

ANMELDUNG

- Ja, ich melde mich verbindlich zum Seminar »Signaletik in Gesundheitsbauten« zum Gesamtpreis von 895.- CHF bzw. 795.- CHF bis zum 4. Dezember 2015 (zzgl. gesetzl. MwSt.) an.

Bei der Anmeldung weiterer Personen Ihres Unternehmens (nur bei gleicher Rechnungsadresse!) reduziert sich die Gebühr für jeden weiteren Teilnehmer um 10 %.

- Nein, ich kann leider nicht teilnehmen. Bitte informieren Sie mich, falls ein weiterer Termin angeboten wird.

- Nein, ich kann leider nicht teilnehmen. Bitte geben Sie mir direkt im Anschluss an die Veranstaltung Zugriff auf die Konferenzunterlagen auf Ihrer Website zum Preis von 200 CHF (zzgl. MwSt.).

per Post:

BLEZINGER Healthcare | academy
Eschenrain 6
CH-6353 Weggis
www.blezinger.ch

per Telefon oder Fax:

T +41 (0)41 514 02 00
F +41 (0)41 588 02 87

per E-Mail:

academy@blezinger.ch

TEILNEHMER/IN

POSITION

UNTERNEHMEN

STRASSE

PLZ

ORT

TELEFON

E-MAIL

DATUM

UNTERSCHRIFT



BLEZINGER
HEALTHCARE

18.–19. Januar 2016

Fachkonferenz – Basel



Signaletik in Gesundheitsbauten

Theorie und Praxis einer guten Wegleitung

ReferentInnen

Christian Carpino, Inhaber, neuzeichen AG für Kommunikations- und Orientierungsdesign, Lenzburg – CH

Dr. Ing. Birgit Dietz, Architektin, Dozentin Krankenhausbau TU München – DE

Prof. Linus Hofrichter, Inhaber, sander.hofrichter architekten GmbH, Ludwigshafen – DE

Stefan Fraefel, Designforscher | Dozent, Hochschule Luzern – CH

Nikolaj Holm Bramsen, Senior Sales Executive, Systematic A/S, Aarhus – DK

Dipl. Arch. Axel Steinberger, Geschäftsleitung, INTEGRAL RUEDI BAUR ZÜRICH – CH

Phillipp Stoll, FM, Universitäts-Kinderspital beider Basel (UKBB) – CH

Arch. FH / BSA Yves Stump, Stump + Schibli, Architekten BSA, Basel – CH

Christian Tvede, Department of Operational Excellence and IT, Odense University Hospital – DK

Konferenzziel

Wer hätte sich nicht schon manches Mal in komplexen Gebäuden eine bessere Ausschilderung gewünscht? Es ist ein schwieriges Thema, vor allem im Bereich Gesundheitswesen. Angesprochen werden nicht nur die Patienten, sondern auch Besucher und Angestellte. Es sind Personen verschiedenster Hintergründe.

Was muss für eine gute Signaletik beachtet werden? Was gibt es für Möglichkeiten in der Zukunft? Was sollte schon heute bei Planung und (Um-)Bau berücksichtigt werden, um für die Zukunft gerüstet zu sein? Diese und viele weitere Fragen werden auf dieser Konferenz diskutiert und anhand von aktuellen Beispielen soweit wie möglich beantwortet.

Teilnehmerkreis

Mit der Konferenz soll der Erfahrungsaustausch zwischen den verschiedenen Bereichen gefördert werden. Eine heterogene Zusammensetzung des Teilnehmerkreises ist daher beabsichtigt.

- CEO | Geschäftsleitung
- Spital-Betreiber
- Fachpersonen der Abteilungen Bau und Kommunikation | IT
- Architekten
- Planer
- Berater im Gesundheitswesen

Veranstaltungsort

hotel bildungszentrum 21
Missionsstrasse 21
CH 4055 Basel
T +41 (0) 61 - 260 21 21
info@bildungszentrum-21.ch
www.bz21.ch
Einzelzimmer: ab 140 CHF (inkl. Frühstück)

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt 895 CHF (zzgl. gesetzl. MwSt.) pro Person. In dieser Gebühr enthalten sind umfangreiche Tagungsunterlagen, Mittagessen sowie die Pausenerfrischungen.

