

# Notfallbox: Verwaltung

Navigation	
<a href="#">← Inhaltsverzeichnis</a>	→

## Datei-Dienste: OSM-Karten

Wir hatten uns dazu entschieden, OpenStreetMap-Karten anzubieten, bevor wir wussten, wie groß die einzelnen Files dafür sind 😱. Grundsätzlich werden die OSM-Karten über das [Setup \(OSM\)](#) installiert. Dort werden die Karten ganz frisch vom sich täglich aktualisierenden deutschen Server der [Geofabrik](#) heruntergeladen. Wir haben im Setup ein Set aus folgenden Karten kreiert, welche einzeln zur Installation ausgewählt werden können:

- Gesamte-Karte für D, CH, AT, CZ, PL, DK, NL, B, F (also die BRD samt allen Anrainer-Staaten)
- Karten für jedes einzelne Bundesland der BRD

The screenshot shows the Notfallbox TESTBETRIEB interface. At the top, it displays the date and time: Sonntag, 9.November 2025 / 20:26:18 Uhr. Below this is a navigation bar with several links: # Datei-Dienste # Mini-Cloud # APK-Download # OSM-Karten # ZIM # PDF-Datei. The main content area is titled "Verwaltungsbereich: OSM-KARTEN" and contains a sub-instruction: "OSM-Karten werden in der Regel über das "Setup"-Programm installiert. Dort sind a...". Below this are two buttons: "File-Transfer" (with icon 5) and "Refresh" (with icon 6). A text box explains: "Nutze den File-Transfer, um neue OSM-Karten auf der Notfallbox zu deponieren." The table below lists the available OSM files:

Name	1	2	Beschreibung	3	4
berlin-latest.osm.pbf			Deutschland, Berlin (Stadt & Land)	3	Speichern
bremen-latest.osm.pbf			Deutschland, Bremen & Bremerhaven		Speichern
hamburg-latest.osm.pbf			Deutschland, Hamburg		Speichern
saarland-latest.osm.pbf			Deutschland, Saarland		Speichern
luxembourg-latest.osm.pbf			Luxemburg (Gesamtkarte)		Speichern

At the bottom of the table, there is a small arrow pointing to the "luxembourg-latest.osm.pbf" row. The footer of the interface shows the server information: Server: 192.168.42.89 / 192.168.42.89.

1. Direkter Download der einzelnen Karten auf ein lokales Speichermedium
2. Löschen der Karte auf der Notfallbox und in der Datenbank
3. Eindeutiger Name für die Karte
4. Speichern nach jeder Änderung
5. Über den [File-Transfer](#) können weitere beliebige Karten auf die Notfallbox gespielt werden. Diese müssen im Format **\*.osm.pbf** vorliegen.
6. Sind die Karten hochgeladen, klickt/tippt man einmal auf „Refresh“. Dann erscheinen die neuen Dateien in einer zusätzlichen Tabelle:

☰ Notfallbox **TESTBETRIEB**

Sonntag, 9.November 2025 / 20:37:25 Uhr

# Datei-Dienste # Mini-Cloud # APK-Download # **OSM-Karten** # ZIM # PDF-Dateien #

**Verwaltungsbereich: OSM-KARTEN** ↗

OSM-Karten werden in der Regel über das "Setup"-Programm installiert. Dort sind alle Karten

Folgende NEUE OSM-Karten müssen noch eingesortiert werden:

Dateiname	Beschreibung	
Phantasialand-latest.osm.pbf	Eine aussagekräftige Beschreibung <b>1</b>	<b>Speichern</b> <b>2</b>

1. Bitte eine aussagekräftige Beschreibung eingeben
2. Auf „Speichern“ tippen/klicken.

Nun sind die neuen Karten im System und der Datenbank gespeichert und für den Benutzer verfügbar.

<b>Navigation</b>	
←	<a href="#">Inhaltsverzeichnis</a> →

From:

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

Permanent link:

<https://notfallbox.info/doku.php?id=nfb:x:verwaltung:web:menue:dd:osm-karten>

Last update: **2025/11/09 20:21**

