

Verbindliche Bestellung ICU tech WebLog Temperatur- und Feuchteüberwachung

Kunde

Installations- und Lieferadresse

Firmenname	
Name	
Vorname	
IT-Verantwortliche/r (Name, Tel., E-Mail)	
Strasse	
PLZ / Ort	
Telefon	
E-Mail-Adresse	

ICU tech WebLog

Gateway 1

Standort (Raum etc.)

Überwachung	Ihre Bezeichnung (max. 20 Zeichen)	untere / obere Alarmschwelle		
		2°C / 8°C	15°C / 25°C	andere
1. Sensor				
2. Sensor				
3. Sensor				

Gateway 2

Standort (Raum etc.)

Überwachung	Ihre Bezeichnung (max. 20 Zeichen)	untere / obere Alarmschwelle		
		2°C / 8°C	15°C / 25°C	andere
1. Sensor				
2. Sensor				
3. Sensor				

Gateway 3

Standort (Raum etc.)

Überwachung	Ihre Bezeichnung (max. 20 Zeichen)	untere / obere Alarmschwelle		
		2°C / 8°C	15°C / 25°C	andere
1. Sensor				
2. Sensor				
3. Sensor				

Alarmkontakte

Vorname / Name 1	
E-Mail-Adresse 1	
SMS an Handy-Nr. 1	
Vorname / Name 2	
E-Mail-Adresse 2	
SMS an Handy-Nr. 2	
Vorname / Name 3	
E-Mail-Adresse 3	
SMS an Handy-Nr. 3	

Falls nicht anders erwünscht, erhalten Sie den PDF-Bericht auf Ende Monat per Mail

täglich

wöchentlich

an folgende E-Mail-Adresse:

Bitte zutreffende Netzwerkanbindung auswählen

Ethernet (Kabelanschluss an IT-Netzwerkdose – empfohlen, falls vorhanden).

WLAN: Wir autorisieren ICU tech, das Gateway mit unserem Login (SSID, Passwort) kostenfrei vorzukonfigurieren (ICU tech speichert keine Login-Daten).

WLAN: Wir konfigurieren das Gateway mit der ICU tech-Anleitung selbst (eventuelle ICU tech Supportleistungen (Telefon / E-Mail) für die Inbetriebnahme werden separat verrechnet).

Bitte offerieren Sie uns zusätzlich eine Vor-Ort-Installation mit praktischer Kurzschulung zur Benutzung von WebLog und der WebLog-App durch ICU tech.

Technische Anforderungen

Bereich	Anforderung
Internet-Zugang	Permanenter Internet-Zugang. Für WLAN-Anbindung muss die Empfangsstärke am Gateway-Standort konstant mindestens 70% betragen.
E-Mail	Mindestens 1 aktive E-Mail-Adresse.
Stromanschluss	Permanente Stromversorgung (230V) für das Gateway GW3.
Geräteplatzierung	Gateway und Sensorenplatzierung im selben Raum . Maximale Distanz zwischen Gateway und jedem einzelnen Sensor: 3 Meter. Je nach Umgebungsbedingungen (Raumtrenner, Regale, Signalabschirmung, etc.) kann die mögliche Distanz zwischen Gateway und Sensor variieren.
Sensoren und Gateway	ICU tech bietet Temperatursensoren (geeignet für TK, KS, RT, Klimaschränke, Inkubatoren etc.) und Kombisensoren Temperatur-Feuchte (zum Einsatz in KS und RT) an. Gateways werden situationsbedingt installiert.
Dienstleistungen	
Kalibrierung der Sensoren	Austausch alle 2 Jahre per Post, kontinuierliche Messwerteaufzeichnung. Das Sensorzertifikat kann bei der Lieferung bis zu 3 Monate alt sein.
Ereignisquittierung	Alle Ereignisse, wie Warnungen und Alarmer, sind durch den Kunden zu quittieren. Bleiben Ereignisse länger als 3 Monate unquittiert, dürfen sie durch ICU tech GmbH mit einem Einheitstext quittiert werden.

Wir beraten Sie gerne zum optimalen WebLog-Einsatz:

+41(0)34 497 28 20

sales@icutech.ch

Vertragliche Bedingungen

Miete	
Vertragsdauer	24 Monate (mit automatischer Verlängerung um 12 Monate).
Kündigungsfrist	Schriftlich, mindestens drei (3) Monate vor Vertragsablauf.
Automatische Verlängerung	Der Vertrag verlängert sich jeweils automatisch um weitere 12 Monate.
Rechnungsstellung	
Rechnungsperiode	Jährlich
Rechnungszeitpunkt	Vor der Betriebsperiode
Zahlungsfrist	30 Tage netto.
Bindende Bedingungen	
AGB	Es gelten die AGB der ICU tech GmbH in CH-3534 Signau.
Verbindliches ICU tech Angebot Nr.	

Ich stimme den oben aufgeführten Bedingungen, den AGB sowie dem verbindlichen Angebot zu. Die Bestellung ohne handschriftliche Signatur, sowie die Übermittlung des vorliegenden Bestellformulars per E-Mail, sind rechtskräftig.

Ort, Datum:

Vorname und Nachname Unterzeichnungsberechtigte/r: