

Liebe Mitglieder, Kolleginnen und Kollegen - und Freunde - der FKT!

Wir dürfen Sie ganz herzlich zur 1. FKT-Veranstaltung 2013 der Regionalgruppe NRW-Süd einladen. Das Jahr 2012 war sicherlich für den FKT- Bundesvorstand ein unruhiges, aktives Jahr, aber wir denken, nach dem 16. Januar 2013 wieder alles in ein ruhiges Fahrwasser bekommen zu haben.

Unser Themenportfolio ist wieder durch eine Vielfalt von Vorträgen durchmischt, somit ist für jeden aus dem Klinikbereich etwas dabei.

Also, anmelden, kommen, hören, diskutieren.....


Auch dieses Jahr binden wir wieder zusätzlich zu unserem Tagesprogramm, das „Fraunhofer-Institut“, mit einem Vortrag aus dem Bereich „Hospital Engineering“ Innovationspfade für das Krankenhaus der Zukunft (*der Unterzeichner wirkt aktiv in dem Projekt „Hospital Engineering“ mit*) ein

D.h. der Zeitraum wird sich dadurch bis ca. 18:00/18:30 Uhr ausweiten, hier wird es bestimmt eine interessante und fachlich untermauerte Diskussionsrunde geben.

Wie immer, sind Gäste in unseren Veranstaltungen gerne gesehen. Bringen Sie also ruhig interessierte Personen als Gastperson mit. Gasthörer, die dadurch angeregt werden der FKT beizutreten, sind uns besonders herzlich willkommen.

Wir gehen davon aus, dass Sie uns auch in diesem Jahr wieder mit einer regen Teilnahme unterstützen und verbleiben bis zum 13. März 2013.

Nächster Tagungstermin NN. September 2013 Ort: NN



Wolfgang E. Siewert
Regionalgruppenleiter

Dirk Malorny
stellv. Regionalgruppenleiter

Faxanmeldung letzte Seite!

THEMENANZEIGE 13. März 2013

„Anforderungen an Steckbecken- Desinfektoren und Leistungen moderner Geräte“.

Olaf Discher, Geschäftsführer Discher Technik , Haan

„Rechtssicherheit beim Gebäudebetrieb: Dokumentationspflichten und Lösungen “

Christoph Niewöhner, Geschäftsführer, Fa. Maqsim, Sulzbach

Aktuelle Brandschutzthemen, aus Sicht der Versicherer.

Christoph Husemann, Assistant Vice President, Chubb Insurance , Düsseldorf

Raumakustik in Gesundheitseinrichtungen und Krankenhäusern.!

Ingrid Fuchs , Konzeptentwicklerin für Akustik in Gesundheitseinrichtungen Ecophon ,
Lübeck

Raumluftechnik im OP – aktueller Stand.

Dr. Frank Wille, Geschäftsführer, HYBETA Münster

16:00 – 19:00 Uhr 6. Industrie- und Anwenderboard

www.hospital-engineering.org

„Hospital Engineering –

„Anwendung des Energiemodells und validierende Energienmengenmessungen im Krankenhaus“.

Anne Hagemeyer, Matthias Schnier, Fraunhofer UMSICHT,
Energieeffizienztechnologien, Oberhausen

Mit freundlicher Unterstützung von:

Discher Technik GmbH
Fuhr 4 - 6
42781 Haan-Gruiten
info@discher.de

Ihr Ansprechpartner FKT:

Wolfgang E. Siewert
Heidbergweg 22 -24
45259 Essen
w.siewert@kkrh.de

TAGESAGENDA

Ab 9:30 Uhr

9:30 Uhr – 10:00 Uhr

Kleines Frühstück/Stehcafé

Ab 10:00 Uhr

10:00 Uhr – 10:15 Uhr

Begrüßung / Moderation



Geschäftsführer Discher-Technik

Olaf Discher



Fachvereinigung Krankenhaustechnik

Wolfgang E. Siewert

Ab 10:15 Uhr

10:15 Uhr – 11:00 Uhr

**„Anforderungen an Steckbecken-
Desinfektoren
und Leistungen moderner Geräte“**



Olaf Discher, Geschäftsführer Discher-Technik.

