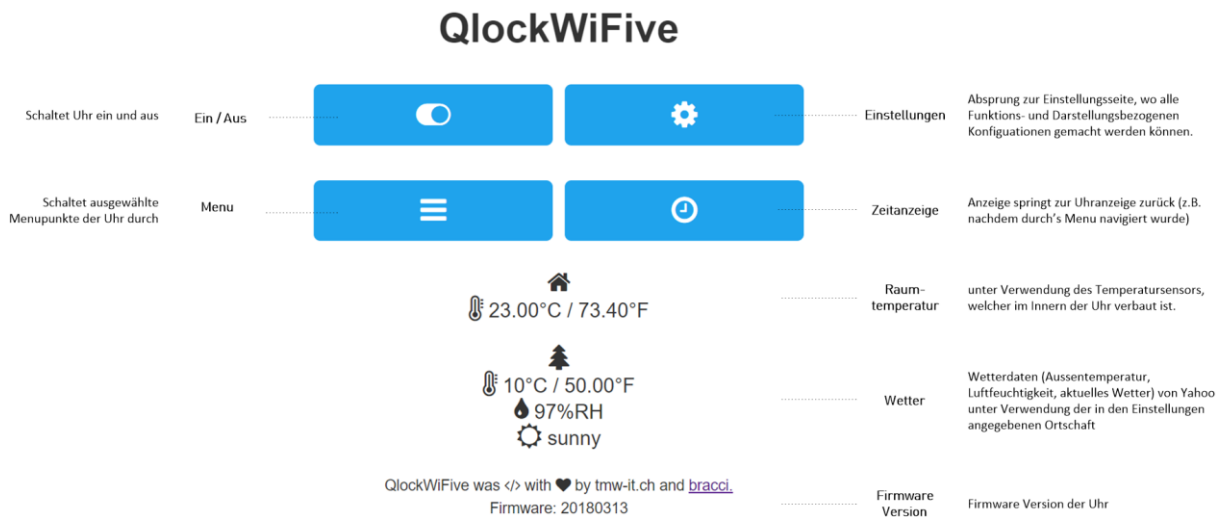


Nach erfolgreicher Anmeldung der Uhr am Netzwerk (siehe *Inbetriebnahme\_QlockWiFive.pdf*) erscheint an der Uhr die IP-Adresse als Lauftext. Bei jedem Neustart der Uhr, erscheint diese ebenfalls wieder, sofern sich die Uhr mit ihrem Netzwerk verbinden konnte. Sollten Sie also die IP-Adresse vergessen haben, können Sie ganz einfach die Uhr neu starten.

Jedes Gerät, welches sich ebenfalls im selben Netzwerk befindet (z.B. Smartphone, PC), kann sich mit dem Webinterface der Uhr verbinden. Dazu geben Sie die IP-Adresse (z.B. 192.168.88.88) im Adressfeld des Internetbrowsers ein und es erscheint die Hauptseite des Webinterfaces:



## QlockWiFive Settings

Alarm 1:	<input type="radio"/> on <input checked="" type="radio"/> off <input type="text" value="00:00"/> h <input type="checkbox"/> Mo. <input type="checkbox"/> Tu. <input type="checkbox"/> We. <input type="checkbox"/> Th. <input type="checkbox"/> Fr. <input type="checkbox"/> Sa. <input type="checkbox"/> Su.
Alarm 2:	<input type="radio"/> on <input checked="" type="radio"/> off <input type="text" value="00:00"/> h <input type="checkbox"/> Mo. <input type="checkbox"/> Tu. <input type="checkbox"/> We. <input type="checkbox"/> Th. <input type="checkbox"/> Fr. <input type="checkbox"/> Sa. <input type="checkbox"/> Su.
Timer:	<input type="text" value="0"/> minutes.
Auto Mode Change:	<input type="radio"/> on <input checked="" type="radio"/> off
Auto Brightness:	<input checked="" type="radio"/> on <input type="radio"/> off
Brightness:	<input type="text" value="10"/> %
Color:	<input type="text" value="White"/>
Color Change:	<input type="radio"/> day <input type="radio"/> hour <input type="radio"/> five <input type="radio"/> mood <input checked="" type="radio"/> off
Mood Rate:	<input type="text" value="0"/>
Transition:	<input type="radio"/> slide <input type="radio"/> matrix <input checked="" type="radio"/> fade <input type="radio"/> normal
Fallback Timeout:	<input type="text" value="05"/> sec.
Night off:	<input type="text" value="23:30"/> h
Day on:	<input type="text" value="06:00"/> h
Show "It is":	<input checked="" type="radio"/> on <input type="radio"/> off
Language:	<input type="text" value="Swiss German GSI"/>
Layout:	<input type="text" value="CLT"/> (reboot needed)
Location:	<input type="text" value="Burgdorf, BE, CH"/>
Set date/time:	<input type="text" value="tt.mm.jjjj --:--"/>



Alarm 1 aktivieren/deaktivieren; Alarmzeit; Wochentage, für welche die Alarmzeit gültig ist

Alarm 2 aktivieren/deaktivieren; Alarmzeit; Wochentage, für welche die Alarmzeit gültig ist

Countdown: nach abgelaufener Zeit ertönt der Pieper

Automatische Aussentemperaturanzeige alle 60s während Anzahl Sekunden bei "Fallback Timeout"

Automatische Helligkeitsregelung (mittels Helligkeitssensor)

Helligkeit der Buchstaben (nur gültig, wenn "Auto Brightness" off)

Buchstabenfarbe (nur gültig wenn "Color Change" off)

Farbwechselmodi: Zufallsfarbwechsel jeden Tag (day)/Stunde (hour)/alle 5 Min (five), kontinuierlicher Farbwechsel (mood)

Geschwindigkeit des kontinuierlichen Farbwechsels (0 langsam, 9 schnell)

Effekt beim 5-Minuten-Übergang (z.B. von "ZEHN VOR" zu "FÜNF VOR")

Zeit bis zur Zeitanzeige zurückgewechselt wird (z.B. wenn in Sekundenanzeige)

Tägliche Ausschaltzeit der Anzeige

Tägliche Einschaltzeit der Anzeige

"ES IST" aktivieren/deaktivieren (Puristenmodus)

Sprachlayout

LED-Anordnung

Standort-Code für die Yahoo-Wetterabfrage

Einstellen der Uhrzeit (sollte nicht notwendig sein)

Änderungen speichern

Absprung zu den Jahresevents

Zurück zur Hauptseite

## QlockWiFive Events

Repetition Rate:  minutes.

---

☒ on ☐ off

Event 0:

---

☒ on ☐ off

Event 1:

---

☒ on ☐ off

Event 2:

---

☒ on ☐ off

Event 3:

---

☒ on ☐ off

Event 4:

---

☒ on ☐ off

Event 5:

---

☒ on ☐ off

Event 6:

---

☐ on ☒ off

Event 7:



Anzeigehäufigkeit (gilt für alle Events), alle X Minuten für jeweils 1 Minute in "Endlosschleife"

Event ein-/ausschalten; Datum (Jahr spielt keine Rolle)

Anzeigetext als Laufschrift

Animation/Effekt

Farbe der Animation/Effekts

Änderungen speichern

Zurück zu den Einstellungen