

Monitoring - Plattform



Breitenfurt-Zaehlergr-1	Wert	
Konirgasse-ZAEHL1	1,4kW	DETAILS
Tannengasse-ZAEHL1	1,5kW	DETAILS
Gartengasse-ZAEHL1	1,2kW	DETAILS
Lattergraben-ZAEHL1	3,0kW	DETAILS
Schulgasse-ZAEHL1	1,7kW	DETAILS
Jaegerstrasse-ZAEHL1	0,4kW	DETAILS
Schubertgasse-ZAEHL1	2,0kW	DETAILS
Koenigsbuehl-ZAEHL1	2,3kW	DETAILS
Schrammelgasse-ZAEHL1	0,9kW	DETAILS
Raiffeisenkassa-ZAEHL1	2,3kW	DETAILS
Konirgasse-FL_ST	0	DETAILS
Tannengasse-FL_ST	0	DETAILS
Gartengasse-FL_ST	0	DETAILS
Lattergraben-FL_ST	0	DETAILS
Schulgasse-FL_ST	0	DETAILS
Jaegerstrasse-FL_ST	0	DETAILS
Schubertgasse-FL_ST	0	DETAILS
Koenigsbuehl-FL_ST	0	DETAILS
Schrammelgasse-FL_ST	0	DETAILS
Raiffeisenkassa-FL_ST	0	DETAILS

Kurzbeschreibung:

Die Monitoring-Plattform dient der Anzeige und Überwachung der von den CommU's aufgezeichneten Betriebsdaten.

Die Anzeige umfasst die Darstellung in Jahres-, Monats-, Wochen- und Tagesansicht, es können sowohl Min/Max-Werten als auch Verbräuche von Zählern angezeigt werden. So sehen Sie Ihre Jahres- und Monatsverbräuche auf einen Blick.

Für jede Variable können individuelle Grenzen gesetzt werden. Sind diese überschritten, so ist neben der Darstellung im Überblick auch die Alarmierung per Email möglich!

Bestellinformation:

CC_050 – Monatliches Nutzungsentgelt für Monitoring-Plattform inklusive 10MB - Datenbank
 CC_160 – Einmalige Einrichtungskosten für Monitoring-Plattform

Technische Daten:

- | | |
|---------------|---|
| Allgemein | - Unterteilung in bis zu 20 Gruppen mit jeweils maximal 20 Variablen
- Darstellung optimiert für mobile Endgeräte
- Suchfunktion |
| Überblick | - Projektüberblick mit Auswertung der Variablen im Ampelsystem
- Einblenden anstehender Störungen
- Optional mit Anlagenbild hinterlegt |
| Anzeige | - Kontinuierliche Anzeige der aufgezeichneten Daten in der Tagesansicht sowie Darstellung der komprimierten Daten in Jahres-, Monats- und Wochenansicht
- Anzeige sowohl mittels Diagramm als auch in tabellarischer Form
- Vergleich mit Vorjahreswerten möglich
- Heizgradtagsbereinigung für Wärmemengenzähler
- Erstellen von .pdf – Dokumenten
- Zoomfunktion |
| Konfiguration | - Eingabe eines Infotextes zu jeder Variablen möglich
- Link für Projekt-Zusatzinformation
- Hinterlegen von Maximal- und Minimalgrenzen für Variablen
- Optional Unterscheidung zwischen aktiven und inaktiven Zeiten
- SIM-Karten und Kommunikationsüberwachung
- Alarmierung auch per Email möglich, dabei können bis zu 4 Email-Adressen eingebunden werden |
| Download | - Ausgabe der aufgezeichneten Loggingdaten als .csv – Datei
- Verbrauchs-Rechner für eingebundene Zähler
- Gesamt-Jahresauswertung für alle Zähler im Projekt |