

Durchführung eines Firmware-Updates

Bitte beachten Sie: die Durchführung eines Firmware-Backups stellt einen tiefgreifenden Eingriff in den LTE-Router dar ! Das Einspielen eines falschen Updates kann dazu führen, dass der Router nicht mehr startet und zur Reparatur an uns eingeschickt werden muss ! Wenn Sie sich die Durchführung des Updates nicht zutrauen, können Sie den Router auch an uns einsenden. Das Einspielen des Updates führen wir für 20,00 € plus Versand durch.

Laden Sie die für Ihren LTE-Router vorgesehene Datei unter www.CONNEXX-inet.de herunter. Vergewissern Sie sich, dass das auf der Downloadseite gezeigte Bild mit Ihrem Gerät übereinstimmt !

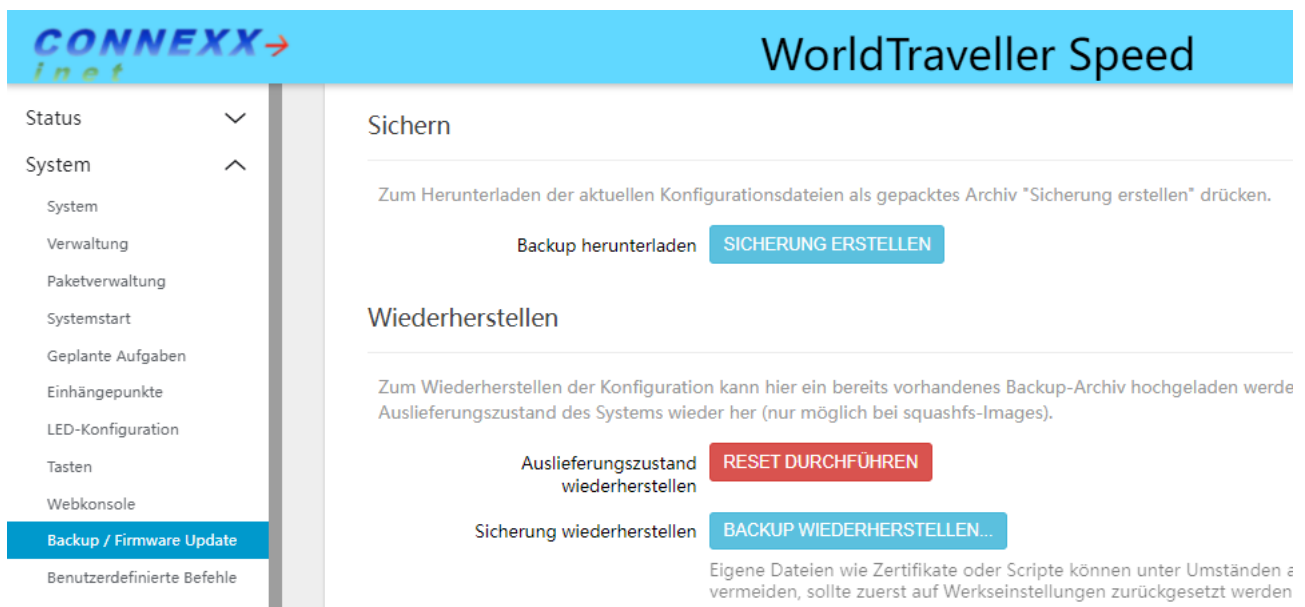
Das Einspielen von Firmware aus anderen Quellen kann zum Verlust von Funktionen bis zum kompletten Funktionsverlust des LTE-Routers führen !

Wir empfehlen, für die Durchführung des Updates einen Laptop zu benutzen. Die Durchführung des Updates ist auch mit einem Tablet oder Smartphone möglich, gestaltet sich aber am Laptop deutlich komfortabler.

