

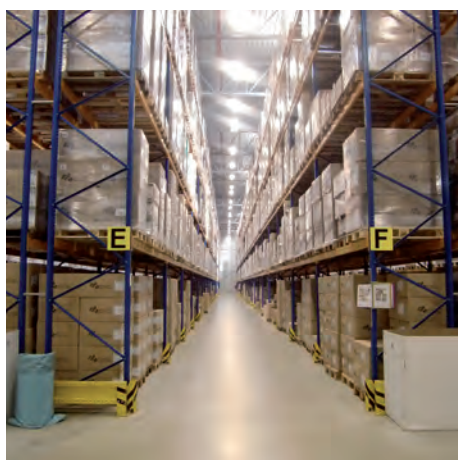
# Gullimextra

## Actie FOM 310 frituurvetmeter



Het gebruikte frituurvet bepaalt in belangrijke mate de kwaliteit van frieten en snacks. Met de FOM 310 bepaalt u snel, eenvoudig en nauwkeurig de kwaliteit van het hete vet. Geschikt voor alle typen olie of vet. Tot en met 31 januari 2012 ontvangt u bij aanschaf van een FOM 310 of een FOM 310-set GRATIS een voedselthermometer, type TTX 110. De TTX 110 is een handige kleine thermometer met insteekvoeler voor gebruik in detailhandel, horeca, catering, grootkeuken etc.

## Mölnlycke Health Care kiest voor TempWeb



Mölnlycke Health Care is fabrikant van weg-werperoperatie- en wondverzorgingsproducten. De vestiging in Waremmes (BE) schafte onlangs een TempWeb-systeem aan. Meerdere netwerken monitoren de temperatuur en relatieve luchtvochtigheid in de opslagruimten.

De firma Deufol, gevestigd in het pand van Mölnlycke Health Care, verzorgt de logistiek. Het bedrijf verstuurt maandelijks meer dan 12.000 pallets en heeft een totale opslagcapaciteit van meer dan 30.000 pallets. Johanna Schyns, Warehousing & Quality Manager van Mölnlycke Health Care geeft aan: "Om meerdere redenen hebben wij voor TempWeb gekozen. Ten eerste omdat Gullimex een complete oplossing biedt: installatie, configuratie en onderhoud van het systeem, één interface voor alle opslagruimten en een web applicatie voor beheer en toegang tot de gegevens. De automatische registratie biedt onze operators bovendien het comfort van automatische rapportage en controle van de meetpunten. Bij overschrijding van de ingestelde temperatuurlimiet worden zij per e-mail of SMS gewaarschuwd."

Binnenkort wordt op de farmaceutische afdeling van het bedrijf een uitbreiding van dit systeem geïnstalleerd.



## Meerkanaalsproceslogger voor Libbey

Libbey, voorheen Royal Leerdam, is fabrikant en leverancier van een groot assortiment glasproducten voor het business to business segment, de horeca en de retail. De producten worden wereldwijd verkocht onder de merknamen Libbey, Royal Leerdam, Crisal en Crisa.

Onlangs heeft Libbey een Datapaq Furnace Tracker-systeem aangeschaft voor een meetbereik van 100° tot 1370°C met een geheugencapaciteit voor 130.000 metingen over acht kanalen. De isolatiebox is geschikt voor een verblijf van 1 uur bij 800°, 2 uur bij 400° of 6 uur bij 200°C.

Dit nieuwe Datapaq-systeem wordt ingezet bij het ontlaatproces, het spanningsvrij gloeien van tafelglas. Tijdens de productie

(vormgeving, lassen en afsmelten) ontstaat thermische spanning. De producten worden in zogenaamde koelovens ontlaten door de temperatuur geleidelijk naar beneden te brengen. Het Datapaq-systeem monitort dit proces. Hierbij worden de prestaties van de oven nauwkeurig vastgelegd en vergeleken met de specificaties.

