

iSIGN

Hochschule für Technik



Hochschule für Technik

30. Juni
ab 19.00 Uhr

30 jähriges Jubiläum
mit Absolventen-Party!

Hochschule für Technik Die Hochschullandung

Studieninformationstag mit Firmenmesse ... 17. Juli Studieninformation

Softwarelösungen

- Präsentationsmodul
- Informationsmodul
- Navigationsmodul
- Aufrufsystem
- Stiller Alarm

Brandschutzlösungen

Hardwarelösungen

Ein erster – oft entscheidender – Eindruck



In nur wenigen Augenblicken bilden wir uns einen ersten Eindruck. Professionelle Darstellungen und anwenderfreundliche Interaktionen auf einer Präsentationsplattform, helfen Menschen sich in einer fremden Umgebung wohl zu fühlen und zurecht zu finden.

Wir sind Ihr Ansprechpartner, wenn es um die Organisation stark frequentierter Besucherbereiche geht. Nutzen Sie unsere Erfahrung und Kompetenz. Mit unseren kompletten Lösungen von statischen und digitalen Systemen optimieren Sie Ihren Empfangsbereich, versorgen Ihre Besucher mit Informationen und leiten diese zum gewünschten Ziel.

Unsere Leistungen	4 – 5
Softwarelösungen	6 – 9
Präsentationsmodul	10 – 11
Informationsmodul	12 – 15
Navigationsmodul	16 – 19
Aufrufsystem Vocatis	20 – 23
Stiller Alarm	24 – 25
Brandschutzlösungen	26 – 27
Hardwarelösungen	28 – 31



Unsere Leistungen



Beratung und Bedarfsanalyse vor Ort

Vertrauen Sie unserer langjährigen Erfahrung im Bereich von elektronischen und statischen Wegeleitsystemen. Wir entwickeln Konzepte, mit denen sich Ihre Besucher auch in komplexen Gebäuden zurechtfinden. Sie erhalten nachhaltige Lösungen, die einfach und kostengünstig aktualisiert werden.



Projektsteuerung

In jeder Projektphase stehen wir Ihnen kompetent zur Seite. Wir begleiten Sie von Ihrer Idee bis zur Installation und koordinieren die Abstimmung mit allen weiteren Firmen, die am Projekt beteiligt sind. Gemeinsam behalten wir stets den Überblick über den Fortschritt des Projektes und der Budgeteinhaltung.



Digital Signage: Software iSign

Da die Software für unsere elektronischen Systeme bei uns im Haus erstellt wird, können auch individuelle Funktionswünsche umgesetzt werden. Medientechnologien entwickeln sich ständig weiter. iSign ist seit 2007 auf dem Markt und wird kontinuierlich an die Anforderungen unsere Kunden angepasst. Unsere iSign-Software ist modular aufgebaut. Die Module können nachträglich einfach integriert werden.



Erstellen der Layouts, Konzeption und Lagepläne

Designorientierte Layouts sind unsere Stärke und geben Ihnen einen individuellen Auftritt. Sie erhalten eine detaillierte Konzeption für ein durchdachtes, flexibles System, das jederzeit einfach erweitert werden kann. Wir erstellen kosteneffiziente Systeme, die alle Vorschriften erfüllen. Nutzen Sie unsere langjährige Erfahrung.



Digital Signage: Schnittstellen

Wir bieten Ihnen die Programmierung und Anpassung von Schnittstellen zu jeder gängigen Fremdsoftware. Ganz gleich, welche Module Sie in Ihrem Haus nutzen möchten. Die Integration ist garantiert.



Produktion

Unsere Systeme werden in unserer eigenen Produktion erstellt. Wir liefern Ihnen durchdachte Systeme, die jederzeit aktualisiert werden können und auch nach Jahren einen professionellen Eindruck hinterlassen. Mit unseren Lösungen bringen Sie Ihre Individualität zum Ausdruck.



Montage

Wir gewährleisten Ihnen Projektleistung, Herstellung und Installation aus einer Hand. Damit haben Sie die Sicherheit, dass die fertige Lösung wie vereinbart geliefert und montiert wird. Alle Leistungen wie Fundamente, Montagen im Innen- und Außenbereich sind für uns selbstverständlich. Auch wenn Sie die Installation selbst übernehmen möchten, stehen wir Ihnen zur Seite. Sie definieren den Umfang unserer Leistung.

Softwarelösungen



iSign ist eine benutzerfreundliche Digital Signage Software, die es Ihren Anwendern ermöglicht, digitale Inhalte aktuell anzuzeigen und zu überwachen.

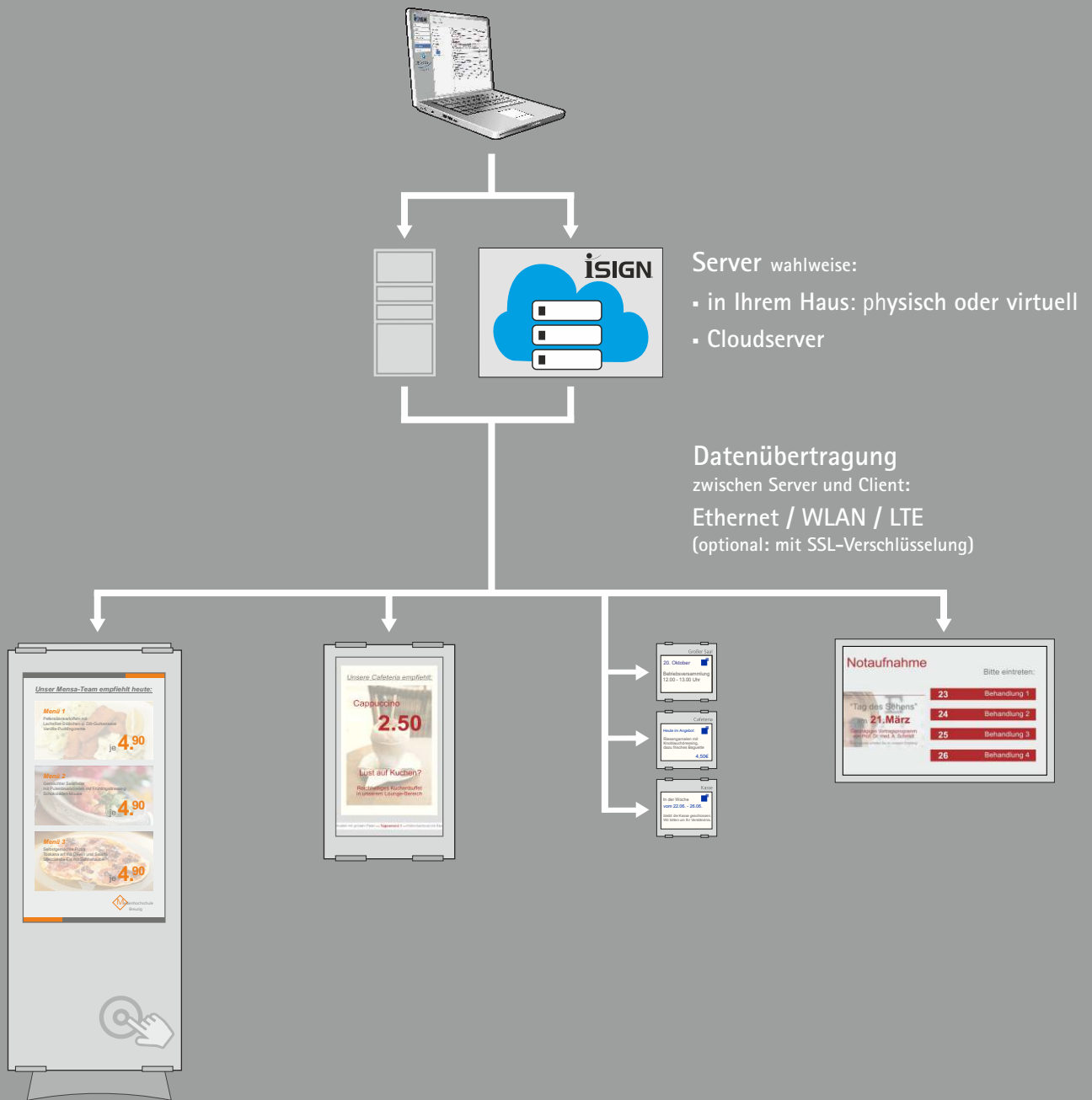
iSign ermöglicht Ihnen, die gewünschten Informationen nach Ihren eigenen Vorstellungen zu gestalten.

iSign ist seit 2007 auf dem Markt und wird kontinuierlich weiterentwickelt.