Laden Sie nun die Update-Datei zu Ihrem Gerät herunter. Die Datei hat die Endung „.bin“

Verbinden Sie sich mit Ihrem LTE-Router via WLAN oder LAN-Kabel. Loggen Sie sich nun in Ihren LTE-Router ein, wie es in Ihrer Kurzanleitung beschrieben ist.

Gehen Sie im Menü auf den Punkt „System“ und dort auf den Unterpunkt „Backup/Firmware Update“



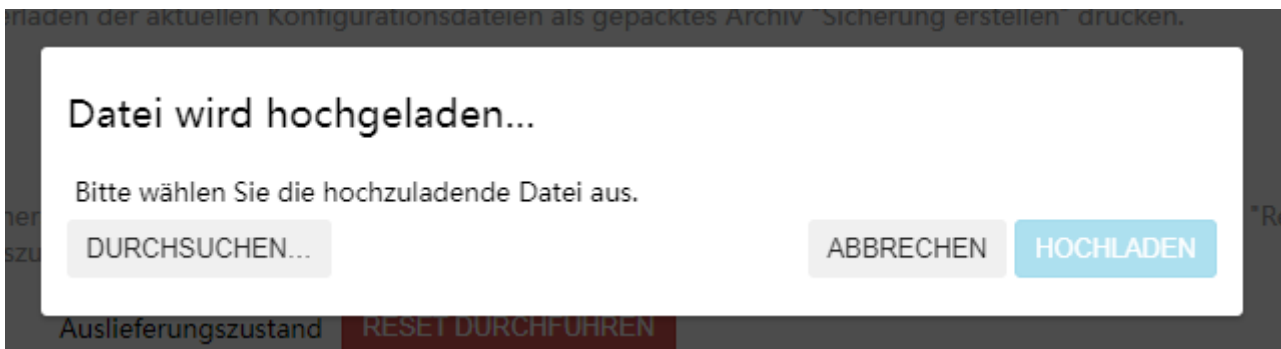
The screenshot shows the web interface of a CONNEXX-inet router. The top navigation bar is blue with the logo on the left and 'WorldTraveller Speed' on the right. A left sidebar menu is visible with 'Backup / Firmware Update' highlighted in blue. The main content area is titled 'Sichern' (Backup) and contains instructions: 'Zum Herunterladen der aktuellen Konfigurationsdateien als gepacktes Archiv "Sicherung erstellen" drücken.' Below this is a 'Backup herunterladen' link and a blue button labeled 'SICHERUNG ERSTELLEN'. The next section is 'Wiederherstellen' (Restore) with instructions: 'Zum Wiederherstellen der Konfiguration kann hier ein bereits vorhandenes Backup-Archiv hochgeladen werden. Auslieferungszustand des Systems wieder her (nur möglich bei squashfs-Images).' Below this are three options: 'Auslieferungszustand wiederherstellen' with a red 'RESET DURCHFÜHREN' button, 'Sicherung wiederherstellen' with a blue 'BACKUP WIEDERHERSTELLEN...' button, and a note: 'Eigene Dateien wie Zertifikate oder Scripte können unter Umständen z vermeiden, sollte zuerst auf Werkseinstellungen zurückgesetzt werden'.

Führen Sie nun als erstes ein Backup durch, indem Sie ganz oben auf „Sicherung erstellen“ klicken. Speichern Sie die Datei auf Ihrem Gerät.

