

BRAUWELT

WOCHENZEITSCHRIFT FÜR DAS GETRÄNKEWESEN

49/09 | 3. Dezember | 149. JAHRGANG | NÜRNBERG | www.brauwelt.de

WOCHENREPORT

European Beer Star 2009
mit Rekordbeteiligung

MARKT

Bier-Importanteil erreicht
rund sieben Prozent

IT-Special



...se verordn
NADES berü
...eine gefährste
benzeichnung
NADES hat kein
Wirkungslücke
NADES spart Zeit
...ES wirkt in Sekun
...ES verkürzt Produk
...ndzeiten - NADES des
...ES entspricht der Trinkwass
ung - NADES hat keine Wirk
cke - NADES kann im laufend
luktionsprozess eingesetzt we
...ES beseitigt den Biofilm - NA
...rlängert die Produktionszykl
...NADES ist **KEIMFREI** - NA
...eitigt den Biofilm - NADES ve
...rt Produktionszyklen - NADE
...fizient - NADES wirkt in Sekun
...NADES wirkt **SCHNELL** - NA
...spricht der Trinkwasserverord
...ES ist **PH-NEUTRAL** - NA
...einzigartig - NADES hat keine
...islücke - NADES spart Zeit - NA
...rt Geld - NADES wirkt in Sekun
...NADES verkürzt Produktions
...ndzeiten - NADES kann im la
...n Produktionsprozess einges
...nden - NADES verlängert Pra
...nszyklen - NADES schont Mem
...maschine und Umwelt - NADE
...H-neutral - NADES beseitigt
...ofilm - NADES verlängert das
...t verursacht keine Genehmig
...nsten für Spaltprodukte - NA
... bei jeder Temperatur.

NADES bekämpft Keime innovativ und effizient.

Bei der Behandlung von Quell- und Brauwasser, bei der Tankdesinfektion,
der Füllerbedüsung oder der Flaschendesinfektion.



www.nades.info

Dafür reichen standardisierte PCs, Notebooks oder PDAs mit USB-Schnittstelle. Verwendet wird ein proprietäres Funkprotokoll im 868,7-MHz-Band.

kann. Ist das Datenprofil definiert, wird es geladen, und der Datenträger ist einsatzfähig.

Zur Einbindung der magic-Technologie in eigene bzw. kundenspezifische Programme (z. B. MES-Systeme) sind das Kommunikationsprotokoll sowie die zum Datenzugriff notwendigen Klassen und Programmteile als .NET Library verfügbar.

Bei der Inbetriebnahme werden die Informationen der Box mit dem Magic-Editor

individuell organisiert. Das „magicControl“ dient als Funk-Schnittstelle zwischen „magic-Box“ und Peripherie. Via Ethernet (LAN) oder Modbus TCP kann jeder Rechner oder jede Steuerung mit der Box kommunizieren.

Die staub- und wasserdichte Infobox eignet sich für Applikationen im Innen- und Außenbereich, wie Automation, Anlagen, Qualitäts- und Prüftechnik, Instandhaltung, Fördertechnik, Produktverfolgung, Logistik, Warenverkehr, Umwelt- und Energietechnik.

TRsystems GmbH, Trossingen
www.magictechno.de



Die Datenübertragungsrate beträgt 20 kBit/s. Als Schnittstelle dient ein USB-Funkstick oder eine CF-Schnittstellen-Karte. Dies vereinfacht das Handling und garantiert eine einfache Integration in beliebige Steuerungs-, PC- oder IT-Systeme. Die Box „magicControl“ kann alternativ zum Einsatz kommen.

Jede magicBox verfügt über Datenspeicher, Funkeinrichtung und Batterie und ist direkt beliebig oft aufrufbar. Der Anwender bestimmt das Datenprofil, welches mit der Software „Magic-Editor“ erstellt und beliebig oft optimiert werden

EMCS-Pilotphase kann starten!

Der Countdown zur Einführung des Excise Movement and Control System (EMCS) läuft. Ab **1. April 2010** stellt der Zoll auf die elektronische Abwicklung beim Transport verbrauchsteuerpflichtiger Waren wie Bier, Spirituosen, Kaffee und Tabak um. EMCS löst das Begleitende Verwaltungskonzept (BVD) ab.

Zum Start des Pilotverfahrens zertifiziert die ZNET systemhaus gmbh ihre EMCS-Teilnehmer-Software, die als Modul von zaraWEB oder als Standalone-Version verfügbar sein wird.

Die EU-Kommission initiierte die Einführung des EMCS, um den innergemeinschaftlichen Handel zu erleichtern und Ver-

waltungsverfahren zu vereinfachen. Auch soll das System Steuerbetrug erschweren. In der Übergangszeit vom 1. April 2010 bis 1. Januar 2011 sind Wirtschaftsbeteiligte lediglich verpflichtet, vom Versender elektronisch eröffnete Verfahren auch auf elektronischem Weg abzuschließen. Danach dürfen innergemeinschaftliche Steueraussetzungsverfahren nur noch per EMCS eröffnet und abgeschlossen werden.

„Die Umstellung auf EMCS ist ein logischer Schritt nach der verpflichtenden Einführung des ATLAS-Systems 2009“, erklärt *Werner Tholl*, Geschäftsführer von ZNET. Das zeitaufwändige

Versenden von Dokumenten oder Nachforschungen zu nicht abgefertigten BVD-Rückscheinen entfällt. Mit EMCS ist der Status jedes Transports sofort ersichtlich. Um die Software anzupassen, arbeiten die Wiesbadener Zollspezialisten eng mit einer Gruppe ausgewählter Anwender zusammen.

ZNET stellt außerdem Standard-Schnittstellen zu vorgelagerten ERP-Systemen wie SAP R/3, Navision, JD Edwards oder BPCS bereit, die einen vollständig integrierten Datenfluss ermöglichen.

ZNET systemhaus gmbh,
Wiesbaden
www.znet-systemhaus.de

amDrink auch für Microsoft Dynamics NAV 2009

Die amball-Branchenlösung amDrink für Getränkehandel/-industrie und Brauereien wurde auf Microsoft Dynamics NAV 2009 portiert und soll im nächsten Jahr das Prädikatsiegel „Certified for Microsoft Dynamics“ erhalten. Die aktualisierte Unternehmenssoftware bietet mit dem rollenbasierten Client eine neue Technologie und ergänzt sich mit amDrink zu einer umfangreichen ERP-Lösung, die sich den individuellen Anforderungen

das Bierbuch voll automatisiert geführt, das Rückbier komfortabel verwaltet und die Biersteuerabrechnung in sekundenschnelle erstellt werden. Durch die Anbindung an



der Getränkebranche anpasst. So können unterschiedlichste Vertragsformen kunden- und objektbezogen organisiert und gepflegt werden. Auch das Abbilden komplexer Rückvergütungsmodelle und variable Preisgestaltungen sind möglich.

Kosten- und Zeitersparnisse werden erlangt, indem Prozesse vereinfacht und automatisiert werden. Mit amDrink können

mobile Endgeräte mit Kassenfunktion werden wiederum die Auslieferungen erleichtert und beschleunigt.

Das sind nur einige der branchenspezifischen Funktionen, die von Firmen wie der Flensburger Brauerei oder der Kölner Hofbräu genutzt werden.

amball business-software,
Nürnberg
www.amball.de