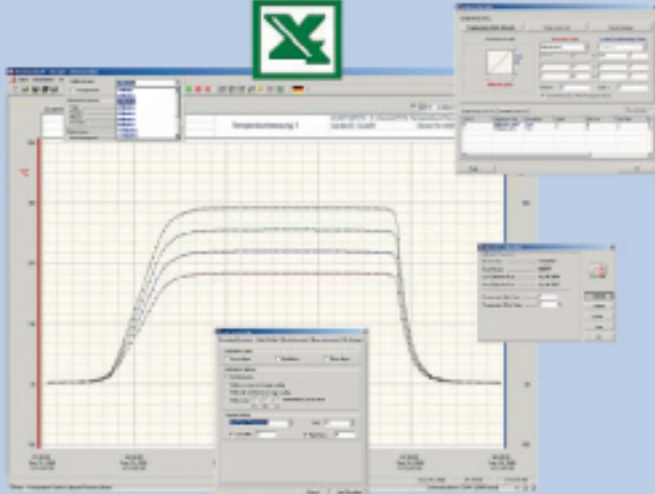


Kostenlose Software für die komfortable Verwaltung:



- Leichte Programmierung des Datenloggers
  - Schnelle und fälschungssichere Analyse der Daten
  - Direkter Vergleich von mehreren Messreihen
  - Einfache Übernahme der Messwerte in Excel, Lotus u.s.w.
  - Echtzeitmessungsüberwachung mit Alarm und E-Mail-Versand
  - ISO 9001: Sie können Ihre Datenlogger selbst kalibrieren
- Und viele weitere interessante Funktionen.

Ihr Datenlogger-Spezialist

Wir bieten Ihnen Aufzeichnungssysteme für:

- Schock/Vibration
- Temperatur
- Feuchte
- Dehnungsmessstreifen
- Strom
- Spannung
- PH Wert
- Ereignis/Status



PCE Deutschland GmbH  
Im Langel 4  
59872 Meschede  
Telefon: 02903 976 990  
E-Mail: [info@pce-instruments.com](mailto:info@pce-instruments.com)  
Web: [www.pce-instruments.com/deutsch/](http://www.pce-instruments.com/deutsch/)

**WACOTEC**  
für Ihre transparente Kühlkette



- Manipuliersicheres Datenaufzeichnungsgerät
- Temperaturmessungen von -40°C bis +80°C
- Alarmmanagement und HACCP, FDA konform
- Speicher für 32.767 Messwerte
- Zeit- und Übergabestempel
- Einfachste PC-Analyse
- Hohe Schutzart IP68





(Bildarchiv Fresenius HemoCare GmbH)

Gesicherte Blutkonserven



Laborbedingungen verbessern



Lebensmittelkontrolle erleichtern



Lückenlose Sicherheit beim Transport



Permanente Überwachung von Lagerräumen

### So einfach ist WACOTEC im Einsatz

Programmieren Sie Ihren WACOTEC leicht über die kostenlose Software. Nach Ihren Messvorgaben und Einstellungen ist der WACOTEC nun passwortgeschützt und einsatzbereit.

Legen Sie den WACOTEC, mit seinem lebensmittelechten und wasserdichten Gehäuse, direkt zu den zu überwachenden Produkten. WACOTEC speichert regelmäßig die Temperatur. Ein kritischer Temperaturwert wird durch Warn- oder Alarm-LED's angezeigt.

Beim Transport Ihrer Produkte kann bei Übergabestellen, mit Hilfe des handlichen Magneten durch einen Zeitstempel, der Wechsel der Verantwortung registriert werden. Nach der Auslieferung der Produkte wird WACOTEC in einer Dockingstation über USB mit dem PC verbunden. Die eingravierte ID-Nummer ist elektronisch hinterlegt und wird automatisch von der passwortgeschützten Software erkannt.

Laden Sie die Messwerte auf Ihren PC. Nutzen Sie die komfortable Software zur lückenlosen Überprüfung des Transports, zur Analyse und Archivierung der fälschungssicheren Daten. Mit einem einfachen Export in EXCEL® können Sie die Daten statistisch aufbereiten.



WACOTEC als Komplett-Set