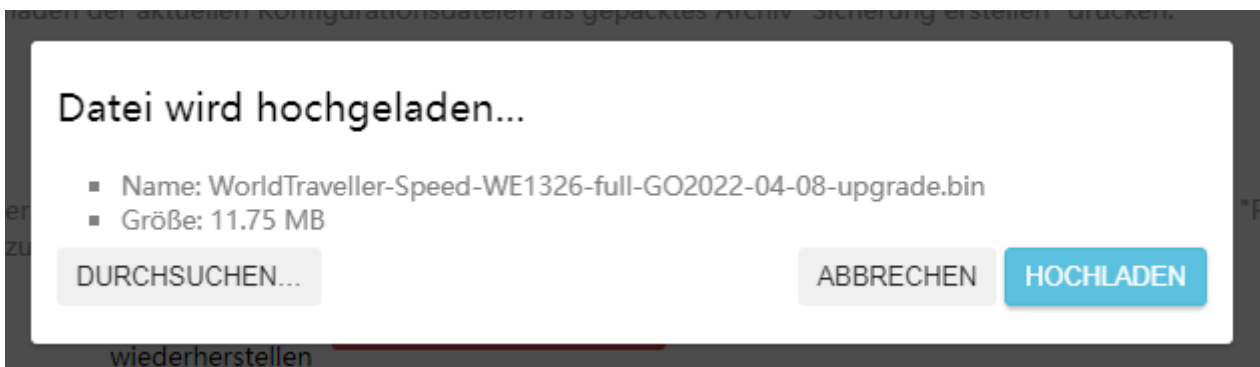
Scrollen Sie nun ganz nach unten.



Klicken Sie auf „Firmware aktualisieren“



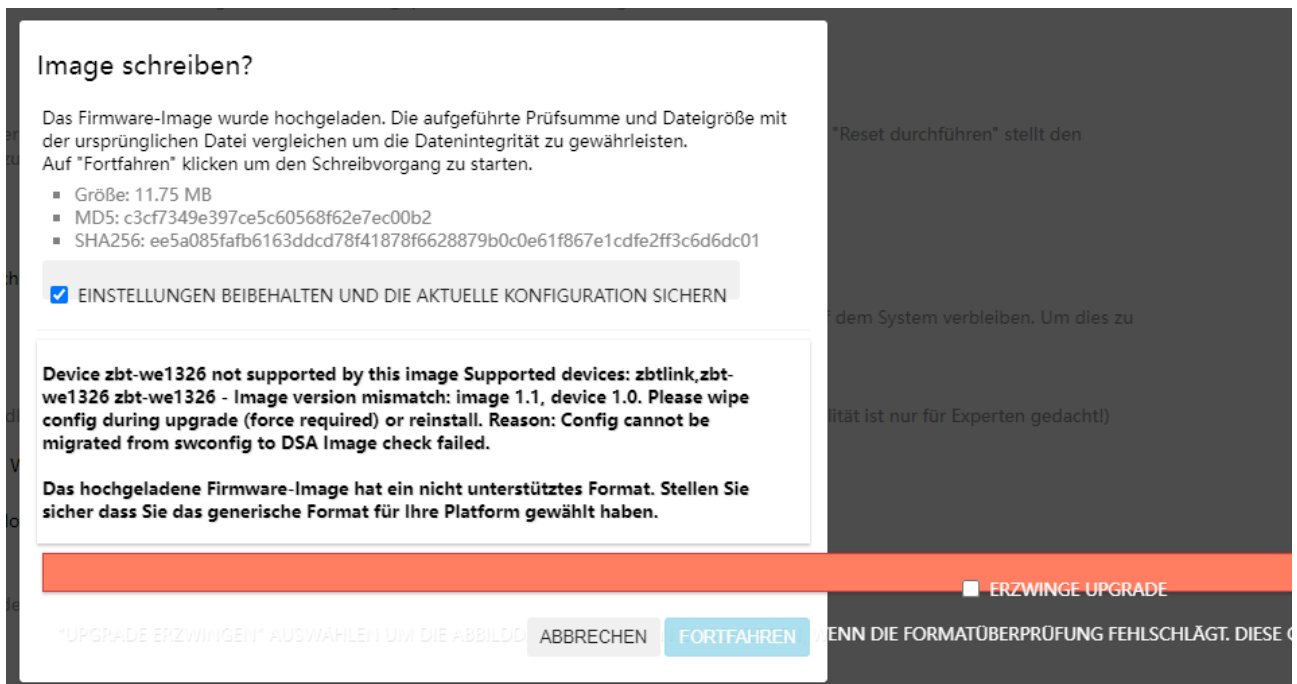
In dem sich nun öffnenden Fenster klicken Sie auf „Durchsuchen“, um die Update-Datei hochladen zu können. Wählen Sie die Datei aus, die Sie gerade heruntergeladen haben. Der Name der Datei beginnt mit „WorldTraveller...“ und endet mit der Endung „.bin“