Selbstverständlich können Sie auch unseren Support in Anspruch nehmen:

- Layouterstellung für Präsentationen: statisch und datengebunden
- Layouterstellung für interaktive Systeme
- Erstellung von Lageplänen
- Konzeptionen für Wegeleitsysteme
- Schnittstellenprogrammierung und -anpassung
- Projektbegleitung und -steuerung

Ganz gleich, ob Sie ein einfaches oder komplexes System benötigen, wir sind Ihr Ansprechpartner.



iSign ist eine webbasierte Software. Inhalte können über jeden Ihrer Rechner mit Netzzugang aktualisiert, ausgetauscht oder eingeplant werden.

Die iSign-Lösung ist unbegrenzt skalierbar – von einem einzelnen Bildschirm bis zu einem globalen Netzwerk können Sie das System beliebig erweitern.

Der Server kann in Ihrem Haus physisch oder virtuell vorhanden sein. Zusätzlich gibt es die Möglichkeit einen Cloudserver einzusetzen.

Unterstützt wird folgende Serversoftware: Windows 2008 Server R2, Windows Server 2012 R2 oder 2016. Sie können auch Windows 7 oder 10 professional als "Serversoftware" nutzen.

Softwarelösungen



Benutzerverwaltung:

- Rechtevergabe: Benutzer können Rechte für Anzeigeeinheiten und Fenster, sowie eine eigene Ordnerstruktur in der Bibliothek erhalten
- Mandantenverwaltung
- Authentifizieren: auch über externe Quellen, z. B. Active Directory, LDAP

Anzeigenverwaltung:

- Split-Screen: frei definierbare Größe, Anzahl und Positionen der Fenster
- Gruppierung von Einheiten und Fenster
- Hoch- und Herunterfahren: servergesteuert und zeitbasiert
- Kommunikation der Geräte: erfolgt über TCP-/IP-Netzwerk
- Automatischer Neustart des Players im Fehlerfall

Funktionsübersicht:

- Kalenderfunktion: zeitgenauer Ablauf der eingeplanten Inhalte
- Bibliothek: Inhalte in selbst erstellten Ordnerstrukturen verwalten
- Assistentenbasiert: gewährleistet die einfache Bedienung
- Drag-and-Drop: Inhalte aus der Favoritenleistliste dem gewünschten Bildschirm zuweisen
- Überblick: aktuell angezeigte Inhalte überwachen
- Benutzerinteraktion: mittels Touch-Modul durch interaktive Inhalte navigieren
- Laufschrift: kann mit manueller Eingabe oder datengebunden erstellt werden



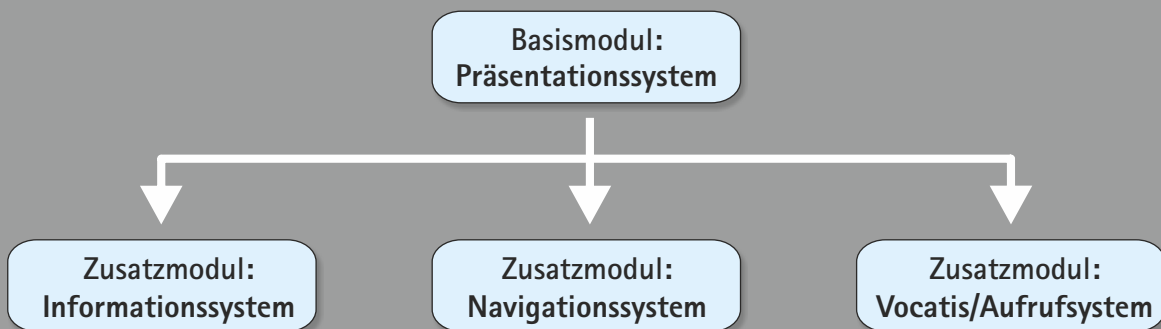
Mit unseren interaktiven Systemen bringen Sie Ihre Besucher rasch zum Ziel. Der richtige Ansprechpartner, Raum, Begriff oder die gesuchte Veranstaltung ist schnell gefunden.

Geben Sie Ihren Besuchern die Möglichkeit, sich in Ihrem Haus zurechtzufinden:

- intuitive Bedienung
- mehrere Sprachen
- einfache und schnelle Aktualisierung
- ausbaufähiges System
- angepasst an Ihre Corporate Identity
- Standard- und Individualsysteme
- barrierefreie Bedienelemente



Die Module:

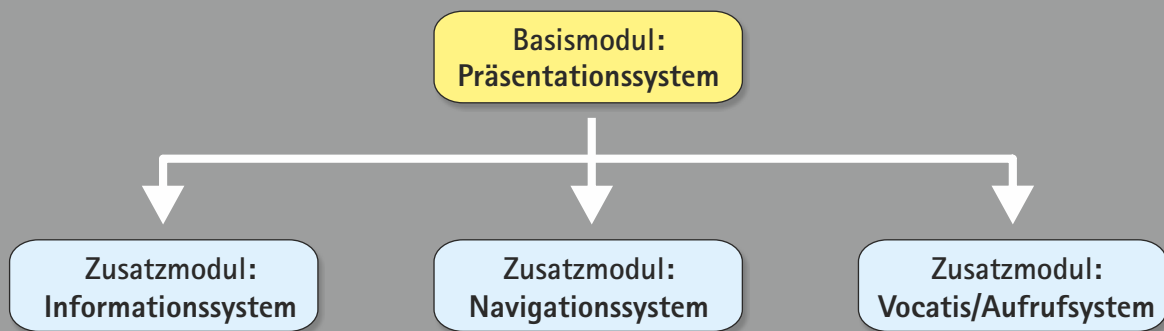


Präsentationsmodul

Dynamischer können Sie Ihr Unternehmen nicht präsentieren



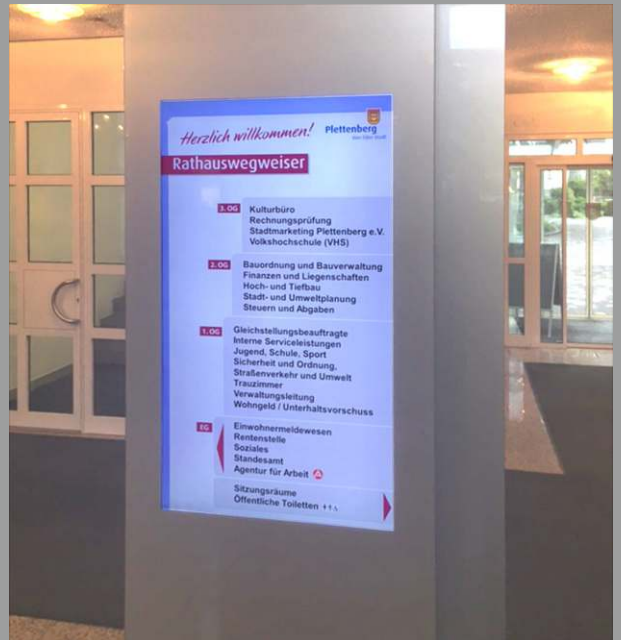
Die Module:



Erstellen Sie Ihre Präsentationen mit der Ihnen vertrauten Software und geben Sie Ihre Informationen professionell und CI-konform weiter.

iSign unterstützt folgende Dateiformate:

- PowerPoint Dateien: Übernahme von Folienwechsel, Übergangsgeschwindigkeit usw., PPTX
- Bilddateien: JPG, GIF, PNG
- PDF Dateien
- Multimedia Formate: Flash
- HTML: Zeitintervall für die Aktualisierung der Webseite ist frei definierbar
- Videodateien: alle gängigen Formate wie z.B. MPEG, MP4, WMV, DIVX



Kongress- und Tagungszentrum
Bad Liebigstein

Unser Restaurant-Team empfiehlt heute:

Mein 1
Bismardeln mit Pasta
grüner Salat mit Balsamico-Dressing
Tiramisu

Mein 2 *****
Schnitzel mit Mischgemüse
grüner Salat mit Joghurt-Dressing
Obstsalat

Mein 3 *****
Seelachsfilet mit Kartoffeln und Dill
grüner Salat mit Kräutern-Dressing
Brot-Grütze

Nicht gefunden
Eine reichhaltige Auswahl an Speisen
finden Sie an unseren Buffets.