Eine Stornierung Ihrer Anmeldung ist kostenlos bis 14 Tage vor Seminarbeginn möglich. Wir bitten um Verständnis dafür, dass wir bei einer Stornierung bis 7 Tage vor Veranstaltungsbeginn die Hälfte der Teilnahmegebühr und bei kurzfristigeren Absagen die gesamte Gebühr in Rechnung stellen müssen. Selbstverständlich können Sie jederzeit einen Ersatzteilnehmer stellen. Es entstehen dadurch keine zusätzlichen Kosten.

Bei Absagen von Seiten des Veranstalters (spätestens 3 Wochen vor dem Termin) wird Ihnen die volle Seminargebühr (keine Reisekosten) erstattet.

Networking

Am Abend des 18. Januar 2016 laden wir Sie zu einem gemeinsamen Dinner in das Restaurant Noohn in der Basler Altstadt ein.

Restaurant Lounge Bar NOOHN
Henric Petri-Strasse 12
4051 Basel
Tel: +41 (0)61 281 14 14
Email: events@noohn.com

Programm 18. Januar 2016

09.00 – 10.15 Uhr

Lost in Space – Wegleitung in komplexen Gebäudesystemen

- Aktueller Stand der Forschung
- Mobile Navigation über Landmarken
- Von der Forschung zur App

Stefan Fraefel, Designforscher und Dozent, Hochschule Luzern – Design & Kunst – CH

10.15 – 10.45 Uhr Kaffeepause

10.45 – 11.30 Uhr

Projects in Scandinavia

The Odense University Hospital Wayfinder – Ideas and further development

Christian Tvede, Department of Operational Excellence and IT, Odense University Hospital – DK

11.30 – 12.30 Uhr

The Aarhus University Hospital

- Columna Patient Logistics
- Lessons learned
- Future developments

Nikolaj Holm Bramsen, Systematic A/S, Aarhus – DK

12.30 – 14.00 Uhr gemeinsames Mittagessen

14.00 – 14.45 Uhr

„Entschuldigen Sie bitte, wo ist die Toilette?“

Zur Auffindbarkeit des wichtigsten Örtchens, auch für Menschen mit kognitiven Einschränkungen und Demenz“
Dr. Ing. Birgit Dietz, Architekturbüro Dietz, Bamberg/Bayerisches Institut für alters – und demenzsensible Architektur, Bamberg/Dozentin TU München – DE

14.45 – 15.00 Uhr Kaffeepause

15.00 – 16.00 Uhr

Intuitiv orientiert mit Farbe, Form und Licht

- Erfahrungen zur DIN 18040
- Orientierung durch Architektur
- Orientierung durch Gestaltung
- Gebaute Beispiele

Prof. Linus Hofrichter, Inhaber, sander.hofrichter architekten GmbH, Ludwigshafen – DE

16.30 – 17.00 Uhr

Fragen und Diskussion

Programm 19. Januar 2016

9.00 – 10.15 Uhr

Signaletik in Gesundheitsbauten

Dipl. Arch. Axel Steinberger, Geschäftsleitung, INTEGRAL RUEDI BAUR ZÜRICH – CH

10.15 – 10.45 Uhr Kaffeepause

10.45 – 11.30 Uhr

Signaletik im UKBB

- Vorüberlegungen
- Umsetzung
- „Lessons learned“

Arch. FH / BSA Yves Stump, Stump + Schibli, Architekten BSA, Basel – CH

11.30 – 12.30 Uhr

Wegleitsystem für Provisorien

Christian Carpino, neuzeichen AG für Kommunikations- und Orientierungsdesign, Lenzburg – CH

12.30 – 14.00 Uhr

gemeinsames Mittagessen

14.00 – 14.15 Uhr

Fussweg zum UKBB

14.15 – 15.00 Uhr

Signaletik im UKBB

- Planung
- Umsetzung
- Erste Erfahrungen

Phillipp Stoll, FM, Universitäts-Kinderspital beider Basel (UKBB)

15.00 – 15.30 Uhr Kaffeepause

15.30 – 16.30 Uhr

Besichtigung

Universitäts Kinderspital beider Basel

16.30–17.00 Uhr

Fragen und Abschlussdiskussion