Der Name Ihrer Datei kann von dem Namen der hier gezeigten Datei abweichen !

Klicken Sie nun auf „Hochladen“.

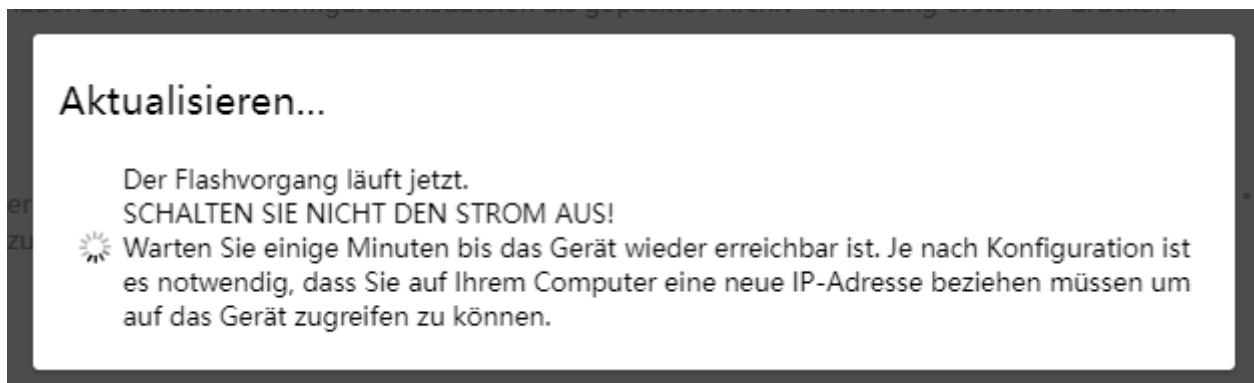
Die Datei wird nun hochgeladen. Danach erscheint das folgende Bild:



WICHTIG: Bitte löschen Sie UNGEDINGT das Häkchen unter „Einstellungen behalten“, da das Update sonst fehlschlagen kann ! Sollte bei Ihrer Softwareversion wie hier gezeigt ein roter Balken auftauchen mit einem Kästchen „Erzwingen Upgrade“, setzen Sie bitte hier einen Haken.

PRÜFEN SIE VORHER NOCH EINMAL, OB SIE DIE FIRMWARE FÜR IHR GERÄT HERUNTERGELADEN HABEN !

Klicken Sie nun auf „Fortfahren“.



Warten Sie nun **MINDESTENS 5 MINUTEN**, ehe Sie wieder versuchen, auf den Router zuzugreifen.

ACHTUNG ! Das WLAN-Passwort für den Router lautet nach dem Update „WorldTraveller2021“. Das bisherige Passwort funktioniert nicht mehr !

Ist die Zeit vergangen, verbinden Sie sich bitte wieder via WLAN oder LAN-Kabel mit dem LTE-Router. Loggen Sie sich wieder ein, und gehen Sie unter „System“ wieder auf „Backup/Firmware-Update“.