Gothen A

Kongress- und Tagungszentrum

Herzlich Willkommen

Unserer Service-Team wünschen wir einen angenehmen Aufenthalt.

22. September

Goethe-Universität

Fakultät Kunst	EG	←
Fakultät Physik	3.0G	→
Fakultät Astronomie	3.0G	→
Fakultät Medizin	2.0G	→
Fakultät Mathematik	1.0G	↑
Fakultät Jura	3.0G	↑
Fakultät Biologie	2.0G	↑
Fakultät Wirtschaft	3.0G	↑
Information	Eingangshalle	←
Mensaria	1.0G	→
Cafeteria	3.0G	→
Sekretariat	2.0G	→
Studienvertretung	1.0G	↑
Toiletten ♿	EG	↑

Apotheken-Notdienst

20. Mai - 27. Mai

Montag:	Apothek D. Müller / Sandstr. 4
Dienstag:	Apothek im Park / Parkgasse 2
Mittwoch:	Ring-Apothek / Lilienweg 24
Donnerstag:	Centerapothek / Aller Weg 4
Freitag:	Meyer-Apothek / Dornstr. 10
Samstag:	Pharma No.1 / Carl-Zeiss-Str. 2
Sonntag:	Rathausapothek / Ringstr. 2

Hochschule für Technik

30. Juni
ab 19.00 Uhr

Hochschule für Technik → Die Hochschule

30 jähriges Jubiläum
mit Absolventen-Party!

Darmkrebs-Konferenz

von 9.00 - 17.00 Uhr

Seminarraum 5 im 4. OG

Leitung:
Prof. Dr. med. Sigmund Schmidt

Anmeldungen bitte bis 07. September
im Sekretariat der Ärzt. Direktion
2. OG
Zimmer 204

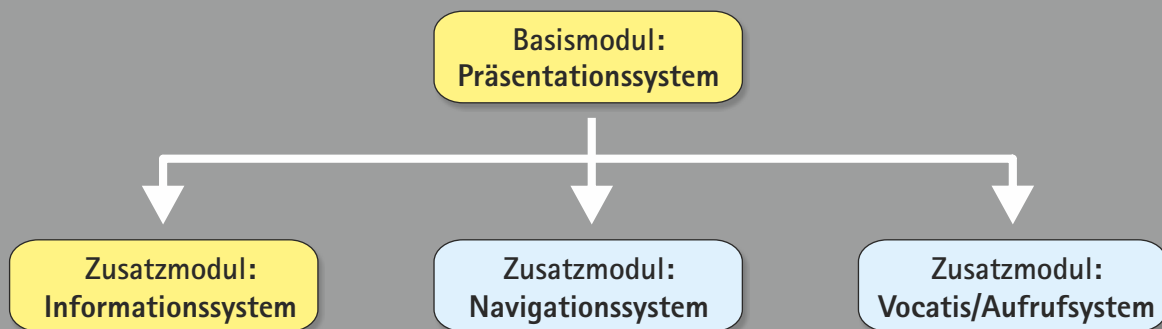
10. September

Altstadt-Klinik

Informationsmodul



Die Module:





Unsere Informations- und Navigationssysteme gewährleisten eine deutliche Entlastung Ihrer Mitarbeiter und verbessern gleichzeitig Ihre Kundenkommunikation und ihren Kundenservice.

iSign bietet Ihnen Schnittstellen zu allen gängigen Datenbanksystemen. Über diese Schnittstellen werden die Daten aus einer Fremdsoftware übernommen und auf der Anzeigeeinheit visualisiert. Die Masken werden nach Ihren Designvorgaben erstellt.

Ihre Informationsweitergabe ist stets aktuell. Die Einsatzmöglichkeiten sind äußerst vielfältig:

- Veranstaltungen
- Vorlesungen
- Seminare
- Konferenzen
- Speiseleitsystem / Menüplan
- Vertretungsplan
- Angebote / Produktpäsentationen
- aktuelle Nachrichten / Mitteilungen
- Vorstellung Ihrer Mitarbeiter

Informationsmodul



Tiara Stele
Passepartout
schwarz



Tiara Stele
Passepartout
silber metallic

09:00 - 13:00 Welcome Center Beratungsstelle für Ausbildungsberufe Raum: Sitzungsraum - Peter Egenter -	
11:00 - 13:00 AK-Sicherheit in der Wirtschaft und Beratung Raum: 239/240	
12:30 - 14:30 Datenverarbeitung i. der kfm. Sachbearbeitung Raum: Haus 2 4, 2.36	
13:00 - 14:15 Welcome Center Beratungsstelle für Ausbildungsberufe im öffentlichen Dienst Raum: Sitzungsraum - Peter Egenter -	
13:30 - 15:00 Welcome Center Beratung und Kurs Raum: 80	↑ ↓
14:00 - 16:30 Internet Beratung und Anwendung Raum: Saal 2	👉
14:45 - 17:00 Welcome Center Beratung Weiterbildung Raum: 119	
15:15 - 17:30 Welcome Center Beratungsstelle für Ausbildungsberufe Raum: 280	
27. Januar 2018 13:24 Uhr	

Anwendungsbeispiel:
Seminare



Das ESB Team

> Prof./Mitarb.	> Fachgruppe
> Amt/Aufgaben	> Studienprogramm
Prof. Dr.-Ing. Harald Augustin	Augustin
Prof. Dr. Bernd Banke	Banke
Jörg Bauer	Bauer
Kerstin Bender	Bender
Prof. Dr. Yoany Beldarrain	Beldarrain
Prof. Hans-Martin Beyer	Beyer
Prof. Dr.-Ing. Peter Kleine-Möllhoff	Kleine-Möllhoff
Prof. Dr. Peter Happersberger	Happersberger
Prof. Dr. Christoph Binder	Binder
Prof. Dr. Harald Vorname	10.Zeile Nachname
10.	
Prof. Dr.-Ing. Harald Augustin	Augustin
Prof. Dr. Bernd Banke	Banke
Jörg Bauer	Bauer
Kerstin Bender	Bender
Prof. Dr. Yoany Beldarrain	Beldarrain
Prof. Hans-Martin Beyer	Beyer
Prof. Dr.-Ing. Peter Kleine-Möllhoff	Kleine-Möllhoff
Prof. Dr. Peter Happersberger	Happersberger
Prof. Dr. Christoph Binder	Binder
Prof. Dr. Harald Vorname	20.Zeile Nachname
20.	
Prof. Dr.-Ing. Harald Augustin	Augustin
Prof. Dr. Bernd Banke	Banke
Jörg Bauer	Bauer
Kerstin Bender	Bender
Prof. Dr. Yoany Beldarrain	Beldarrain
Prof. Hans-Martin Beyer	Beyer
Prof. Dr.-Ing. Peter Kleine-Möllhoff	Kleine-Möllhoff
Prof. Dr. Peter Happersberger	Happersberger
Prof. Dr. Christoph Binder	Binder
Prof. Dr. Harald Vorname	30.Zeile Nachname
30.	
Prof. Dr.-Ing. Harald Augustin	Augustin
Prof. Dr. Bernd Banke	Banke
Jörg Bauer	Bauer
Kerstin Bender	Bender
Prof. Dr. Yoany Beldarrain	Beldarrain
Prof. Hans-Martin Beyer	Beyer
Prof. Dr.-Ing. Peter Kleine-Möllhoff	Kleine-Möllhoff
Prof. Dr. Peter Happersberger	Happersberger
Prof. Dr. Christoph Binder	Binder
Prof. Dr. Harald Vorname	40.Zeile Nachname
40.	

