

Firmware-Update für die Rest-of-Work-Uhr

Nachdem das RKI seinen Internetdienst zur Meldung der Corona-Inzidenz eingestellt hat, ist es Zeit auch die Uhr zu überarbeiten. Das erfolgt mit diesem Update. Er besteht aus zwei Dateien:

231117_RoW_Firmware_Vx.bin	Die eigentliche Firmware der Uhr, V1 oder V2
231117_RoW_FileSystem.bin	Die Webseiten der Uhr

Speichern Sie die Dateien auf Ihrem Computer.

Wichtig: Die Firmware muss zur vorliegenden Hardware der Uhr passen. Die Platinenversion wird auf der Webseite der Uhr ganz unten bei „Projekt:“ als Platine V1 oder Platine V2 angezeigt.

Hinweis: Die Datenstrukturen der Uhr haben sich geändert. Daher ist, siehe unten, die erneute Eingabe Ihrer Daten erforderlich.

Für den Update rufen Sie die Update-Seite der Uhr unter <ip-adresse>/update auf. Es sollte sich folgendes Bild zeigen:

Firmware:

Keine ausgewählt

FileSystem:

Keine ausgewählt

Schritt 1: Firmware aktualisieren

Klicken Sie unter Firmware auf „Datei auswählen“ und wählen Sie die vorher gespeicherte Datei „231117_RoW_Firmware_Vx.bin“ aus. Klicken Sie auf „Update Firmware“. Nach ca. einer Minute sollte sich die Uhr wieder mit ihrer (alten) Webseite melden.

Schritt 2: FileSystem aktualisieren

Klicken Sie unter FileSystem auf „Datei auswählen“ und wählen Sie die vorher gespeicherte Datei „231117_RoW_FileSystem.bin“ aus. Klicken Sie auf „Update FileSystem“. Nach ca. einer Minute sollte sich die Uhr wieder mit ihrer neuen Webseite melden.

Schritt 3: Datenstrukturen neu setzen

Klicken Sie auf der Webseite auf „Einstellungen“. Klicken Sie hier auf „Einstellungen löschen“. Damit sind die neuen Datenstrukturen der Uhr gesetzt.

Schritt 4: Daten eingeben

Geben Sie nun Ihre Daten erneut in die entsprechenden Felder ein und klicken Sie auf „speichern“, anschließend dann auf „zurück“.

Ihre RoW-Uhr sollte nun mit der neuen Firmware wie gewohnt arbeiten. Viel Spaß!