Fuhr 4 - 6

42781 Haan-Gruiten

Telefon: + 49 2104 2336 - 0

Telefax: + 49 2104 233699

E-mail: info@discher.de

Prozessvalidierung und Prozessdokumentation werden immer wichtiger und dienen dem Nachweis der hygienischen Mindestanforderungen der Überwachungsorgane und den Empfehlungen des RKI.

Neue Technologien in der Aufbereitung von Steckbecken und Urinflaschen ermöglichen eine Integration von Internetdienstleistungen.

Diese dienen insbesondere der schnelleren und kostengünstigeren Wartungs- und Instandhaltungsarbeit.“

Ab 11:00 Uhr 11:00 Uhr – 12:00 Uhr	Rechtssicherheit beim Gebäudebetrieb: Dokumentationspflichten und Lösungen.
--	--



Christoph Niewöhner Geschäftsführer, Fa. Maqsima
Am TÜV 1
66280 Sulzbach/Saar

Telefon : +49 (0)6897 506 464
Fax : +49 (0)6897 506 491
E-Mail : feibel@maqsima.de
Internet : www.maqsima.de

Um Rechtssicherheit im Gebäudebetrieb zu erreichen, stehen die techn. Verantwortlichen in Krankenhäusern im Spannungsfeld unterschiedlicher Interessenslagen.

„Wer eine potentielle Gefahrenquelle eröffnet und betreibt, muss alles Erforderliche tun, um diese Gefahrenquelle sicher zu betreiben“

Der Verantwortliche muss im Rahmen der Delegation von Aufgaben und Pflichten seine Auswahl-, Anweisungs- und Aufsichtsverantwortung stets wahrnehmen.

12:00 Uhr – 13:00 Uhr Mittagessen
--

Ab 13:00 Uhr 13:00 Uhr – 13:45 Uhr	Aktuelle Brandschutzthemen, aus Sicht der Versicherer.
--	---

Christoph Husemann, Assistant Vice President, Chubb
Insurance Company of Europe SE
Grafenberger Allee 295,
40237 Düsseldorf
0211 87 73 259 Mobile: 0 175 24 822 42

Gefährdungen durch IBC

Gefährdungen durch Lithium-Ionen-Batterien

Gefährdungen durch Fassaden/WDVS/Sonderlösungen

Ab 13:45 Uhr 13:45 Uhr – 14:30 Uhr	Raumakustik in Gesundheitseinrichtungen und Krankenhäusern.!
--	---



Ingrid Fuchs , Konzeptentwicklerin für Akustik in
Gesundheitseinrichtungen, Ecophon
Taschenmacherstraße 8,
23556 Lübeck

Telefon 0451 899 52-62, Telefon 0172 137 17 63 (Mobil)
E-Mail Ingrid.Fuchs@ecophon.de www.ecophon.de

Was macht einen Raum zum idealen Arbeitsplatz bzw. zum idealen Genesungsumfeld?

Krankenhäuser sind laut. Lärm ist zusätzlicher Streß. Reinigungsfähige Akustiklösungen schaffen eine heilungsunterstützende Umgebung und einen attraktiven Arbeitsplatz. Akustikdecken und Wandabsorber helfen, den Stress zu mindern und erhöhen gleichzeitig die Patientensicherheit sowie die Qualität der Versorgung.

Zu meinen Aufgaben als Konzeptentwicklerin für die Akustik in Gesundheitseinrichtungen gehört es, Auswirkungen von Lärm auf den Menschen in Gesundheitsbetrieben zu analysieren, darüber aufzuklären und präventive Lösungen zu entwickeln, die den Betrieb, die Hygiene und die bauliche Gegebenheit berücksichtigen

Ab 14:30 Uhr bis 15:00 Uhr Cafepause

Ab 15:00 Uhr 15:00 Uhr – 15:45 Uhr	Raumlufttechnik im OP – aktueller Stand.
--	---



Dr. rer. nat. Frank Wille, Geschäftsführer HYBETA
Nevinghoff 20,
48147 Münster

T: +49 (0)251 2851-0 F: +49 (0)251 2851-129
info@hybeta.com | www.hybeta.com

Stand zum Thema; Abschaltung von RLT-Anlagen außerhalb der Betriebszeit.