home > Team

Anwendungsbeispiel: Mitarbersuche Studienprogramme

Die Studienprogramme

Bachelor

- > BA Außenwirtschaft
- > BSc International Business (IB)
- > BSc International Management Double Degree (IMDD)
- > Deutsch-Amerikanisch (USA)
- > Deutsch-Chinesisch
- > Deutsch-Englisch
- > Deutsch-Französisch
- > Deutsch-Itäisch
- > Deutsch-Italienisch
- > Deutsch-Mexikanisch
- > Deutsch-Niederländisch
- > Deutsch-Polnisch
- > Deutsch-Spanisch
- > BSc International Logistics Management (ILM)
- > BSc Produktionsmanagement (PM)

Master

- > MA European Management Studies (EMS)
- > MA International Accounting and Taxation (IAT)
- > MA International Business Development (IBD)
- > MSc International Management (MIM)
- > MSc Operations Management (MOM)
- > MBA International Management Full-Time (MBA FT)
- > MBA International Management Part-Time (MBA PT)

Corporate Programmes

- > BSc Physiotherapie (Physio)
- > MSc Business and Process Management (BPM)
- > MA Strategic Sales and Consulting Management (SSM)
- > MA International Retail Management (IRM)
- > MBA International Management für Offiziere (MBA BW)

home > Studienprogramme

Unser Mensa-Team empfiehlt:

Menü 1
Bandnudeln mit Pesto
grüner Salat mit Balsamico-Dressing
Tiramisu

Menü 2
Schnitzel mit Mischgemüse
grüner Salat mit Joghurt-Dressing
Obstsalat

Menü 3
Seelachsfilet mit Kartoffeln und Dillsauce
grüner Salat mit Kräuter-Dressing
Rote Grütze
je **4.90**

Nichts gefunden?
Eine reichhaltige Auswahl an Speisen
finden Sie an unseren Buffets.

Guten Appetit!

Studieninformationstag mit Firmenmesse 17.Juli Studieninformation

Anwendungsbeispiel: Speiseplan

Anwendungsbeispiel: Veranstaltungen

Veranstaltungen

14.02.2018	Best of BWL 17.00–19.30 Uhr, Lichthof, Bau 1
19.02.2018	Besser texten. Motivieren. Einladen! 09.00–16.30 Uhr, 1/311
21.02.2018	Soziale Kompetenz 14.00–18.00 Uhr
23.02.2018	Kollegiale Fallberatung 14.00–16.00 Uhr, 1/330

Umwelt und Energie

Die energetischen Einsparungen ergeben sich aus dem Vergleich des Stromverbrauchs der Gebäude 1, 2, 3, 5, 6, 8 und 15 im Dezember 2016 zum Dezember 2017 (Prozentzahlen). Bau 1 und 3 sowie Bau 5 und 6 werden über einen gemeinsamen Stromzähler erfasst und werden deshalb miteinander verrechnet.

Mit den Energie-Einsparungen an der HFT...

- wird die CO₂-Emission gesenkt.
- wird die CO₂-Emission pro Kopf der Beschäftigten gesenkt.
- wird die CO₂-Emission pro Kopf der Beschäftigten gesenkt.
- werden bis zu 4 Personen freigesetzt, die sonst im Gebäude arbeiten würden.

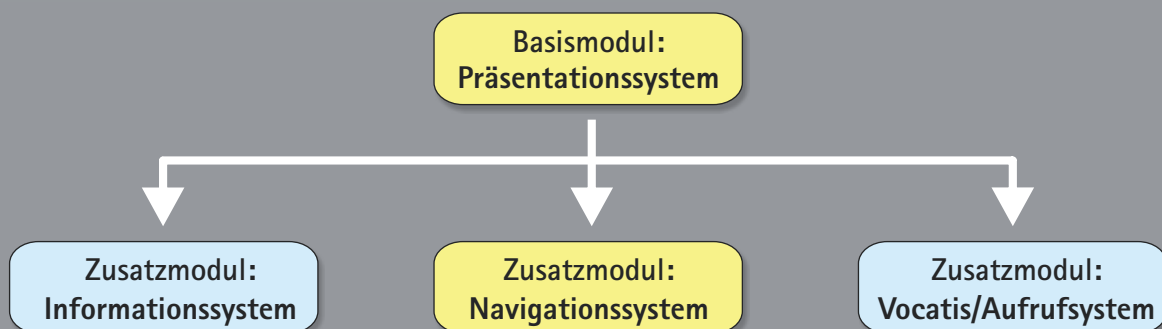
Navigationsmodul



Ganz gleich, wie viele Suchbegriffe Sie Ihren Besuchern bereitstellen, mit dem digitalen Hauptwegweiser von iSign ist der gesuchte Begriff inklusive Wegeleitung rasch gefunden.

Änderungen sind schnell hinterlegt, dies ermöglicht Ihnen eine stets aktuelle Informationsweitergabe.

Wir liefern Ihnen die Masken als Standard- oder Individuallösungen für den In- und Outdoorbereich.



Zur Vereinfachung der Suche können Sie Ihren Besuchern eine hierarchische- und/oder Stichwortsuche zur Verfügung stellen.

Stichwortsuche

hierarchische Suche

Suchen & Finden

Bürgermeisteramt

Bürgerservice

Grundbuchamt

Hauptamt

Mitarbeiter

Veranstaltungen

Suchen

Das Suchfeld kann bei Bedarf ausgeblendet werden.

Stichwortverzeichnis

Abele, Linda

Abteilung Bürgerservice

Ab|.....

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	Entf
Q	W	E	R	T	Z	U	I	O	P	Ü
A	S	D	F	G	H	J	K	L	Ö	Ä
Y	X	C	V	B	N	M				
-										Entf

Bürgerservice

Bitte den Anfangsbuchstaben des gewünschten Begriffs wählen

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z

- Abele, Linda (Bürgerbüro, Rathausstraße 1, OG, Zimmer 134)
- Berger, Sebastian (Bauamt, Rathausstraße 1, OG, Zimmer 25)
- Cramer-Müller, Monika (Standesamt, Hauptstraße 2, OG, Zimmer 211)
- Dagenbach, Christian (Bauamt, Rathausstraße 1, OG, Zimmer 224)
- Ebersfeld, Katharina (Bürgerbüro, Rathausstraße 1, OG, Zimmer 134)
- Friedrich, Caroline (Standesamt, Hauptstraße 1, OG, Zimmer 102)
- Kunert, Maximilian (Bürgerbüro, Rathausstraße 1, OG, Zimmer 134)
- Kurz, Andreas (Zulassungsstelle, Hauptstraße 1, OG, Zimmer 12)
- Maier, Gabriele (Zulassungsstelle, Rathausstraße 1, OG, Zimmer 19)
- Weber, Klaus-Peter (Bürgerbüro, Rathausstraße 1, OG, Zimmer 134)
- Winkler, Manuela (Hauptamt, Hauptstraße 1, OG, Zimmer 171)

