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2270 Meldungen seit 10.02.22 16:28:55]
- 10.02.22 14:12:23 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [6 Meldungen seit 10.02.22 01:12:22]
- 09.02.22 18:43:55 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2350 Meldungen seit 09.02.22 16:12:46]
- 09.02.22 16:12:22 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den

- Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 09.02.22 16:08:56 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [134 Meldungen seit 09.02.22 16:03:09]
- 09.02.22 14:12:22 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [4 Meldungen seit 09.02.22 09:12:22]
- 09.02.22 07:12:22 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [6 Meldungen seit 09.02.22 02:12:22]
- 08.02.22 21:12:22 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 08.02.22 19:37:33 Anmeldung an der FRITZ!Box-Benutzeroberfläche von IP-Adresse 192.168.5.12.
- 08.02.22 18:35:40 5-GHz-Band für 10 Min. auf dem gewählten Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) nicht nutzbar wegen Prüfung auf bevorrechtigten Nutzer (z.B.RADAR).
- 08.02.22 17:48:14 RADAR wurde auf Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) erkannt, automatischer Kanalwechsel wegen bevorrechtigtem Nutzer ausgeführt.

- 08.02.22 16:12:30 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [10 Meldungen seit 08.02.22 02:12:22]
- 08.02.22 01:35:41 5-GHz-Band für 10 Min. auf dem gewählten Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) nicht nutzbar wegen Prüfung auf bevorrechtigten Nutzer (z.B.RADAR).
- 07.02.22 23:12:23 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 07.02.22 21:53:28 RADAR wurde auf Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) erkannt, automatischer Kanalwechsel wegen bevorrechtigtem Nutzer ausgeführt.
- 07.02.22 20:12:22 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [3 Meldungen seit 07.02.22 12:12:22]
- 07.02.22 07:12:22 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 07.02.22 06:05:37 5-GHz-Band für 10 Min. auf dem gewählten Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) nicht nutzbar wegen Prüfung auf bevorrechtigten Nutzer (z.B.RADAR).
- 06.02.22 23:12:27 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [2 Meldungen seit 06.02.22 23:12:22]
- 06.02.22 20:12:22 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 06.02.22 16:30:29 RADAR wurde auf Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) erkannt, automatischer Kanalwechsel wegen bevorrechtigtem Nutzer ausgeführt.
- 06.02.22 12:12:22 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [3 Meldungen seit 06.02.22 06:12:21]
- 05.02.22 20:12:21 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.
- 05.02.22 12:38:29 5-GHz-Band für 10 Min. auf dem gewählten Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) nicht nutzbar wegen Prüfung auf bevorrechtigten Nutzer (z.B.RADAR).

- 05.02.22 10:12:31 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [19 Meldungen seit 03.02.22 18:12:21]
- 03.02.22 15:12:21 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [5 Meldungen seit 03.02.22 10:12:22]
- 03.02.22 09:35:52 RADAR wurde auf Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) erkannt, automatischer Kanalwechsel wegen bevorrechtigtem Nutzer ausgeführt.
- 03.02.22 09:12:28 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [10 Meldungen seit 03.02.22 01:12:21]
- 02.02.22 20:41:21 Der Powerline-Adapter F4:06:8D:70:A4:93 wurde verbunden.
- 02.02.22 17:12:21 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503.

- 02.02.22 16:12:21 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [5 Meldungen seit 02.02.22 11:12:21]
- 02.02.22 10:31:40 5-GHz-Band für 1 Min. auf dem gewählten Kanal 100 (Frequenz 5.500 GHz) nicht nutzbar wegen Prüfung auf bevorrechtigten Nutzer (z.B.RADAR).
- 02.02.22 03:12:20 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [2 Meldungen seit 01.02.22 23:12:20]
- 01.02.22 20:29:36 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 01.02.22 20:29:36]
- 01.02.22 16:12:21 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [10 Meldungen seit 31.01.22 14:12:20]
- 31.01.22 07:18:40 5-GHz-Band für 10 Min. auf dem gewählten Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) nicht nutzbar wegen Prüfung auf bevorrechtigten Nutzer (z.B.RADAR).
- 31.01.22 07:12:20 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [3 Meldungen seit 31.01.22 06:12:20]
- 31.01.22 06:07:51 RADAR wurde auf Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) erkannt, automatischer Kanalwechsel wegen bevorrechtigtem Nutzer ausgeführt.
- 31.01.22 03:12:20 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [18 Meldungen seit 28.01.22 09:12:19]
- 27.01.22 16:59:23 Fehler bei der DSL-Übertragung (CRC-Fehler). Der Fehler wurde möglicherweise durch Powerline verursacht.
- 27.01.22 01:12:19 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP Statuscode 503. [2 Meldungen seit 26.01.22 23:12:19]
- 26.01.22 23:01:11 Alle Verbindungen zu den verschlüsselten DNS-Servern sind unterbrochen. Es besteht kein DNS-Verkehr bis ein Rückfall auf unverschlüsselten DNS-Verkehr erlaubt ist. [2 Meldungen seit 26.01.22 23:01:11]
- 26.01.22 19:12:19 Automatische Einrichtung und Updates für dieses Gerät durch den Dienstanbieter nicht möglich: Server antwortet mit HTTP

Statuscode 503. [11 Meldungen seit 25.01.22 23:12:19]

- 25.01.22 19:33:23 Das DSL-Signal wird möglicherweise durch Powerline gestört.
- 25.01.22 18:09:38 5-GHz-Band für 10 Min. auf dem gewählten Kanal 124 (Frequenz 5.620 GHz) nicht nutzbar wegen Prüfung auf bevorrechtigten Nutzer (z.B.RADAR).
- 25.01.22 18:09:28 Es wurde erfolgreich eine Verbindung - samt vollständiger Validierung - zu den verschlüsselten DNS-Servern aufgebaut.
- 25.01.22 17:58:33 Die Systemzeit wurde erfolgreich aktualisiert von Zeitserver 152.115.59.242.
- 25.01.22 17:58:31 Internetverbindung wurde erfolgreich hergestellt. IP-Adresse: 88.74.218.23, DNS-Server: 176.95.16.250 und 176.95.16.251, Gateway: 84.59.211.1, Breitband-PoP: FFMCOS07401
- 25.01.22 17:58:25 DSL ist verfügbar (DSL-Synchronisierung besteht mit 116790/35770 kbit/s).
- 25.01.22 17:57:26 5-GHz-Band für 1 Min. auf dem gewählten Kanal 60 (Frequenz 5.300 GHz) nicht nutzbar wegen Prüfung auf bevorrechtigten Nutzer (z.B.RADAR).
- 25.01.22 17:57:20 DSL-Synchronisierung beginnt (Training).

25.01.22 17:57:18 Der Powerline-Adapter devolo dLAN 550 duo+ [MT2622]
(F4:06:8D:2E:0A:AA) wurde verbunden.