

## Regleung Heizkessel

### Zugang Solwertabfrage, Relaistest, Serviceebene, Diagnose

zugang\_sollwertabfrage\_relaistest\_serviceebene\_diagnose.pdf

20-1063-401\_prinzipschema\_heizung\_rev1.pdf

## Regelung Sicmatic

Anmeldung:

- Techniker (User): gis0126
- Administrator (Code): sig6210

---

Es besteht die Möglichkeit das der Viessmann-Kessel nicht in Betrieb geht, aber auf dem Hauptdisplay auch keine Störmeldung ausgibt. In folgendem pdf ist der Zugang im Hintergrund aufgezeigt, damit man Warnungen auslesen kann.

### Störungsabfrage im Hintergrund

stoerungsabfrage\_viessmann.pdf

## Kesselfühler Wasserdruckschalter

Wenn Kesselfühler oder Wasserdruckschalter einen Ausfall haben wird dies nicht am Hauptbildschirm angezeigt. Diese Störung kann im Hintergrund ausgelesen werden

kesselfuehler\_wasserdruckschalter\_am\_ryhn\_haus\_rathaus\_viessmann.pdf

### Zugang zu Codierungsebene 2

codierebene\_2\_viessmann.pdf

## Manuelle O2 Kalibrierung

manuellle\_kalibrierung\_viessmann.pdf

---

Anmeldung für Hauptregler in Accses

## Elektroschema Kessel

furrengasse\_21\_luzern\_elekktroschema\_viessmann.pdf

---

## Zugang Solwertabfrage, Relaistest, Serviceebene, Diagnose

zugang\_sollwertabfrage\_relaistest\_serviceebene\_diagnose.pdf

---

From:  
<https://stefanwiki.hkhuberag.ch/> - WikiWeb Stefan

Permanent link:  
[https://stefanwiki.hkhuberag.ch/doku.php/furrengasse\\_21\\_luzern\\_am\\_ryhn?rev=1712210055](https://stefanwiki.hkhuberag.ch/doku.php/furrengasse_21_luzern_am_ryhn?rev=1712210055)

Last update: **2024/04/04 07:54**