	A	B	C	D	E	F
1	Name	Fachbereich	Ebene	Gebäude	Raumnummer	Platzhalter
2	Äckermann, Linda	Bürgerservice	1. OG	Rathausstraße 1	Zimmer 134	Lageplan/1.png
3	Berger, Sebastian	Bauamt	EG	Rathausstraße 1	Zimmer 24	Lageplan/3.png
4	Cramer-Müller, Monika	Standesamt	2. OG	Hauptstraße 2	Zimmer 211	Lageplan/2.png
5	Dagenbach, Christian	Bauamt	EG	Rathausstraße 1	Zimmer 24	Lageplan/7.png
6	Ebersfeld, Katharina	Bürgerservice	1. OG	Rathausstraße 1	Zimmer 134	Lageplan/1.png
7	Friedrich, Caroline	Standesamt	1. OG	Hauptstraße 2	Zimmer 102	Lageplan/5.png
8	Kunert, Maximilian	Bürgerservice	1. OG	Rathausstraße 1	Zimmer 134	Lageplan/1.png
9	Kurz, Andreas	Kfz-Zulassungsstelle	1. OG	Hauptstraße 2	Zimmer 12	Lageplan/9.png
10	Maier, Gabriele	Kfz-Zulassungsstelle	EG	Hauptstraße 2	Zimmer 19	Lageplan/11.png
11	Weber, Klaus-Peter	Bürgerservice	1. OG	Rathausstraße 1	Zimmer 134	Lageplan/1.png
12	Winkler, Manuela	Hauptamt	1. OG	Hauptstraße 2	Zimmer 171	Lageplan/8.png

Daten können z. B. aus einer Exceltabelle importiert werden

Bürgerservice

Abele Linda
Abteilung Stadtkasse
Gebäude C, 1. OG, Raum 117
Sprechzeiten: Montag 14.00 - 16.00 Uhr, Donnerstag 14.00 - 17.00 Uhr

- Ihr Standort
- Haupteingang
- Information
- Treppe
- Fahrradst.

Wir liefern Ihnen ein komplett fertiges System.

Sie stellen bereit:

1. Strom- und Netzwerkanbindung
2. Ihre Daten, z.B. in Form einer Exceltabelle
3. Bilder und/oder Lagepläne

Barrierefreiheit:
einblendbare Selektionsleiste

Navigationsmodul

Suchen & Finden



- Notaufnahme
- Ambulanzen
- Chefärzte
- Stationen
- Verwaltung
- Suchen

Das Suchfeld kann bei Bedarf ausgeblendet werden.

- Unsere Standardvorlagen werden individuell auf Ihr Haus und Ihre Corporate Identity abgestimmt.
- Sie definieren die Begriffe, Bilder, Schriften und Farben.

Chefärzte



Bitte den Anfangsbuchstaben des gewünschten Begriffs wählen



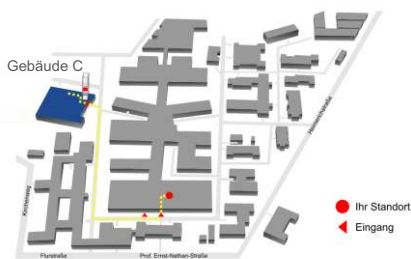
- Prof. Dr. Ackermann, Carl
Chirurgie Gebäude C
1. OG
Zimmer 117
- Dr. Berger, Sebastian
Urologie Gebäude C
EG
Zimmer 25
- Prof. Dr. Cramer, Monika
Radiologie Gebäude A
2. OG
Zimmer 211
- Dr. Dagenbach, Christian
Gynäkologie Gebäude B
2. OG
Zimmer 224
- Dr. Ebersfeld, Katharina
Kinderheilkunde Gebäude B
1. OG
Zimmer 134
- Prof. Dr. Friedrich, Carolin
Kardiologie Gebäude D
1. OG
Zimmer 102
- Prof. Dr. Kunert, Maximilian
Orthopädie Gebäude A
1. OG
Zimmer 134
- Dr. Kurz, Andreas
Innere Medizin Gebäude A
EG
Zimmer 12
- Dr. Maier, Gabriele
Onkologie Gebäude C
EG
Zimmer 19
- Dr. Weber, Klaus-Peter
Gastroenterologie Gebäude A
1. OG
Zimmer 134
- Dr. Winkler, Manuela
Anästhesie Gebäude D
1. OG
Zimmer 171



Chefärzte

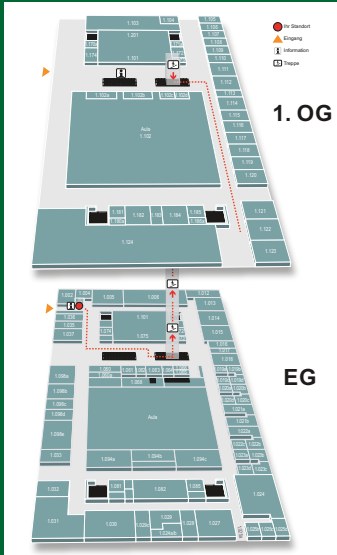


Prof. Dr. Carl Ackermann
Chirurgie
Gebäude C, 1. OG, Raum 117
Sprechzeiten: Montag 14.00 - 16.00 Uhr, Donnerstag 14.00 - 17.00 Uhr



Personensuche


Prof. Dr. Peter Müller
 Prodekan Finanzen und Controlling
 Raum 1.122, Ebene 1

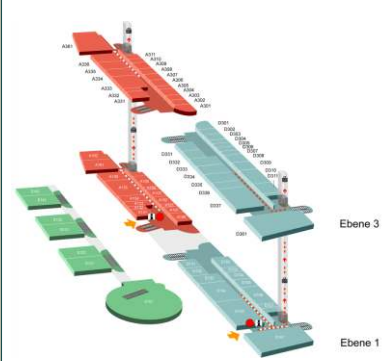


Home

- Lagepläne mit Wegführung ergänzen Ihr Wegeleitsystem optimal.
- Bereits vorhandene Lagepläne können selbstverständlich integriert werden.
- Nutzen Sie unseren Support, wir erstellen Ihre Lagepläne
- Wir liefern Ihnen die Masken als Standard- oder Individuallösungen für den In- und Outdoorbereich.


Prof. Dr. Hans Müller
 Studiendekan/Länderbeauftragter
 MSC Operations Management
 Managementleitung
 Gebäude D, Raum D212






Ebene 3
Ebene 1

Wegbeschreibung:
 Lorem ipsum dolor sit amet,
 consetetur sadipscing elitr, sed diam
 nonumy eirmod tempor invidunt ut





Mittwoch, 10.01.2015
11:34 Uhr



Ihr Suchbereich:
Mitarbeiter

Linda Ackermann
 Bürgerservice
 Hauptstraße 2, 1. OG, Zimmer 132

Öffnungszeiten:

Montag - Freitag:
08.00 - 12.30 Uhr

Donnerstag zusätzlich nachmittags:
14.00 - 18.00 Uhr








Heute in der IHK Pfalz

09.00
Welcome Center Beratung
Besprechungszimmer Bad Dürkheim 1.208

10.00
Design Sprechtag
Besprechungszimmer Speyer 1.108

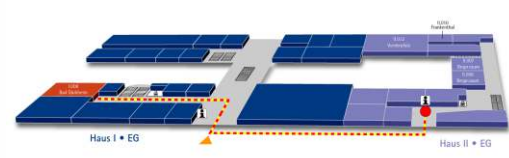
11.00
AK-Sicherheit in der Wirtschaft
Saal Westplatz 1.101

12.30
Datenverarbeitung i. d. Kfm. Sachbearbeitung
Besprechungszimmer Lindlar 1.301

13.00
Welcome Center Beratung
Besprechungszimmer Bad Dürkheim 1.208

14.00
Internet Beratung
Besprechungszimmer Bad Dürkheim 1.208

14.45
Welcome Center Beratung
Besprechungszimmer Bad Dürkheim 1.208



↓

26. November 2015, 13.24 Uhr

Datenverarbeitung i. d. kfm. Sachbearbeitung
 Beginn: 12.30 Uhr

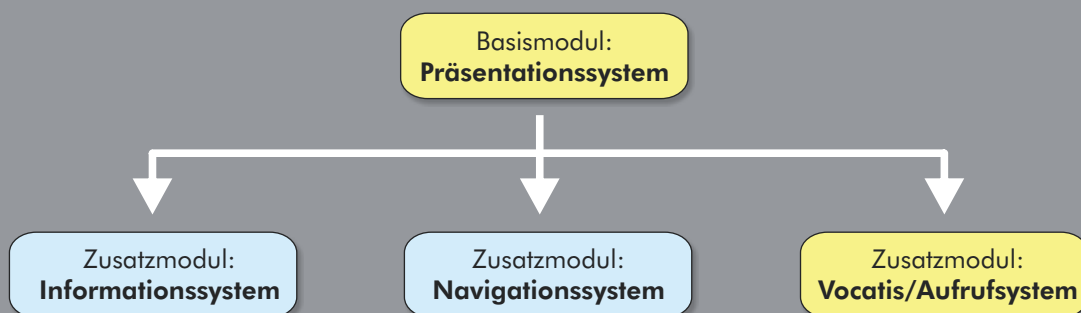
Ort: Besprechungszimmer Bad Dürkheim L008
 Gang links, rechte Tür an der Stirmseite

Aufrufsystem Vocatis



Optimieren Sie Ihren Empfangsbereich und sorgen Sie für eine angenehme Atmosphäre. Der automatisierte Personenaufruf erleichtert und beschleunigt den Anmeldeprozess für Ihre wartenden Besucher und Mitarbeiter.