Status ∨

System ∧

- System
- Verwaltung
- Paketverwaltung
- Systemstart
- Geplante Aufgaben
- Einhängepunkte
- LED-Konfiguration
- Tasten
- Webkonsole
- Backup / Firmware Update**
- Benutzerdefinierte Befehle
- Neu Starten
- Systemstopp

Modem ∨

Dienste ∨

Flash-Operationen

Aktionen
Konfiguration

Sichern

Zum Herunterladen der aktuellen Konfigurationsdateien als gepacktes Archiv "Sicherung erstellen" d

Backup herunterladen
SICHERUNG ERSTELLEN

Wiederherstellen

Zum Wiederherstellen der Konfiguration kann hier ein bereits vorhandenes Backup-Archiv hochgelad Auslieferungszustand des Systems wieder her (nur möglich bei squashfs-Images).

Auslieferungszustand wiederherstellen
RESET DURCHFÜHREN

Sicherung wiederherstellen
BACKUP WIEDERHERSTELLEN...

Eigene Dateien wie Zertifikate oder Scripte können unter Um vermeiden, sollte zuerst auf Werkseinstellungen zurückgeset

Nun können Sie Ihr Backup wieder einspielen, indem Sie auf „Backup wiederherstellen“ klicken und die zuvor heruntergeladene Backup-Datei wieder einspielen. Der Name der Backup-Datei beginnt mit „backup-WorldTraveller“ und endet auf „.tar.gz“ . Danach zeigt Ihnen der LTE-Router das Backup.

Backup anwenden?

Das hochgeladene Backup-Archiv scheint gültig zu sein und enthält die unten aufgeführten Dateien. Auf "Weiter" drücken um das Backup wiederherzustellen und neu zu starten, oder "Abbrechen", um den Vorgang abzubrechen.

```

etc/config/argon
etc/config/custom
etc/config/ddns
etc/config/dhcp
etc/config/dnsmasq-ipset
etc/config/dropbear
etc/config/etherwake
etc/config/filter
etc/config/firewall
etc/config/fstab
etc/config/guestwifi
etc/config/hd-idle

```

Klicken Sie ganz unten auf „Fortfahren“.

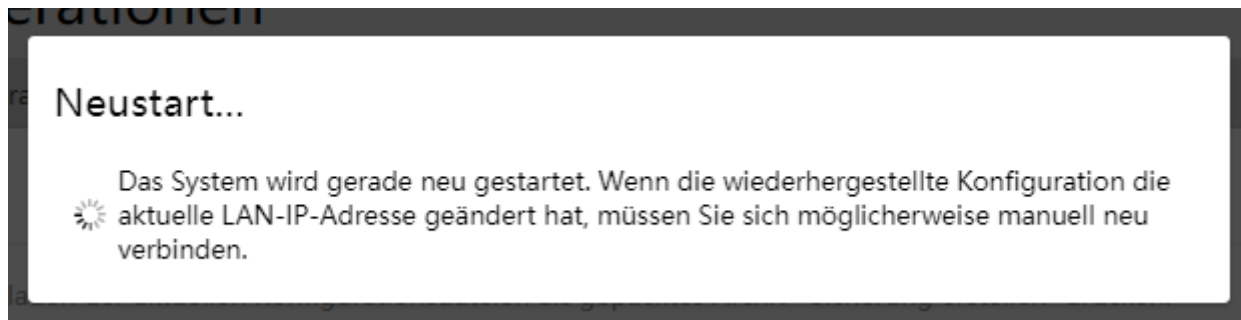
```

etc/uhttpd.key
usr/lib/bwmon/data/2021-09-mac_data.js
usr/lib/bwmon/data/2022-04-10-daily_data.js
usr/lib/bwmon/data/2022-04-mac_data.js
usr/lib/bwmon/data/placeholder
etc/uhttpd.key
etc/uhttpd.crt

```

ABBRECHEN
FORTFAHREN

Das Backup wird angewendet, und der Router startet neu.



Ihre zuvor gespeicherten Einstellungen sind nun wieder vorhanden, und Sie können das System wie gewohnt nutzen.

Bei Problemen mit dem Update kontaktieren Sie uns bitte via Email an service@connexx-inet.de oder per Telefon unter 04332-6009776

Ihr Team von CONNEXX-inet