Datapaq produceert al twintig jaar 's werelds beste logger voor zeer hoge en lage temperatuurprocessen. Moffelen, bakken, braden, koelen, vriezen, drogen, solderen, uitharden, ontlaten en meer in uiteenlopende sectoren. Zeer betrouwbare en robuuste hardware en doordachte analysesoftware maken dit systeem bij uitstek geschikt voor productie onder zware, belastende omstandigheden en research.

## Terugtrekken Wim Geul



Foto: Annemarie Haak

Op 11 december jl. bestond ons bedrijf 30 jaar. Voor Wim Geul een mooi moment om terug te treden als algemeen directeur. Met ingang van 1 januari heeft zijn schoonzoon Ryan ter Bals het roer overgenomen. Ryan is al tien jaar aan het bedrijf verbonden, de laatste jaren als verkoop-leider. Jo Suys, die al 12 jaar leiding gaf aan onze vestiging in Erpe-Mere (BE), is nu directeur van deze vestiging. Martin Demmer, 18 jaar in dienst, is nu adjunct-directeur. Hij blijft verantwoordelijk voor operations, kwaliteit en personeelszaken.

Mensen met een ruime ervaring die ons bedrijf in de beste traditie voortzetten.

Wim Geul verdwijnt niet van het toneel, maar zal als adviseur minder aanwezig en minder zichtbaar zijn. Hij gaat zich bezighouden met productontwikkeling en bijzondere projecten. Langs deze weg bedankt hij iedereen, vrienden, klanten, leveranciers en relaties voor de klandizie, trouw, adviezen en betrokkenheid bij ons bedrijf.

## De avonturen van Mex



# TempPin, unieke minilogger

Nog altijd de meest gevraagde en gebruikte minilogger (ø 25 x 11 mm) voor de controle en



registratie van de maaltijdtemperatuur tijdens het distributietraject. Volledig waterdichte logger, geschikt voor het warme en koude compartiment en voor onderdompeling in soep of een vloeibaar nagerecht. De logger wordt liggend op een leesstation geprogrammeerd en gelezen via gebruiksvriendelijke software. We vroegen de heer Cees Bergsma, teamleider voeding van woonzorgcentrum De Warrehove in Drachten, naar zijn ervaring met de TempPin-loggers.

De heer Bergsma:

"Wij zetten TempPin wekelijks in bij een testmaaltijd. De loggers zijn eenvoudig in gebruik. Ze leggen het hele temperatuurtraject vast, van verdeling tot consumptie. Fouten of ongelmatigheden zijn op deze manier eenvoudig op te sporen. Het is wel goed opletten dat ze niet in de afwaskeuken verdwijnen! Wij werken met de kleurstickers, zodat we kunnen bijhouden welke logger waar ingezet wordt. De resultaten worden verwerkt in een overzichtelijke tabel."



## Hygiëna EnSURE actie



gratis  
**100**  
UltraSnap  
swabs

Bestel vóór 31 januari a.s. een Hygiëna EnSURE en ontvang 100 UltraSnap swabs ter waarde van € 255,00 GRATIS.

De Hygiëna EnSURE luminometer is de meest gevoelige bioluminometer op de markt voor hygiënecontrole op basis van ATP-detectie (detectieniveau < 0,1 fmol ATP). Binnen 15 seconden resultaat, in combinatie met de UltraSnap-swabs. Het instrument kan ook worden ingezet voor kwalitatieve en kwantitatieve bepaling van specifieke micro-organismen (Enterobacteriaceae en E-coli) in combinatie met de MicroSnap. Dit binnen de 7 uur. Hetzelfde instrument is dus bruikbaar voor algemene hygiënecontrole en specifieke microbiologische tests. Een uniek instrument voor een lage prijs.

UltraSnap

Met UltraSnap wordt een nieuwe generatie hygiënetests geïntroduceerd. Het is de eerste ATP-hygiënetest die is voorzien van een stabiel vloeibaar reagens. Heractivatie van gevriesdroogde enzymen is dus niet meer nodig. UltraSnap is daarmee de meest gevoelige en reproduceerbare alles-in-één test. De swab is vooraf bevochtigd, wat UltraSnap tevens zeer gebruiksvriendelijk maakt.

