

WISSENSVERANSTALTUNG

Patientensicherheit durch Autoident Technologie



TERMIN UND VERANSTALTUNGSORT

4. und 5.11.2009 Universitätsklinikum Jena, Deutschland

Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie von uns eine schriftliche Bestätigung sowie ein detailliertes Reiseprogramm.

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Annieck de Vocht gerne zur Verfügung (Tel.: 079 404 21 69, E-Mail: annieck.de.vocht@sap.com).

Die Selbstkosten bei einer Teilnahme an der Wissensveranstaltung betragen CHF 350,- pro Person.

ZIELGRUPPE UND FOKUSTHEMEN

Funktion

Apotheker
Leiter/In Pflege
Leiter/In Intensiv Medizin
Leiter/In Logistik
Leiter/In Informatik
Leiter/In QM

Fachabteilung

Pharma
Qualitätsmanagement
Apotheke
Informatik
Pflegedienst
Ärzteschaft
Prozessoptimierung

Behandelte
Themengebiete

Optimierung der Abläufe im Behandlungsprozess
Uni-Dose Verabreichung
Automatische Identifikation von Personen & Materialien
Besuch der Apotheke
Besuch der Intensivstation
Möglichkeiten und Vorteile der Auto-ID Infrastruktur (Erfahrungsbericht)

WISSENSVERANSTALTUNG

Patientensicherheit durch AutoIdent Technologie



PROGRAMM Mittwoch, 4. November 2009

08:25 Uhr	Abflug von Zürich Flughafen
09:50 Uhr	Ankunft Flughafen Berlin Tegel Anschliessend: Transfer zum Universitätsklinikum Jena
15.00 Uhr	Begrüßung I: Herr Dr. Ing. J. Garschke Leiter Zentrum für Informations-und Kommunikationstechnologie UK Jena
15.10 Uhr	Begrüßung II – Einführung: Herr Dr.med. M. Specht Stellv. Leiter Zentrum für Informations-und Kommunikationstechnologie Abteilungsleiter Applikationsmanagement UK Jena
15.30 Uhr	Unitdose / Point-of-care-Verification: Herr PD Dr. rer. nat. med. habil. M. Hartmann, MPH, MBA . Direktor der Apotheke UK Jena -
16.00 Uhr	RFID im Krankenhausumfeld AutoID@Jena - auf dem Weg zur sicheren Medikation: Herr Dr. Phil. Björn Kabisch Projektleiter AutoID@Jena Abteilung Applikationsmanagement Zentrum für Informations- und Kommunikationstechnologie UK Jena
16.30 Uhr	Kaffeepause
16.45 Uhr	EPA / elektronische Verordnung - Herr Dr.med. M. Specht
17.15 Uhr	Intranet der Elemente Vom Nutzen von einheitlichen Kodierungsschemata und Schnittstellen – Herr Dr. Phil. B. Kabisch
17.45 Uhr	Zukunftsweisenden Trends im Gesundheitswesen Herr Dipl. Ges. Oek. Clemens Platzköster, GEBERA GmbH
18.15 Uhr	Zusammenfassung / Ausblick auf den nächsten Tag Herr Dr.med. M. Specht
18.30 Uhr	Check-In Hotel Steigenberger Esplanade **** Jena
19.30 Uhr	Gemeinsames Abendessen -> Anschliessend Gelegenheit für einen Besuch der Jenaer Altstadt

WISSENSVERANSTALTUNG

Patientensicherheit durch Autoident Technologie



PROGRAMM Donnerstag, 5. November 2009

08.00 Uhr	Check-Out
09.00 Uhr	Demonstration Apotheke: - Kommissionierungsautomation - Unit-Dose - Fahrerloses Transportsystem - Tracking i.d. Transportlogistik
11.00 Uhr	Demonstration Intensivstation: - Elektron. Patientenakte - Elektron. Verordnung - Unit-Dose im intensivmed. Arbeitsablauf - Point-of-care Verification - Patienten-Identifikation - Betäubungsmittel - elektron. gesteuertes Schubladensystem
13.00 Uhr	Ende der Veranstaltung Abreise
	Transfer vom Universitätsklinikum zum Flughafen Berlin Tegel
19:00 Uhr 20:30 Uhr	Abflug von Flughafen Berlin Tegel Ankunft Zürich Flughafen

Unser Event-Partner

EXSIGNO

Sie kennen das Ziel. Wir kennen den Weg.

ANMELDUNG

Besuch Universitätsklinikum In Jena



Bitte senden Sie Ihre Anmeldung bis 09.Oktober 2009 per Post oder per E-Mail!

SAP (Schweiz) AG
Frau Annieck de Vocht
Althardstrasse 80
CH-8105 Regensdorf

E-MAIL: annieck.de.vocht@sap.com

ICH MÖCHTE AN DER VERANSTALTUNG TEILNEHMEN:

Mittwoch 4. und Donnerstag 5. November 2009, Jena (Deutschland)

NEIN, LEIDER IST ES MIR NICHT MÖGLICH, AN DER VERANSTALTUNG TEILZUNEHMEN

Das Thema interessiert mich jedoch. Ich würde gerne eine Dokumentation erhalten

ABSENDER

Organisation/Spital:

Name, Vorname:

Funktion:

Strasse:

PLZ und Ort:

Telefon:

E-Mail:

Datum, Unterschrift:

Die Teilnahmekosten (inkl. Reise & Unterkunft) betragen CHF 350,- pro Person.