Nutzen Sie die Vorteile eines flexibel erweiterbaren Aufrufsystems, kombiniert mit einer umfangreichen Präsentationssoftware.



Auswahl der Warteschlange und Druck der Wartenummer:

Anmeldung an der gewünschten Warteschlange. Nummer wird angezeigt, nicht ausgedruckt geeignet für kurze Wartezeiten

Wartemarke
06.03.2016, 10:13 Uhr
B2
Wird Ihre Nummer angezeigt, begeben Sie sich bitte an den entsprechenden Anmeldeplatz.

Wartemarken-automat

Ihre Mitarbeiter sehen, welche Wartenummern für die jeweilige Wartschlange gezogen wurden. Jeder kann zu jeder Zeit aus allen Warteschlangen aufrufen. Neue Warteschlangen werden einfach hinzugefügt.

Weitere Mitarbeiter/innen können rasch in das System integriert werden. Fügen Sie weitere "Räume" hinzu und benennen diese nach Ihren Vorgaben (z. B. Platz, Kabine).

Alle Warteschlangen werden auf einen Blick angezeigt.

Für die Anzeige wurde die Warteschlange "Kasse" selektiert.

Für die Anzeige wurde die Warteschlange "Bürgerbüro" selektiert.

Bitte eintreten:	
K1	Raum 2
K2	Raum 5
B5	Raum 8

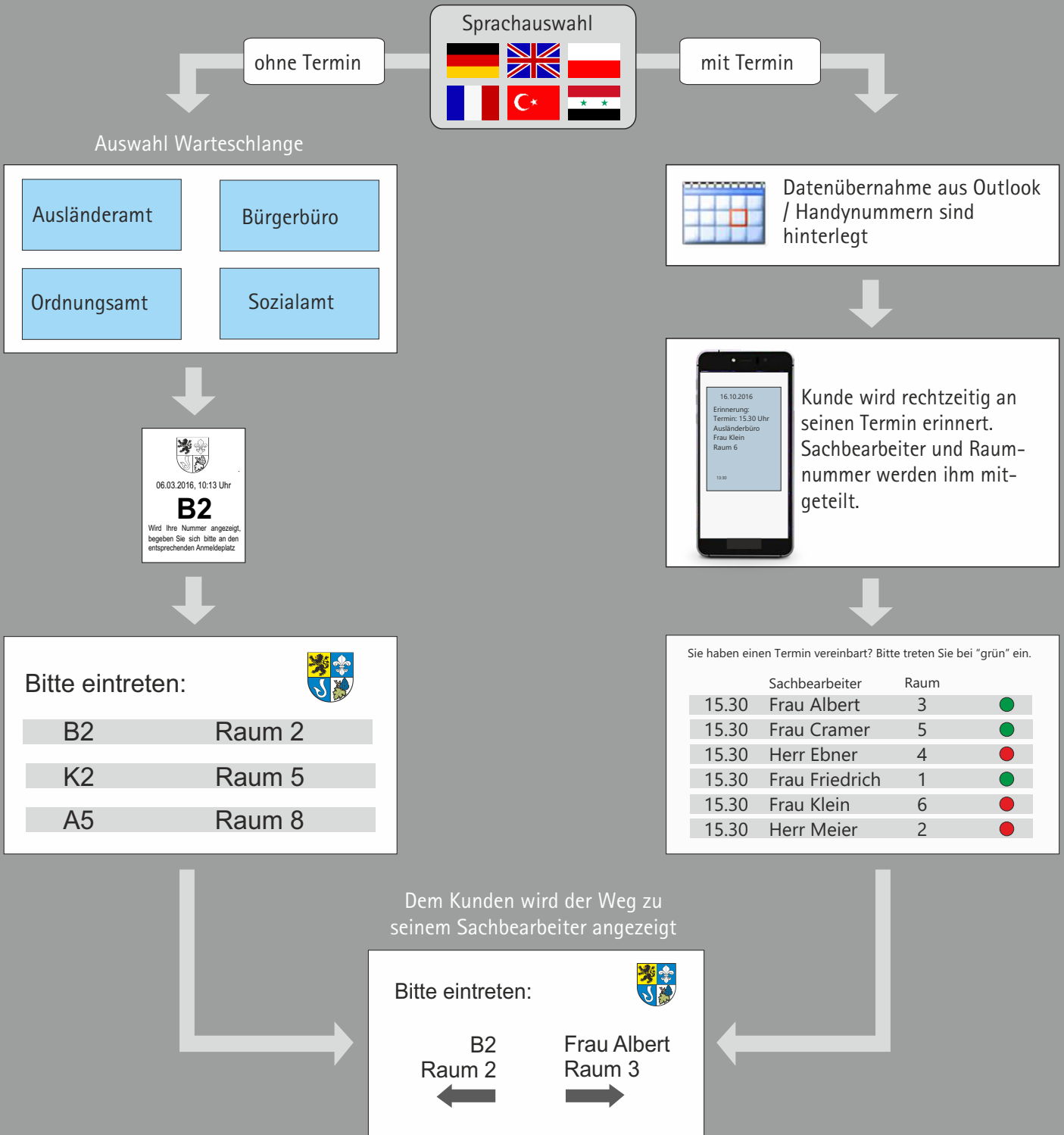
Bitte eintreten:	
K3	Raum 2
K2	Raum 5
K1	Raum 8

Bitte eintreten:	
B5	Raum 2
B4	Raum 5
B3	Raum 8

Sie können den Aufruf der Warteschlangen zusammengefasst oder selektiert anzeigen. Dies hat den Vorteil, dass Sie bei Bedarf an verschiedenen Orten - die jeweils relevanten Wartenummern - aufrufen können.

Aufrufsystem Vocatis

Komplexe Abläufe lassen sich mit der richtigen Unterstützung vereinfachen. Sie definieren Ihre Anforderungen, wir passen Vocatis Ihren Vorgaben an. Wie möchten Sie Ihren Aufrufablauf gestalten?



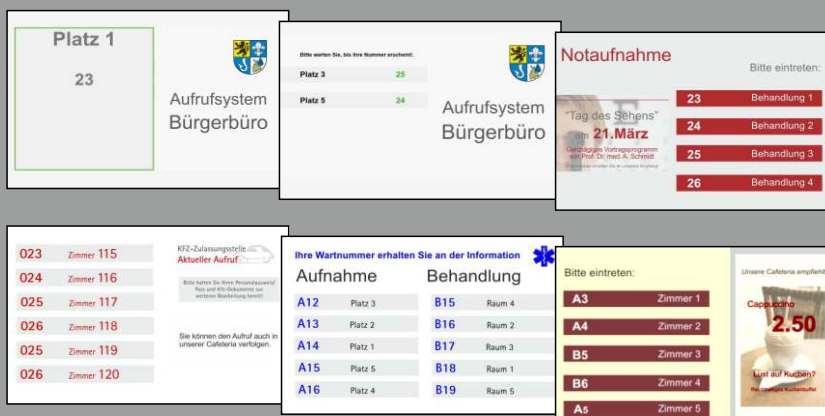
- Der Server kann sich physisch oder virtuell in Ihrem Haus oder in einer Cloud befinden.
- Vocatis ist eine webbasierte Software.
- Es erfolgt keine Installation auf den PCs der Anwender. Diese benötigen lediglich einen Standardbrowser.
- Vocatis funktioniert auch in einer Terminal-Server Umgebung.