Nachtabstaltung Raumklasse Ia
Anforderung: Verhinderung der Strömungsumkehr
Nachtabstaltung der Anlagen Raumklasse II

Anforderungen an die RLT richten sich nach dem Operationsspektrum bzw. der Ausrichtung der Abteilung

- Anforderungen an die Keimarmut
- hohen Anforderungen (Klasse 1a)
- normalen Anforderungen (Klasse 1b)
- keinen besonderen Anforderungen (Klasse 2)

Ab 16:00 Uhr – 18:00 Uhr

16:00 Uhr – 17:00 Uhr (17:15 -18:00 Uhr ,Fraunhofer ISST intern)

Nachmittags Zusatzprogramm

Industrie- und Anwenderboard

www.hospital-engineering.org

„Fraunhofer Gesellschaft“

„Hospital Engineering – Innovationspfade für das Krankenhaus der Zukunft“.

„Anwendung des Energiemodells und validierende Energiemengenmessungen im Krankenhaus“.

Anne Hagemeyer, Matthias Schnier, Fraunhofer UMSICHT,
Energieeffizienztechnologien, Oberhausen



Ende der Veranstaltung ca. 17:15 Uhr

Referenten bitte ihre Referate als Hardware (CD) mitbringen.

Die Referenten/Vortragenden erklären sich damit einverstanden, dass der Inhalt ihrer Vorträge honorarfrei in Print- und elektronischen Medien der FKT veröffentlicht werden.

2013 – Vorschau FKT NRW Süd

Vorläufige Termine
(Änderungen bleiben vorbehalten)

März

1. FKT 13. März 2013
Ort: Haan, Firma Discher
Thema: Technisches Energiesparen

Juni

Krankenhaustechnika 20/21. Juni 2013
Ort: Duisburg, Fraunhofer isst – inHaus-
Thema: Rund um das Gesundheitswesen

September

3. FKT 11. September 2013
Ort:
Thema:

November

4. FKT ?
Ort: ,

Thema:

Weitere Informationen erhalten Sie auf der FKT-Homepage
www.fkt.de



Die nächste Ausgabe erscheint im Mai 2013!

Impressum

KLINIKINFORMATION
FKT NRW Süd

HERAUSGEBER REDAKTION SATZ/LAYOUT

Wolfgang E. Siewert
FKT - Bundesvorstand
Katholische Kliniken Ruhrhalbinsel
GmbH
Heidbergweg 22-24
45257 Essen

Tel.: 0201 / 4551007 /3 Sekr.
Fax: 0201 / 4552997
E-Mail (KH): w.siewert@kkrh.de
E-Mail (Privat): siewert-koeln@arcor.de

DRUCKÜBERNAHME

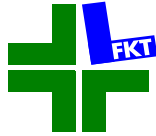


ERSCHEINUNGSWEISE

4 Ausgaben im Jahr
ca. 400 Ausgaben pro Druck

ANZEIGEN - ANNAHME

Tel.: 0201 – 455 100 7
Fax: 0201 – 455 299 7



Fortbildungsveranstaltung
Firma Discher, Haan



Fachvereinigung Krankenhaus-Technik
am 13. März 2013

FAX-ANMELDUNG

0201 455-2997

Anmeldung / Auskunft
Herr Wolfgang E. Siewert
Tel. 0201 4551007

Ich nehme an der Veranstaltung teil.

Meine Anmeldedaten

Name / Vorname _____
Position _____
Firma / Krankenhaus _____
Anschrift _____
Telefon / Fax / E-Mail _____
Datum / Unterschrift _____

Ich kann leider nicht teilnehmen.