

Persbericht

Vlaamse technologie in de strijd voor voedselveiligheid

McDonalds Nederland eerste fastfoodketen om TempWeb te installeren

Correcte hygiëne en temperatuurbewaking zijn essentieel voor de voedselveiligheid. Voeding te warm bewaren vermindert immers drastisch de houdbaarheid ervan. Het Limburgse bedrijf Rmoni Wireless ontwikkelde daarom technologie voor een perfecte opvolging van de temperatuur in de koude keten.

Temperatuur manueel opvolgen in alle installaties (koeling, diepvriezer,...) is erg tijdrovend en je stelt afwijkingen steeds te laat vast. Via het draadloos meetsysteem van Rmoni Wireless uit Bilzen worden alle metingen voortaan automatisch uitgevoerd en continu doorgestuurd naar een centrale server. Zodra een meting niet voldoet aan vooropgestelde waarden (bv. bij defecte koeling, deur van koelcel niet goed gesloten, ...) wordt automatisch een SMS en/of e-mail verstuurd naar de verantwoordelijke persoon van de betreffende locatie.

“Het systeem is draadloos en is raadpleegbaar via internet”, aldus Bart Meekers – CEO, “Dit systeem is zo bijzonder geschikt voor ketens die meerdere uitbatingen hebben en zeer bewust omgaan met voedselveiligheid.”

In Benelux wordt de technologie verdeeld onder de naam TempWeb door partner Gullimex. “Dat deze technologie de sleutel bevat voor betere voedselveiligheid bewijzen de verschillende bedrijven die het systeem in gebruik nemen” vervolgt Jo Suys, sales manager bij Gullimex. “Tal van bedrijven, waaronder Spar, Keurslager, Panos, ... maken reeds gebruik van het systeem omdat zij voedselveiligheid hoog in het vaandel dragen. En recent besloot ook McDonalds Nederland het systeem in te voeren.”

Over Rmoni Wireless

Rmoni Wireless, opgericht in 2005, ontwikkelt en produceert hardware en software voor de draadloze registratie en monitoring van kritische parameters. De onderneming heeft een sectorgebaseerde aanpak, waardoor grote kennis van klanten en sectorgerelateerde wetgeving leidt tot kant-en-klare oplossingen.

Met TempWeb biedt het een volledige oplossing voor monitoring van fysieke eigenschappen zoals temperatuur en relatieve vochtigheid in de voedingsindustrie, farmaceutische industrie, facilities en landbouw.

Rmoni Wireless staat zeer sterk in de Benelux en is momenteel met steun van LRM en Allegro Investment Fund bezig aan een succesvol internationalisatietraject.

Over Gullimex

Gullimex is distributeur van producten voor het meten en bewaken van temperatuur, CO2 en hygiëne. Gullimex is reeds meer dan 30 jaar actief in Benelux met hoofdkantoor in Nederland en succesvol verkoopkantoor in België.

Gullimex draagt innovatie hoog in het vaandel en werkt samen met zijn leveranciers technologische oplossingen uit om aan de noden van haar klanten te beantwoorden.

Contact informatie

* Rmoni Wireless nv, Maastrichterstraat 311, 3740 Bilzen
Bart Meekers, tel. +32 89 51 50 12, bart.meekers@rmoni.com <mailto:bart.meekers@rmoni.com>
, www.rmoni.com

<<http://www.flexmail.eu/-f60b03ed908eeaef7d9942b33c0a4ca8f5a70ddf67361b44325d7385b6057052>>

* Gullimex, Oudenaardsesteenweg 404, 9420 Erpe-Mere
Jo Suys, tel. +32 53 80 97 54, jsuys@gullimex.com <mailto:jsuys@gullimex.com> , www.gullimex.com

<<http://www.flexmail.eu/-6aac3ae4c94e78677d9942b33c0a4ca8f5a70ddf67361b44325d7385b6057052>>

RMONI Wireless nv - TEL. 32 89 51 50 12 - FAX 32 89 51 50 13
info@rmoni.com <mailto:info@rmoni.com> - <http://www.rmoni.com> <<http://www.flexmail.eu/-e30b32cdfaa20aa17d9942b33c0a4ca8f5a70ddf67361b44325d7385b6057052>>