

# Notfallbox Mini: Setup



In der Notfallbox Mini ist das Setup-Programm die **einige Möglichkeit**, diese zu verwalten. Bitte beachten, dass ein Internet-Zugang **unbedingt notwendig**, sollte man Funktionsumfang oder Datei-Auswahl ergänzen oder ändern.

## Hauptmenü

1. Login per ssh (notfallbox/notfallbox)
2. setup

```

Bitte eine Funktion auswählen | Hauptmenü |
ENDE Konfiguration beenden
Status Übersicht über die aktuelle Konfiguration
-----
Update Das System an einem LAN auf den neuesten Stand bringen
Standort Änderung der Standortdaten
WAP Änderung der Access-Point-Konfiguration
SMS Kurznachrichten-Dienst aktivieren/deaktivieren
Cloud Die Mini-Cloud ein-/ausschalten
APK Android-Apps zum Download bereitstellen/löschen
OSM Karten für die Offline-Nutzung bereitstellen/löschen
ZIM Kiwix-Datenbanken bereitstellen/aktualisieren/löschen
SEC Passwörter ändern
-----
SAV Aktuelle Einstellungen sichern

<Ok>

```

3. **ENDE**  
Hiermit wird das Setup-Programm ohne jegliche weitere Aktion beendet.
4. **Status**  
Anzeige der aktuellen Einstellungen und Betriebsparameter.
5. **Update** (ACHTUNG: Nur mit vorhandener Internet-Verbindung möglich!)  
Das Betriebssystem wird auf den neuesten Stand gebracht. Natürlich ist hierzu eine LAN-Verbindung notwendig und daher im Offline-Betrieb nicht durchführbar.
6. **Standort**  
Setzen des Systemnamens und Standortes für die Web-Oberfläche. Dies soll den Benutzer darüber informieren, wo die Notfallbox steht und wie sie heisst. Es könnte ja mehrere

Notfallboxen in seinem Einzugsbereich geben.

## 7. **WAP**

Wireless Access Point. Das ist der drahtlose Zugang zur Notfallbox für alle Benutzer. Dieser kann aus- und eingeschaltet werden. Zudem kann hier die SSID (Der öffentlich sichtbare Name des WAP) konfiguriert werden. Der WAP ist offen - d.h. er benötigt KEIN Passwort!

**ACHTUNG: Wird der WAP ausgeschaltet und besteht KEIN zusätzlicher Netzwerkanschluss (LAN), dann kann man nie wieder auf die Notfallbox zugreifen!**

## 8. **SMS**

Ein- und Ausschalten des Kurznachrichten-Dienstes. Es gibt keine weiteren Parameter hierfür.

## 9. **Cloud**

Ein- und Ausschalten des Mini-Cloud-Dienstes. Zudem können hier noch die maximale Dateigröße einer Einzeldatei sowie die gültigen (also nutzbaren) Datei-Endungen konfiguriert werden.

## 10. **APK** (ACHTUNG: Nur mit vorhandener Internet-Verbindung möglich!)

Download und Aktivierung des Paketes mit auch für die Offline-Verwendung sinnvollen Android-Tools. Diese kann man dann auf das Handy laden und weiternutzen. In der Notfallbox Mini können die APK nur als Paket installiert werden.

## 11. **OSM** (ACHTUNG: Nur mit vorhandener Internet-Verbindung möglich!)

Auswahl und Download der Open-Streetmaps-Karten. Diese werden in jedem Fall ganz frisch von einem Server in Karlsruhe geladen und sind daher tatsächlich tagesaktuell. Sie können auch jederzeit mittels Setup bei einer vorhandenen Internetverbindung erneuert werden.

## 12. **ZIM** (ACHTUNG: Nur mit vorhandener Internet-Verbindung möglich!)

Auswahl und Download der Kiwix-Datenbanken. Nach dem Download auf die Notfallbox können diese sowohl vom Benutzer direkt heruntergeladen oder Online zur Datenabfrage genutzt werden. Die Datenbanken sind mehrheitlich deutschsprachig und für den Notfalleinsatz sinnvoll.

## 13. **SEC**

Änderung der Passwörter für den Linux-Benutzer **notfallbox** und den Admin-Account des Kurznachrichten-Dienstes (zum Löschen von Beiträgen)

## 14. **SAV**

Mittels dieser Menü-Auswahl wird die gesamte Konfiguration der Notfallbox M in einer Datei namens **Konfiguration.nfb** abgespeichert.

From:

<https://notfallbox.info/> - Die NOTFALLBOX - Notfall-Wissen offline!



Permanent link:

<https://notfallbox.info/doku.php?id=nfb:mini:verwaltung:setup>

Last update: **2025/02/20 16:31**