

■ BESCHREIBUNG

WeeziCloud ist eine Web-Plattform, die eine zentrale Ansicht aller Daten bietet, die von WeeziDot-Loggern über WeeziApp gesammelt werden. Sie bietet mehrere wichtige Funktionen, darunter die Möglichkeit, Daten über das Internet für mehrere Benutzer freizugeben und sie sicher in der Cloud zu archivieren.



FUNKTIONEN UND VORTEILE

- Daten über das Internet mit **mehreren Benutzern** teilen.
- Archivierung der Daten in einer **zentralisierten Cloud**.
- Daten **3 Jahre** lang online aufbewahren.
- Kurven mit hohen und niedrigen **Schwellenwerten** anzeigen.
- **Wertelisten** mit Minimum, Maximum, Durchschnitt und MKT anzeigen.
- Liste der **Temperaturüberschreitungen** entsprechend der Alarmeinstellungen anzeigen.
- Drucken von Kurven, Wertelisten und Alarmlisten.
- Daten nach Excel exportieren.
- Unbegrenzte Anzahl von Benutzern.
 - Auswahl der Benutzereinstellungen (Administratoren, Benutzer).
- **E-Mails erhalten**, wenn ein WeeziDot programmiert oder abgelesen wird.
- Korrektur von Werten auf der Grundlage von Kalibrierungszertifikatdaten.
- Entspricht FDA - CFR21 Teil 11.
- Verfügbar in Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch.

MIT E-MAIL-NOTIFIKATIONEN INFORMIERT BLEIBEN

Die **E-Mail-Benachrichtigungsfunktion** von WeeziCloud ist besonders **in der Kühlkette wertvoll**, da sie sicherstellt, dass sowohl **Versender als auch Empfänger** informiert werden, **wenn ein WeeziDot programmiert oder gelesen wird**. Diese Kommunikation hilft, alle Partner **über den Status von temperatursensiblen Lieferungen auf dem Laufenden zu halten** und liefert wichtige Informationen **vor und nach dem Transport**, um eine ordnungsgemäße Abwicklung zu gewährleisten.

INFORMATIONEN MIT DEN BENUTZERN TEILEN

Mit WeeziCloud können **mehrere Benutzer auf dieselben Daten zugreifen**, was den Informationsaustausch zwischen **Versendern und Empfängern** erleichtert, egal wo auf der Welt sie sich befinden.

Diese Funktion stellt sicher, dass **alle am Kühlkettenprozess beteiligten Parteien die Temperaturdaten überwachen und wichtige Aktualisierungen erhalten können**. Dies ermöglicht Ihnen, die Koordination und Transparenz zwischen Ihren verschiedenen Standorten zu verbessern.