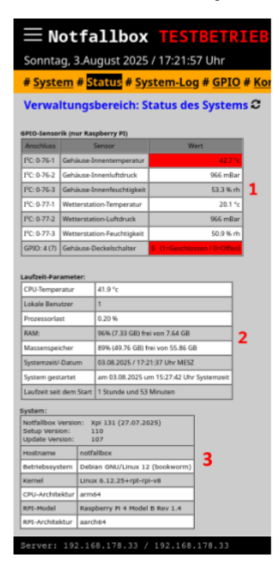
2025/11/23 06:15 1/2 Notfallbox: Verwaltung

# **Notfallbox: Verwaltung**

Navigation		
<b>=</b>	Inhaltsverzeichnis	⇒

### **Status**

Hier sehen wir eine Live-Anzeige des aktuellen Zustands der Notfallbox.



**Bereich 1:** Aktueller Zustand aller über GPIO eingespeisten Werte. Dies betrifft auch den I<sup>2</sup>C- und SPI-Bus. Werte, welche rot markiert sind, liegen ausserhalb der, durch den Systemverwalter festgelegten, Grenzwerte. Ob ein Wert hier angezeigt wird, legt ebenfalls der Systemverwalter fest. Siehe hierzu auch GPIO.

**Bereich 2:** Die Laufzeit-Parameter zeigen an, wie es der Notfallbox-Hardware (dem Computer) derzeit geht:

- Betriebstemperatur des Prozessors
- Anzahl lokal angemeldeter Benutzer
- Durchschnittliche Prozessor(en)last der letzten 5 Sekunden
- Auslastung des RAM-Speichers
- Auslastung des Massenspeichers
- Datum / Uhrzeit der Notfallbox
- Startdatum der Notfallbox
- Laufzeit der Notfallbox

Diese Werte ändern sich folglich mit jeder Auffrischung der Seite.

## Bereich 3: Es folgen noch einige Informationen zum System selbst:

- Variante und Version der Notfallbox
- Software-Version des Version-Tools
- Software-Version des Update-Tools
- Hostname der eigentliche Computername
- Betriebssystemvariante und Version
- Version des Kernels
- Welche CPU-Architektur wird verwendet?
- Modell des im Betrieb befindlichen Raspberry PI (\*)
- Architektur des im Betrieb befindlichen Raspberry PI (\*)
- \* Diese Informationen werden nur angezeigt, wenn ein Raspberry PI Computer verwendet wird.

## **Navigation**

← Inhaltsverzeichnis ⇒

### From:

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

Permanent link:

https://notfallbox.info/doku.php?id=nfb:x:verwaltung:web:menue:sys:status

Last update: 2025/11/10 16:24



https://notfallbox.info/ Printed on 2025/11/23 06:15