

Notfallbox S: Die Installationswege



Aufgrund den Rückmeldungen von Benutzern hat sich herausgestellt, das die ganze Sache doch nicht so einfach ist, wenn man keine Linux-Kenntnisse besitzt. Daher haben wir drei verschiedene Installationswege zusammengestellt, welche - je nach Kenntnisse und Erfahrungen - ermöglichen, eine Notfallbox S installieren zu können.

User-Level	Was geschieht	Vorteile	Nachteile
1 Neu-Einsteiger	Image wird wie Betriebssystem auf Boot-Medium gespielt	Keine Linux-Kenntnisse notwendig	Große Image-Dateien
2 Einsteiger	Interaktive Voll-Installation per Programm	Keine Linux-Kenntnisse notwendig	Netzwerkverbindung auf PI notwendig
3 Fortgeschritten	Manuelle Installation	Linux-Kenntnisse unbedingt notwendig	Netzwerkverbindung auf PI notwendig



Wir empfehlen grundsätzlich **IMMER** die Methode #2.

Die Notfallbox S wird immer mit folgenden Standard-Einstellungen installiert:

Beschreibung	Grund-Einstellung	Erklärung
Name in der Web-Oberfläche	Testbetrieb	
Angezeigter Standort in der Web-Oberfläche	Teststandort	
SSID des WiFi-Access-Points	Notfallbox-xyyyzz	xyyyzz = automatisch vergebener 6-stelliger Hex-Code (1)
Name des verwendeten Wlan-Interfaces	wlan0	
Kurznachrichten-Dienst	Nicht aktiviert	
Cloud-Dienst	Nicht aktiviert	
Android-APK	0 Dateien (Nicht aktiv)	
OSM-Karten	0 Dateien (Nicht aktiv)	
Kiwix-Datenbanken	WikiMed	
PDF-Dateien	6 verschiedene Erste-Hilfe Anleitungen	
Passwort Linux-Benutzer notfallbox	notfallbox	
Passwort für den Admin des Kurznachrichten-Dienstes	notfallbox	

Fußnoten:

(1) Dieser Hex-Code hat keine Bedeutung und soll nur dafür sorgen, dass reihenweise installierte Notfallboxen nicht alle den gleichen Namen tragen. Aus technischen Gründen funktioniert dies aber nur für die Installation und nicht für das Image.

From:

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

Permanent link:

<https://notfallbox.info/doku.php?id=nfb:software:installation:pi:2:ways&rev=1728294639>

Last update: **2024/10/07 09:50**