Standardfunktionen:

- Der Benutzer kann eine Warteschlange selektieren oder aus allen Warteschlangen aufrufen.
- Ihre MitarbeiterInnen können sich an Ihrem Arbeits-PC optisch und akustisch benachrichtigen lassen, wenn nach einem „Leerlauf“ eine neue Nummer gezogen wird.
- Informieren Sie die Wartenden per Tonsignal, wenn die nächste Nummer aufgerufen wird.
- Die gesammelten Daten können Sie In MS-Excel importieren und auswerten.
- Warteschlangen können jederzeit geändert und hinzugefügt werden.
- Weitere Mitarbeiter, die Ihre Besucher aufrufen möchten, können einfach hinzugefügt werden.
- Die Wartemarken können individuell mit Logo und Text versehen werden.



- Gestalten Sie Ihre Anzeigeeinheiten, fügen Sie Bilder, Laufschriften usw. ein.
- Versorgen Sie Ihre Besucher während der Wartezeit zusätzlich zum Aufruf mit Informationen.
- Der Druckbutton für das Auslösen der Wartemarke kann zeitgesteuert ein- und ausgeblendet werden.



Stiller Alarm



Stationäre Alarmierungssoftware – Mitarbeitersicherheit am Arbeitsplatz

Sie kennen diese Situation: Ein Kunde bekommt einen für ihn ungünstigen Bescheid. Er regt sich auf, die Situation droht zu eskalieren. In der Regel entspannt sich die Situation, wenn Kollegen hinzukommen. Schützen Sie Ihre Mitarbeiter mit Publikumsverkehr in Gefahrensituationen und bieten Sie ihnen ein sicheres Gefühl am Arbeitsplatz.



- Je nach Stärke der Bedrohung, entscheidet der Alarmgeber, welche Alarmstufe er auswählt und damit auch, welche Benutzergruppe den Alarm empfängt.
- Der Alarmempfänger wird umgehend informiert, wer den Alarm ausgelöst hat und welche Gefahrenstufe weitergegeben wurde.
- iSign "Stiller Alarm" kann Ihre vorhandene IT-Struktur nutzen. Die Alarme werden über einen Server verteilt. Dieser kann sich in Ihrem Haus oder in einer Cloud befinden.
- Die für iSign "Stiller Alarm" erforderlichen PCs sind an jedem Arbeitsplatz bereits vorhanden. Sie benötigen keine zusätzliche Hardware. Der Alarm wird über Ihr PC-Netzwerk versendet und empfangen.
- Setzen Sie den „Stillen Alarm“ dort ein, wo Mitarbeiter in getrennten Büros arbeiten und im Falle einer kritischen Situation einen Notruf – ganz diskret – auslösen müssen.
- Beim Start Ihres Computers wird der "Stille Alarm" automatisch aktiviert und bleibt im Hintergrund aktiv.
- Systemvoraussetzung: Server: physisch, virtuell oder in einer Cloud: Windows 2008 R2, Windows 2012 R2, Windows Server 2016, (alternativ können Sie auch Windows 7, 8 oder 10 prof. für den Server einsetzen) / Arbeitsplatz-PC: Windows 7, 8, 10
- "Stiller Alarm" ist für den Einsatz in Terminal-Server-Umgebungen optimiert.

Brandschutzlösungen

Brandschutzeinhausung für Monitore: Standardausführung
 individuelle Verkleidung
 auch mit Touchfunktion

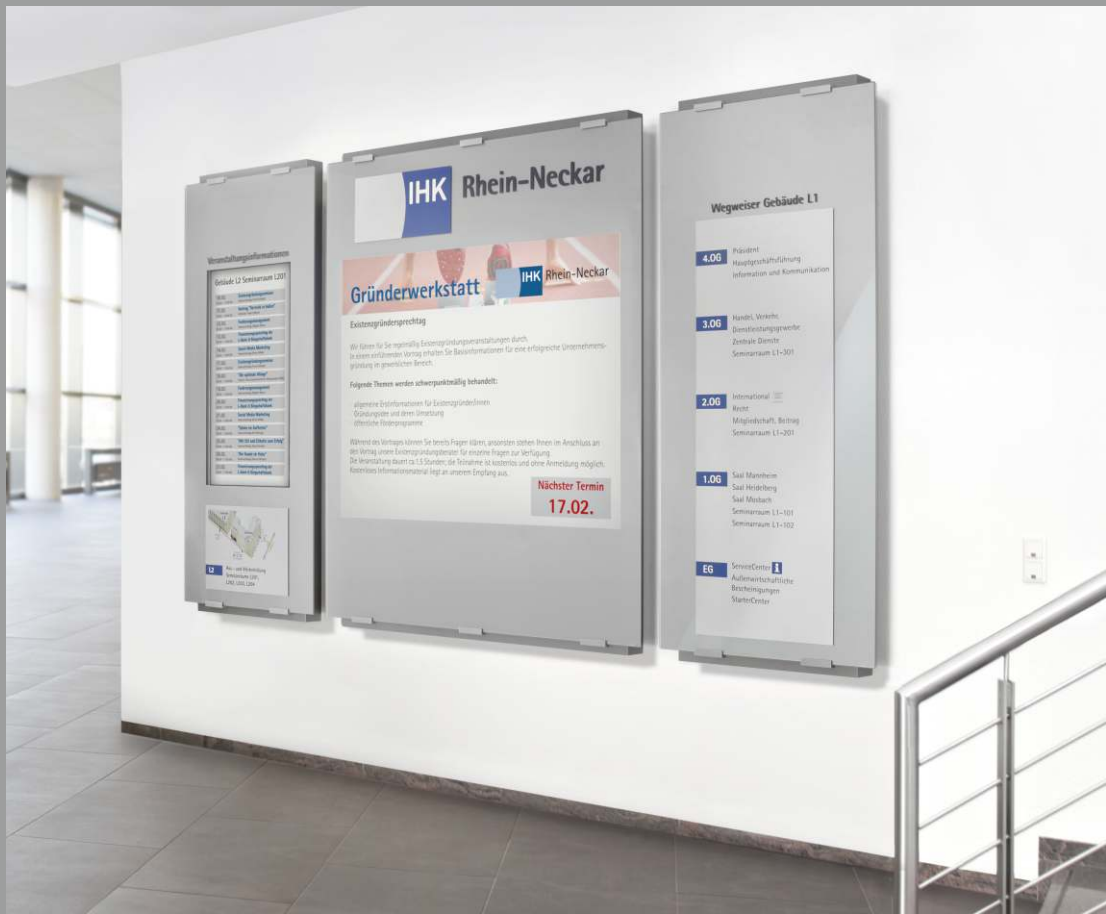
Monitore sind zur Informationsweitergabe nicht mehr wegzudenken. Viele Orte, an denen Monitore hängen, sind Flucht- und Rettungswege. Hier gelten besondere Brandschutzrichtlinien. Die Lösung ist eine sichere Monitoreinhausung für Flucht- und Rettungswege aus nicht brennbarem Material. Im Brandfall treten weder Feuer noch Rauch aus dem Gehäuse aus.



Standardausführung: Rahmen professional
Material und Dekor: A2 Class
Feuerbeständigkeit: 30 Min.

Brandschutz und Kundeninformation im Einklang

- Prüfzeugnisse belegen die Eignung des Brandschutzgehäuses.
- Ein brillantes Sicherheitsglas sorgt für die kontrastreiche Bildwiedergabe aus jedem Betrachtungswinkel.
- Zusätzlich werden die Monitore vor Staub, Schmutz und Vandalismus geschützt.