## TempWeb bewaakt Goudse kunstschaten



Bij de opening van de expositie op 22 november jl. ontving H.M. Koningin Beatrix een boek over het project uit handen van dhr. T. Hage (links) en dhr. G.H. van Nieuwpoort (rechts) (foto: Martin Droog).

De Sint-Janskerk te Gouda is wereldberoemd vanwege haar gebrandschilderde ramen, de zogenaamde 'Goudse Glazen'. Van deze glazen zijn de originele ontwerptekeningen, de 'cartons', bewaard gebleven. Ze hebben dezelfde afmetingen als de glazen en dienden door de eeuwen heen als voorbeeld bij restauraties en reparaties van de glazen. De gehele collectie bestaat uit 41 cartons die met elkaar een lengte hebben van 1,8 kilometer.



Na restauratie werden de cartons bevochtigd en opgespannen om ze vlak te maken. (foto: Stichting Fonds Goudse Glazen)

Na een omvangrijk restauratietraject zijn alle cartons nu in geconserveerde en gerestaureerde staat. Het project werd op 22 november in bijzijn van Koningin Beatrix afgesloten met de presentatie van een boek over de cartons en het project. Om de goede staat van de cartons te behouden, worden ze bewaard in een geklimatiseerde kluis. De heer De Leede, penningmeester van de projectcommissie en al jarenlang bedrijfsmatig klant van Gullimex, verzocht Gullimex mee te denken over een extern systeem dat de klimatologische condities in de kluis bewaakt. Gullimex stelde haar draadloze temperatuurbevakingsysteem TempWeb ter beschikking. Via internet worden de temperatuur- en vochtcondities in de gaten gehouden. Bij afwijkingen wordt de beheerder onmiddellijk gewaarschuwd. TempWeb heeft inmiddels, bij uitval van de luchtdroger, z'n nut bewezen.

## USB-logger EBI 300



Met de USB-logger EBI 300 wordt temperatuurcontrole wel heel eenvoudig. U hoeft alleen de logger aan te sluiten op de USB-poort van de PC en de meetgegevens worden uitgelezen. En dat zonder software. Na enkele ogenblikken wordt geheel automatisch een meetrapport gegenereerd met alle informatie over het temperatuurverloop tijdens opslag of transport. U kunt het rapport direct opslaan, afdrukken of per e-mail verzenden. Het meetbereik is van -30 tot 60°C, bij een geheugenruimte voor 40.000 resp. 120.000 meetwaarden.

## Beurskalender 2012

- **JAVA Vakbeurs**  
31 januari - 02 februari 2012  
Brabant, Leuven (BE)
- **Bakkerij Dagen**  
04 maart - 06 maart 2012  
Amsterdam RAI (NL)
- **Horecatel**  
11 maart - 15 maart 2012  
Marche-en-Famenne (BE)
- **ESEF 2012**  
13 maart - 16 maart 2012  
Jaarbeurs Utrecht (NL)

### Colofon

Gullimextra is een uitgave van Gullimex BV en verschijnt 3x per jaar. Voor meer informatie bel 074 265 77 88 of kijk op [www.gullimex.com](http://www.gullimex.com). Realisatie: TerZake reclame communicatie internet, Hengelo. Deze nieuwsbrief kunt u op onze website [www.gullimex.com](http://www.gullimex.com) ook downloaden. Gullimex is niet aansprakelijk voor zetfouten.

**NL** Gullimex BV  
Oostermaat 7, NL-7623 CS Borne.  
Tel. 074 265 77 88, [info@gullimex.com](mailto:info@gullimex.com)

**BE** Gullimex BV  
Oudenaardsesteenweg 404, 9420 Erpe-Mere,  
België. Tel. 053 80 97 54, [info@gullimex.be](mailto:info@gullimex.be)