

Mobile IT in Kliniken - Wege zur Qualitäts- und Effizienzsteigerung



Mobile IT für mobiles Personal

Medizinisch qualifizierte Klinikmitarbeiter verbringen heute viel Zeit mit unproduktiven Erfassungstätigkeiten. Gesetzliche Dokumentationspflichten verschärfen dieses Problem. Viele Kliniken erproben daher in letzter Zeit den Einsatz von mobilen Geräten (Smartphones, PDAs, Tablet PCs), um ihre Prozesse zu verschlanken.

Erste Erfahrungen zeigen, dass mobile Lösungen:

- das Klinikpersonal von administrativen Tätigkeiten entlasten;
- die Kommunikation zwischen Abteilungen verbessern;
- Fehler bei der Erfassung drastisch reduzieren;
- durch höhere Datenqualität und -aktualität Verbrauchsmaterial sparen.

Voraussetzung für den Erfolg ist eine sorgfältige Planung der neuen Arbeitsprozesse und der Einführung, sowie eine nahtlose Integration in die vorhandenen IT-Landschaft.



MITK'05 – Von Anwendern für Anwender

Der Anwendertag MITK'05 richtet sich an Leiter, Organisations- und IT-Verantwortliche in Kliniken und Pflegeeinrichtungen, die eigene Pilotprojekte planen oder erprobte Lösungen in der Breite einsetzen wollen.

Während des Anwendertages MITK'05

- profitieren Sie von den Erfahrungen anderer Häuser der letzten Jahre,
- diskutieren Sie Best Practices beim Einsatz mobiler IT,
- erhalten Sie einen Überblick über aktuell angebotene Lösungen.

Programm

- 09:00 Teilnehmerregistrierung und Kaffee
- 09:30 **Begrüßung**
Dr. Carsten Holtmann, FZI
Prof. Dr.-Ing. Peter C. Lockemann, Vorstand FZI
Prof. Dr. med. Daub, Geschäftsführer des Städt. Klinikums Karlsruhe
- 09:45 **Mit mobilisierten Versorgungsprozessen in Richtung ‚Economic Pathways‘**
Asarnusch Rashid, FZI
- 10:15 **Teletherapie: Mobile Geräte in der HomeCare-Versorgung**
Dr. med. Udo Richter, n:aip
- 10:45 Kaffeepause
- 11:00 **PDA's verbinden Patienten und Küche – beschleunigte Prozesse, reduzierte Kosten und verbesserter Patientenservice**
Manfred Siemantel, OrgaCard
- 11:30 **Mobiles Informationsmanagement in der Pflege steigert Dokumentationsqualität**
Klaus Appel, Kreiskrankenhaus Alzenau-Wasserlos
- 12:00 **Mobile Ambulance: Vom Rettungsfahrzeug bis ins Krankenhaus**
Alexander Kolbai, eXXternity
- 12:30 Mittagspause mit Imbiss und Produktschau
- 13:45 **Patientenbezogenes Entry Order System mit Mobile Computing**
Dr. Jochen Winkler, jwConsulting
- 14:15 **Intensivere Patientenbetreuung dank WLAN und Mobile Computing**
Markus Franke, Lahn Dill Kliniken
- 14:45 **Ganzheitliche Lösungen für mobile Anforderungen: Das Health Care Competence Center am FZI**
Dr. Stefan Hey, FZI
- 15:15 **Panel**
Moderation: Wolf-Dietrich Lorenz, Krankenhaus IT-Journal
- 15:55 Abschließende Worte des FZI-Vorstands
- 16:00 Sektempfang, offene Gespräche und Produktschau

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Workshop „Mobile IT in Kliniken – Wege zur Qualitäts- und Effizienzsteigerung“ am 14. Juni 2005 in Karlsruhe an.

Name _____

Vorname _____

Firma / Institution _____

Position _____

Abteilung _____

Straße / Postfach _____

PLZ / Ort _____

Telefon _____

Fax _____

E-Mail _____

Website (URL) _____

Ich nehme mit insgesamt _____ Personen teil.
Bitte ggf. weitere Namen eintragen:

Einladung zum Workshop

Mobile IT in Kliniken - Wege zur Qualitäts- und Effizienzsteigerung Karlsruhe

14. Juni 2005

Anmeldung

Anmeldung zum Workshop und Überweisung des Betrags sollten bis zum 1. Juni 2005 erfolgen.

Eine Anmeldung ist per
Fax an 0721 9654-555 oder per
Web-Formular <http://www.fzi.de/MITK> möglich.

Teilnehmerbetrag: 53,50 Euro inkl. MwSt. pro Person

- Bei Rücktritt bis zum 8. Juni 2005 werden die entrichteten Gebühren rückerstattet
- Bitte überweisen Sie den gesamten Betrag unter dem Stichwort „MITK“ auf das FZI Konto:
FZI Forschungszentrum Informatik an der Universität Karlsruhe

Baden-Württembergische Bank (BW-Bank)

Konto- Nr.: 40256620 00

BLZ: 660 200 20

BIC/SWIFT: BWBKDE65660

IBAN: DE28 6602 0020 4025 6620 00

MITK - Workshop

FZI Forschungszentrum Informatik
Heike Döhmer
Haid-und-Neu-Str. 10-14
76131 Karlsruhe

Telefon: 0721 9654 551

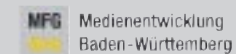
Telefax: 0721 9654 555

E-Mail: MITK@fzi.de

Website: <http://www.fzi.de/MITK>



Mit freundlicher Unterstützung:



Städt. Klinikum Karlsruhe



Städt. Klinikum Karlsruhe



Forschungszentrum Informatik



FZI Forschungszentrum Informatik
Heike Döhmer
Haid-und-Neu-Str. 10-14
76131 Karlsruhe

bitte
frei-
machen