



# newsteo food-processing industry

Autarkes Funksystem zur Überwachung der Temperatur

Echtzeit-Überwachung

SMS- oder Email Alarm bei Überschreitung von Schwellenwerten

Anzeige auf Laptop, Smartphone oder Tablet...

ANALYSIEREN



MESSEN



ALARMIEREN



TEMPERATUR

## Newsteo bietet zahlreiche unterschiedliche Funkdatenlogger zur Überwachung der Lagerungsbedingungen an.

Lebensmittel müssen bei einer bestimmten Temperatur gelagert werden, um hygienische Vorschriften und Qualität zu garantieren. Die Produktpalette von Newsteo-Geräten ermöglicht es, eine ständige Überwachung zu gewährleisten und über ein zuverlässiges Warnsystem bei ungeeigneter Lagerungstemperatur zu verfügen.



### ONLINE ÜBERWACHUNG

Mit der WebMonitor Anwendung kann jeder Anwender nach Anmeldung mit Passwort Messungen von Datenloggern ansehen, die mit dem Internet verbunden sind.

### LOKALES MONITORING

Mit der RF Monitor Software und einem lokalen PC können alle drahtlose Geräte von Newsteo aus der Ferne konfiguriert werden.

## LEGEN SIE IHR EIGENES NETZWERK VON FUNKDATENLOGGERN

Newsteo bietet eine breite Palette von autarken Datenloggern an, zum Einsatz in Ihrem Kühl-, Gefrierschrank oder Ihrer Klimakammer...



### TEMPERATUR IHRER KLIMAKAMMER

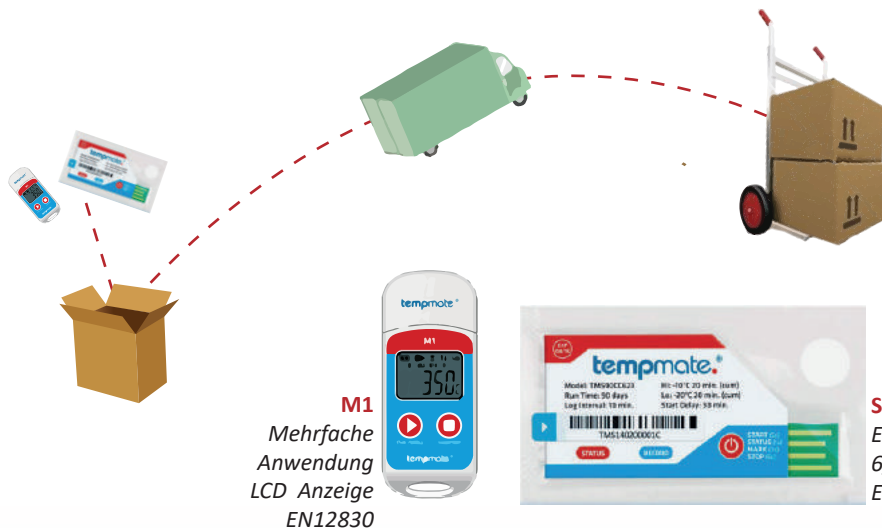
#### LOM16

Plastic Gehäuse  
IP-Schutz : IP67  
[-40°C ... +70°C]  
EN12830 tauglich

#### LOG36

Aluminium Gehäuse  
IP-Schutz : IP65  
[-40°C ... +85°C]  
EN12830 tauglich

Mit den Newsteo Funkdatenloggern kann die Lagertemperatur Ihrer Lebensmittel rund um die Uhr überwacht werden; damit Sie bei Bedarf schnell reagieren können.



**M1**  
Mehrfache  
Anwendung  
LCD Anzeige  
EN12830



**S1**  
Einweg Anwendung  
6, 15 or 90 Tage  
EN12830

### IN PAKETEN

USB-Mini-Logger mit automatischer Generierung von PDF-Berichten können in Paketen diskret platziert werden und somit die

### TEMPERATUR IM INNEREN DER LEBENSMITTEL

Der LGR30-Temperatur-Logger ausgestattet mit externem PT100-Fühler (speziell entwickelt für Kontakt mit Lebensmitteln) ermöglicht es Ihnen, in Echtzeit auf die Temperatur Ihrer Lebensmittel zurückzugreifen (beim Einfrieren, Kochen...).



#### LGR30 Datenlogger mit externen STE52-002

**Sonde**  
Aluminium Gehäuse  
IP-Schutz: IP65  
[-40°C ; +85°C]  
PT100 Temperatursonde zum Einstecken 3 Meter  
Edelstahl  
[-50°C ... +250°C]

### UNSERE KUNDEN

BLEDNA

MATERNE

LANZA

TROPICANA