Datenlogger

Geeignet für tiefe Temperaturen

Bis zu 8.000 Messwerte in einem Bereich von -80 bis +40 °C können die LogTag-Tieftemperatur-Datenlogger TRIL-8 und SRIL-8 von CiK Solutions in Karlsruhe aufzeichnen. Damit sind sie geeignet für den Transport von Produkten bei extrem niedrigen Temperaturen, wie sie beim Einsatz von Trockeneis entstehen. Das Modell SRIL-8 ist gedacht für Einzeltransporte von bis zu zwei Wochen Dauer, der TRIL-8 kann dreimal für jeweils vierzehn Tage eingesetzt werden.

Über Interface und LogTag-Analyzer-Software, die als Gratis-Download zur Verfügung steht, können die einzelnen Parame-



LEDs zeigen an, ob die Messwerte innerhalb der Grenzwerte liegen.

ter der Datenlogger konfiguriert werden. Es werden unter anderem Aufnahmeintervall, Anzahl der aufzunehmenden Daten, kontinuierlicher Speicher, verzögerter Aufnahmestart und die Grenzwerte für die Alarmanzeige festgelegt. Eine rote Alarm-LED zeigt an, ob Messwerte außerhalb, eine grüne OK-LED, ob sie innerhalb der konfigurierten Grenzwerte liegen.

CiK Solutions GmbH www.logtag-recorders.com

Luftfracht

Software erleichtert Datenaustausch

Riege Software International erleichtert Luftfracht-Spediteuren mit der neuen automatischen Arrival-Funktion die lückenlose Dokumentation der Transportkette. Die Erweiterung ist in die Softwarelösung Global Connect integriert, die Status-Updates und Dokumente von Airlines und Spediteuren entgegennimmt, in passende Formate konvertiert und diese Nachrichten über Cargo-Community-Systeme (CCS) zwischen den Partnern weiterleitet.

Die Software wertet zusätzliche Informationen aus anderen Status-Mitteilungen aus, enthalten in den Cargo-IMP-Nachrichten der Airlines, und erzeugt daraus einen künstlichen "Arrival-Status". Dieser zusätzliche Status

basiert auf echten Daten der Airline, die bei der Übertragung des "Entladen-Status" mitgeliefert, jedoch bisher nicht ausgewertet wurden. Global Connect identifiziert Datum und Uhrzeit



und generiert daraus den zusätzlichen Datensatz. gh

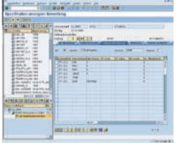
Riege Software Internat. GmbH www.riege.com

Gefahrgutmanagement

Programm für mehr Sicherheit

TechniData hat eine Mietlösung für Produktsicherheit und Gefahrgutmanagement entwickelt: TechniData Product Stewardship On Demand bietet eine vorkonfigurierte Infrastruktur aus Prozessen, Software und Content, auf der die Mitarbeiter der Anwenderun-

ternehmen zentrale Aufgaben der Chemikaliensicherheit erfüllen können. Unternehmen gewinnen Rechtskonformität in den führenden Wirtschaftsräumen weltweit. TechniData pflegt die Lösung und passt sie nach eigenem Bekunden rechtzeitig an Gesetzesänderungen an.



Da Kosten nur noch nutzungsabhängig anfallen, können Nutzer ihre Budgets für Produktsi-

TechniData Product Stewardship On Demand.

cherheit und Gefahrgutmanagement besser kalkulieren. Dank der Kombination aus Rechtssicherheit und Budgetentlastung eignet sich Stewardship On Demand insbesondere auch für mittelständische Firmen. gh

TechniData AG www.technidata.com

Anzeige

Gefahr/gut Das Portal für die Gefahrgut-Praxis Suchen Sie einen neuen Job oder neue Mitarbeiter? Nutzen Sie den Nutzen Sie den Nutzen Sie den Indianation der Such von den Such von de