

Auf der Medica 2009 präsentieren wir Ihnen wieder viele interessante Neuheiten und Weiterentwicklungen, die sich eng an den Bedürfnissen der Anwender orientieren.



Software für  
Facility Management und  
Sterilgutverwaltung im  
Krankenhaus und in der  
Industrie

## Einladung



### RFID-Forschungsprojekt

Modellversuch zur Erprobung der RFID (Radio Frequency Identification) Technologie für die automatische Identifizierung und Lokalisation von ortsveränderlichen medizintechnischen Geräten.

Zusammenarbeit mit der Forschungsgruppe RI-ComET (Research Institute for Communication and Information, Expertise and Technology Transfer) der Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes, Philips GmbH UB Healthcare und dem Johanniter Krankenhaus Geesthacht gGmbH.



Otto-Lilienthal-Str. 27 • 28199 Bremen  
Tel 0421 - 5 14 56-0  
info@haendschke.de  
www.haendschke.de



Otto-Lilienthal-Str. 27 • 28199 Bremen  
Tel 0421 - 5 14 56-0  
info@haendschke.de  
www.haendschke.de

HSD<sup>FM</sup>MT/BT-DATA

Software für Medizintechnik,

Betriebstechnik u. Gebäudemanagement



Stand E 49  
Halle 15

Bremen, Oktober 2009

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie herzlich ein, uns auf der diesjährigen Medica in Düsseldorf vom 18.11.2009 – 21.11.2009 zu besuchen.

Sie finden uns wie jedes Jahr in **Halle 15 auf dem Stand E49**, der in diesem Jahr deutlich vergrößert wurde!

HSD<sup>FM</sup>MT/BT-DATA ist bekannt als intelligente Softwarelösung für das gesamte Facility Management in Krankenhaus und Industrie:

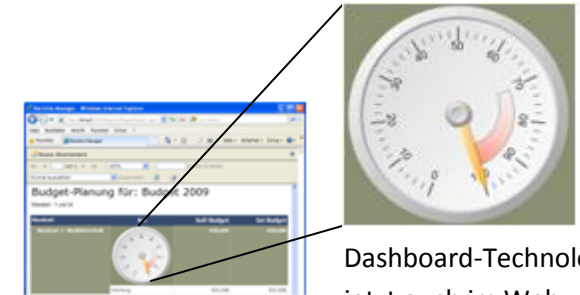
- **Medizintechnik**
- **Haus- und Betriebstechnik**
- **Instandhaltungsmanagement**
- **Prüfwesen / Sachverständige**

Mit HSD<sup>FM</sup>MT/BT-DATA wird unter anderem das kaufmännische, infrastrukturelle und technische Gebäudemanagement gem. DIN 276, 277 abgedeckt. Unsere Software ist MPG-konform und bietet Rechtssicherheit, minimiertes Haftungsrisiko, Transparenz sowie viele wichtige Controlling-Funktionen. Unser zukunftsweisendes Web-Portal MT/BT-DATA(Web) ermöglicht komfortables dezentrales Arbeiten mit vielen hilfreichen Funktionen.

## Zur Medica 2009: Neue Module, neue Technologien, RFID-Forschungsprojekt

- **MT/BT-DATA(Web) wächst weiter**  
Das Reporting wurde erweitert, dynamische Statistiken können über das Web erstellt werden und sind überall abrufbar. Das Customizing ist noch vielfältiger geworden
- **CAD-Viewer über das Web**  
Mit dem Internet / Intranet- basierten AutoCAD<sup>TM</sup>-Viewer können CAD-Raumpläne dezentral eingesehen werden, auch wenn dort kein AutoCAD<sup>TM</sup> verfügbar ist
- **Autodesk MapGuide<sup>®</sup> Integration**  
Einfärben von Räumen und Flächen über das Web nach bestimmten Kriterien (z.B. Parkraummanagement)
- **Ausbau des Auftragsmanagements**  
Disposition über eine komfortable Kalenderfunktion und der damit verbundenen Ressourcenplanung
- **Aktuelles RFID Forschungsprojekt**  
in Kooperation mit der Forschungsgruppe RI-ComET (*siehe auch Rückseite*)
- **Spind- und Parkraummanagement**  
über AutoCAD<sup>TM</sup>
- **Integration des Microsoft<sup>®</sup> Reportbuilders**  
(Berichtsgenerator) in MT/BT-DATA(SQL) und MT/BT-DATA(Web). Für Web-basierte Auswertungen in Dashboard-Technologie

Software für Facility Management und Sterilgutverwaltung im Krankenhaus und in der Industrie



Dashboard-Technologie jetzt auch im Web

**Lassen Sie sich überzeugen von einer FM-Software auf dem aktuellsten Stand der Technologie**

**Wir freuen uns auf Ihren Besuch in Halle 15, Stand E49!**

Mit besten Grüßen

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Volker Händschke'.

Volker Händschke, Dipl.-Ing.  
HSD Händschke  
Software & Datentechnik GmbH

P.S.: Informieren Sie sich auch über HSD-ChargenDoc, unsere Software für das QM- und Dokumentationssystem für das gesamte interne und externe Sterilgutmanagement inkl. Logistik.