Zubehör:

- Temperaturfühler
- Thermostopp
- Touchscreen
- Einbau in Stelen inkl. Verkleidung
- Verkleidung für Wandmontagen
- Vorrichtung für die Deckenabhängung
- Verkleidung für Deckenabhängung
- iSign-Software
- Monitore: 7" bis 80"

Hardwarelösungen In- / Outdoor



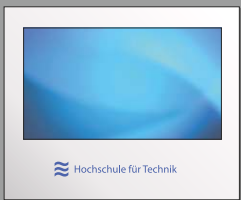
Monitorverkleidung:	ES-Glas, Acrylglas, Aluminium, Edelstahl
Monitorgrößen:	für 7" bis 80" Monitore
Layout:	auf Kundenwunsch
Standard:	PC-Einheit vorkonfiguriert
Zubehör Innenbereich:	Touchscreen Tastatur Wandhalterung Abhängung Brandschutzrahmen
Zubehör Außenbereich:	Touchscreen Heizung Klimatisierung Temperaturfühler Helligkeitssensor Thermostopp Elektroverteilung Schutzgehäuse nach IP 56

- Nicht nur die innovative Software, auch das attraktive Design wird bei uns im Haus erstellt.
- Wir bieten Ihnen Standard- und Individuallösungen
- Die Anzeigeeinheiten werden in unserer eigenen Produktion verbaut, dadurch können wir Ihre individuellen Wünsche berücksichtigen und die Verbauung Ihrer architektonischen Umgebung anpassen.
- Wir haben sämtliche Displaygrößen von 7" bis 80" im Programm. Wir setzen ausschließlich Komponenten ein, die für den Dauerbetrieb im öffentlichen Bereich geeignet sind.
- Wir liefern Ihnen Displays für den In- und Outdoorbereich.
- Sie erhalten von uns spezifische Lösungen bei Brandschutz- und Denkmalschutzaufgaben.
- Auch nach der Installation können Sie auf unser Servicespektrum für die Soft- und Hardwarekomponenten zurückgreifen.

Wandmontagen



iSign 100
Monitorgrößen
von 7 bis 80 Zoll
In- / Outdoor



iSign 110
Monitorgrößen
von 7 bis 80 Zoll
In- / Outdoor



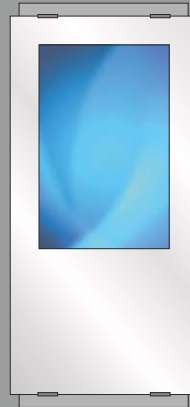
iSign 120
Monitorgrößen
von 7 bis 80 Zoll
In- / Outdoor



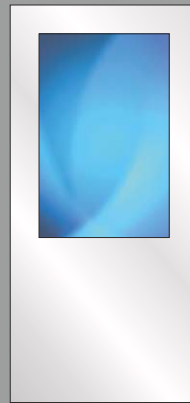
iSign 130
Monitorgrößen
von 32 bis 80 Zoll
In- / Outdoor



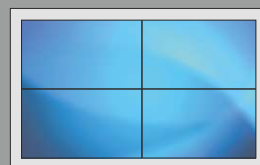
iSign 140
Monitorgrößen
von 7 bis 80 Zoll
(ohne Monitorverkleidung)
Indoor



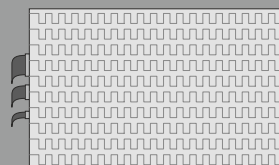
iSign 150
Monitorgrößen
von 32 bis 80 Zoll
In- / Outdoor



iSign 160
Monitorgrößen
von 32 bis 80 Zoll
In- / Outdoor



iSign 170
Monitorwand
Monitorgrößen nach
Kundenvorgaben
Indoor



iSign 180
Touch-Folie
für Monitorgrößen
von 7 bis 80 Zoll
In- / Outdoor

Hardwarelösungen In- / Outdoor

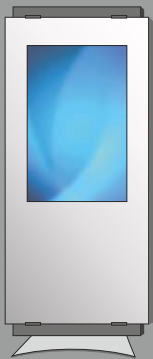
Stelenkonstruktionen



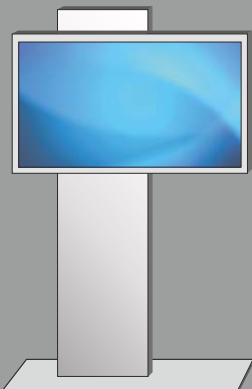
iSign 200
Monitorgrößen
von 32 bis 80 Zoll
In- / Outdoor



iSign 210
Monitorgrößen
von 32 bis 80 Zoll
In- / Outdoor

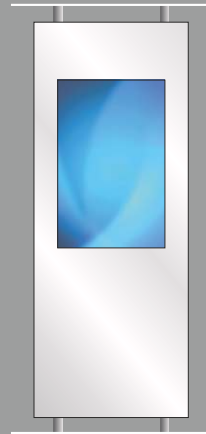


iSign 220
Monitorgrößen
von 32 bis 80 Zoll
Indoor

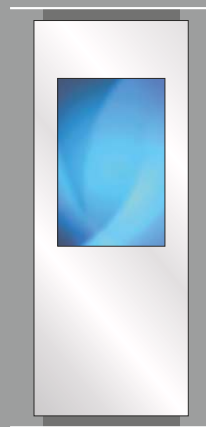


iSign 240
Monitorgrößen
von 32 bis 80 Zoll
Indoor

Boden-Deckenkonstruktionen



iSign 250
Monitorgrößen
von 32 bis 80 Zoll
In- / Outdoor



iSign 260
Monitorgrößen
von 32 bis 80 Zoll
In- / Outdoor



iSign 270
Monitorgrößen
von 32 bis 80 Zoll
Indoor

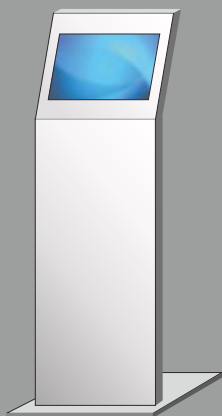
Kiosk- und Pultsysteme



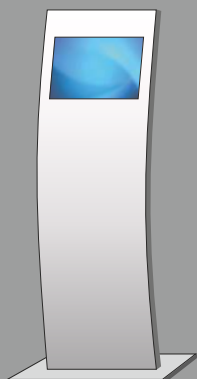
iSign 300
Monitorgrößen
von 32 bis 55 Zoll
Indoor



iSign 310
Monitorgrößen
von 15 bis 22 Zoll
Indoor



iSign 320
Monitorgrößen
von 15 bis 22 Zoll
Indoor

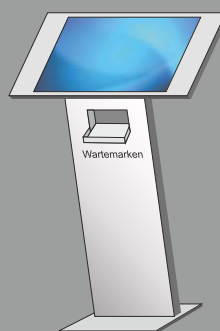


iSign 330
Monitorgrößen
von 15 bis 22 Zoll
Indoor

Aufrufsysteme



iSign 350
Monitorgrößen
von 15 bis 22 Zoll
Indoor



iSign 360
Monitorgrößen
von 15 bis 22 Zoll
Indoor



iSign 370
Monitorgrößen
von 15 bis 22 Zoll
Indoor



iSign 380
Monitorgrößen
von 15 bis 22 Zoll
Indoor

➤ DE SIGNO

Seit über 25 Jahren sorgen wir mit unseren durchdachten Wegeleitsystemen dafür, dass Ihre Besucher und Mitarbeiter schnell und einfach an ihr Ziel kommen. Unsere Kunden schätzen unsere innovativen Systeme, die ihnen im In- und Outdoorbereich eine durchgängige Präsentation ermöglichen.

Seit 2007 auf dem Markt und permanent weiterentwickelt: Unsere Digital Signage-Serie "iSign" mit den Softwaremodulen: Präsentations-, Informations-, Navigations- und Personen-Aufrufsystem. Neu hinzugekommen ist unser "Stiller Alarm". Dieser bietet Ihren Mitarbeitern hohe Sicherheit bei minimalem Integrations- und Kostenaufwand.



DE SIGNO

Digital Signage Software & Hardware
Beschilderungssysteme

Carl-Bosch-Str. 7
D-68799 Reilingen
Tel: 0 62 05 - 10 08 34
Fax 0 62 05 - 10 00 51
info@de-signo.de
www.de-signo.de