

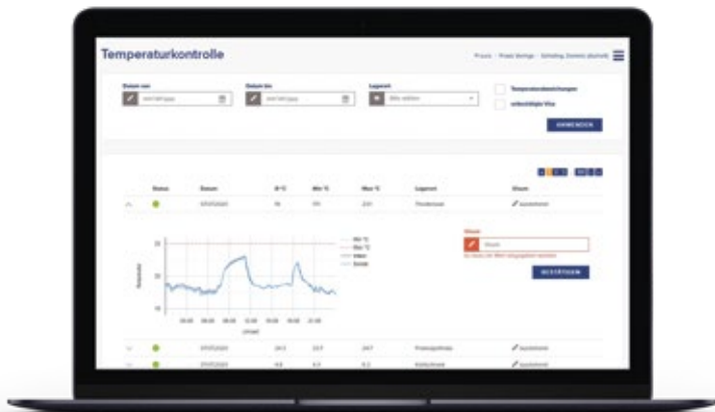
zur Rose



**eTemperaturkontrolle –
mit wenigen Klicks prüfen
und dokumentieren**

eTemperaturkontrolle – zeitsparender und optimierter Qualitätssicherungsprozess

Die Digitalisierung bietet auch für die Temperaturkontrolle zeitsparende Möglichkeiten an. Zur Rose und BlueCare haben zusammen eine Online-Anwendung zur elektronischen Temperaturkontrolle entwickelt. Die Webapplikation ermöglicht Ihnen die behördlich geforderte Kontrolle und Protokollierung Ihrer Temperaturdaten mit wenigen Klicks. Sobald Sie Ihre kompatiblen Thermometer von der Hediger Lab AG installiert haben, erhalten Sie über Ihre HIN-Identität Zugriff auf Ihre Daten und Dokumentationen.



Digitale Kontrolle und Dokumentation

Gleich nach der Installation der Temperaturlogger werden die Tages- und Wochenprotokolle Ihrer Lagerorte automatisch und nachvollziehbar aufbereitet. Für die Kontrolle und Visierung Ihrer Protokolle erhalten Sie jeweils einen Link per E-Mail zugestellt. Dieser führt Sie zu Ihrer Protokollübersicht. Für die Inbetriebnahme und die Einstellungen Ihrer eTemp-Ablage steht Ihnen unser kostenloser eTemp-Support via 0800 525 001 oder kundendienstaerzte@zurrose.ch zur Verfügung.

Übersicht Temperaturprotokolle

Zum Bearbeiten der Protokolle klappen Sie diese mit Doppelklick auf (siehe Bild links).

Visum Tages- und Wochenprotokoll, Dokumentation sowie Grenzwertverletzungen

Für jeden deponierten Sensor an Ihren Lagerorten können Sie die entsprechenden Temperaturbereiche hinterlegen.

Normbereiche

Medikamentenkühlschränke:	2° bis 8°
Praxisapotheke/Medikamentenlager:	15° bis 25°

Sogenannte Grenzwertverletzungen liegen vor, wenn gemessene Temperaturen ausserhalb des Normbereiches liegen. Diese werden in der Übersicht mit einem roten Symbol markiert und müssen mit einer getroffenen Massnahme visiert werden. Ist das Protokoll visiert, kann es nicht mehr verändert werden. Dadurch ist die behördlich verlangte Qualitätssicherung gewährleistet.



Kompatible Temperaturlogger – Thermometer von Hediger Lab AG



Haupteinheit – Datenlogger Temperatur Hub

- Anschluss für mehrere Sensoren
- Distanz der Sensoren max. 50 m, mit Röntgenraum dazwischen max. 25 m (nicht stockwerkübergreifend)
- Installation an Praxis-LAN steht remote zur Verfügung
- Installationsvideo auf thermometer.ch



Sensoren – Datenlogger Funkmesseinheit

- Schnell und einfach an Messorten platziert
- Inkl. Kalibrationszertifikat (2 Jahre gültig)

Bestellung: Thermometer von Hediger Lab AG

Stück Haupteinheit (Gateway Modul) à CHF 49.–

Stück Sensor inkl. Zertifikat (24 Mt.) à CHF 235.–

Bestellen Sie jeweils eine Haupteinheit und einen Sensor im Paket und erhalten Sie zusätzlich zum Zur Rose-Vorteilspreis **weitere 10 % Paketrabatt.**

Lieferadresse

Lieferadresse analog Rechnungsadresse

Kundennummer

Praxis

Name

Vorname

Strasse / Nr.

PLZ / Ort

Telefon

Praxis-E-Mail-Adresse

HIN-E-Mail-Adresse

Rechnungsadresse

Praxis

Name

Vorname

Strasse / Nr.

PLZ / Ort

Datum

Unterschrift

Angebot und Preise gelten ausschliesslich für Zur Rose-Kundinnen und -Kunden.

Senden Sie das ausgefüllte Formular an kundendienstaezte@zurrose.ch oder melden Sie sich online an.

zurrose.ch/etemperaturkontrolle



Das Anmeldeformular für die eTemperaturkontrolle finden Sie auf der Rückseite. →

Anmeldung eTemperaturkontrolle

- Wir möchten gerne die eTemperaturkontrolle nutzen und überlassen nachfolgende Praxisinformationen.

Praxisinformationen

Kundennummer	Praxis
Name	Vorname
Strasse / Nr.	PLZ / Ort
Telefon	E-Mail*

* Wird zum Versand Ihres Temperatur-Protokolls verwendet (täglich/wöchentlich).

- Ja, wir sind damit einverstanden, dass Zur Rose für den Support auf unsere Temperaturdaten zugreifen darf.
- Ich wünsche weitere Informationen über Zur Rose eServices, wie zum Beispiel die elektronische Lieferscheina-blage, die Zur Rose und BlueCare gemeinsam anbieten.

Angaben für die Installation des Temperaturservices

Bitte Standort(e) immer angeben. Weitere Informationen nur auszufüllen, wenn bereits Thermometer des gleichen Typs in der Praxis vorhanden sind.

HIN-Login		
Registriernummer Sensor 1 *	Zertifikat-Nr.	Standort
Registriernummer Sensor 2 *	Zertifikat-Nr.	Standort
Registriernummer Sensor 3 *	Zertifikat-Nr.	Standort
Registriernummer Sensor 4 *	Zertifikat-Nr.	Standort
Registriernummer Sensor 5 *	Zertifikat-Nr.	Standort
Registriernummer Sensor 6 *	Zertifikat-Nr.	Standort

* Die Sensor-Registriernummer finden Sie auf der Rückseite des Geräts unter dem QR-Code aufgedruckt.

Praxisstempel	Datum, Unterschrift
---------------	---------------------

Wir sind für Sie da

Wünschen Sie weitere Informationen?
Vereinbaren Sie jetzt einen Beratungstermin:

0800 525 001 oder kundendienstaerzte@zurrose.ch

Senden Sie das ausgefüllte
Formular **an**
kundendienstaerzte@zurrose.ch
oder melden Sie sich online an.



zurrose.ch/etemperaturkontrolle