



Sögner. Orientierungsmanagement.



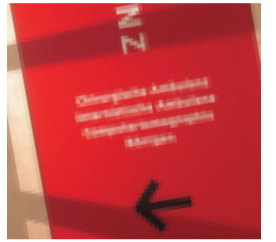
Referenzen
Auszug

REFERENZENZEN

GESUNDHEIT

LKH Deutschlandsberg

Orientierung Foyer | Ambulanzen | Bettentrakt



MRI, Klinikum rechts der Isar

Leitsystem Notfallaufnahme



LKH Rottenmann

Leitsystem neu | Funktionsneubau | Erneuerung Bestand



LKH Bad Radkersburg

Leitsystem für neuen Ambulanz-Trakt



Klinik Roderbirken

Neukonzeption Patientenleitsystem

KH Barmherzige Brüder Eisenstadt

Evaluierung | Neukonzeption | Architekturberatung Erweiterungsbau



A.Ö.Krankenhaus Oberwart

Zuführung Ambulanzen und Hauptorientierung im Haus



Göttlicher Heiland/Wien

Neukonzeption des Hausleitsystems



LKH Fürstenfeld

Tagesklinik-Logo | Präsentation | Außenorientierung



KH Hietzing/Wien

Neukonzeption Campus-Leitsystem

Otto-Wagner-Spital/Wien

Neukonzeption Campus-Leitsystem

REFERENZENZEN

ÖFFENTLICH

Berufsschule Linz 8

Leitsystem neu | Schule | Internat | Campus



Wissensturm Linz

Leitsystem für Neubau | barrierefrei



Universität Mozarteum

Leitsystem für Haupthaus | Aussenstellen



Berufsschule Freistadt

Leitsystem neu | Schule | Internat



Universität Salzburg

Basiskonzeption für Altstadt | Evaluierung | Roll-Out-Unterstützung

Arbeiterkammer Salzburg

Leitsystem neu | Bestand | Erweiterungsbau



Gymnasium St. Matthias Waldram

Leitsystem neu | Zuführung Campus | Ersatzbau Gymnasium



Berufsschule Rohrbach

Leitsystem neu | Schule | Internat

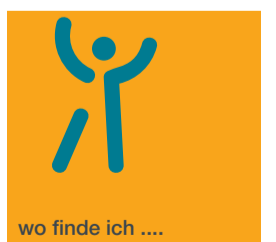


Bezirksgericht Salzburg

Leitsystem neu | barrierefrei

Universität Salzburg - KGW/Unipark

Leitsystem Neubau Kultur-und Gesellschaftswissenschaften | barrierefrei



Justizzentrum Eisenstadt

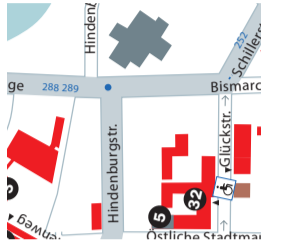
Leitsystem neu | barrierefrei

REFERENZENZEN

CONSULTING

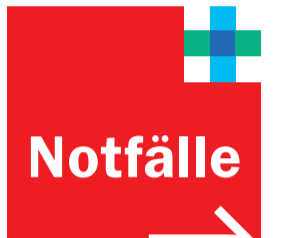
Universitätsklinik Erlangen

Funktionale Ertüchtigung Campus-Leitsystem



Wilhelminenspital Wien

Evaluierung Campus-Leitsystem | mehrphasige Umsetzung



Lukaskrankenhaus Neuss

Evaluierung Leitsystem mit Optimierungsempfehlungen



Therme Wien-Oberlaa

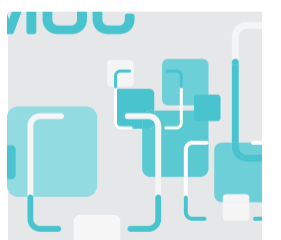
Analyse & Pflichtenheft Leitsystem barrierefrei für die Therme | Erweiterung Aussenanlagen



DIVERSE

MGC Wien

Neukonzeption des Leitsystems für getrennte Nutzungsbereiche - Fashion Park & Office Park



LEISTUNGEN. ■

Analyse

- Bestandsaufnahme und Analyse bestehender Lösungen
- Erstellen von prototypischen Nutzern (Personas) mit relevanten Nutzungsmustern (Journey)
- Auswertung der organisatorischen, funktionalen und ästhetischen Anforderungen
- Orientierungs-Audits
- Schnittstellenklärung zu Architekten, Bauherrn, Betreiber und Nutzer

Konzeption

- Nutzerspezifische Wegführungskonzeption unter Berücksichtigung aktueller Erkenntnisse aus Psychologie und Neurophysiologie
- Entwicklung einer durchgängigen Bezeichnungssystematik und einer hierarchischen entwickelten Informationsstruktur
- grafische Gesamtkonzeption mit modularem Layoutraster (Typografie, Piktogramme, Farben, Übersichtspläne etc.)
- Auswahl geeigneter Informationssysteme oder -flächen im Hinblick auf spezifische Einbindung in die Architektur
- Visualisierung von ausgewählten Montagesituationen

Validierung

- Pre-Tests von Detaillösungen im Sinne der Funktionalität
- Überprüfung neuer Lösungen anhand eines Performance-Katalogs

Ausarbeitung

- Erarbeitung eines Prioritätenkatalogs ent-

sprechend der Budgetplanung

- Detailplanung mit Festlegung aller textlichen Inhalte und Druckdatei für jede einzelne Informationsfläche
- Festlegung aller Ausführungsdetails und Montageplanung
- Komplette Text- und Typenliste, Layout-Zeichnungen, Farb-, Material- und Qualitätsspezifikationen, Montageanweisung und Druckdateien für das Facility Management

Produktdesign und Systementwicklung

- Entwicklung individueller Einzelkomponenten zur Ergänzung vorhandener Beschilderungssysteme
- Anfertigung der Produktionsunterlagen, wie Spezifikationen, technische Zeichnungen etc.

Grafische Gestaltung

- Entwicklung einer durchgängigen grafischen Gestaltung und Typografie auf Basis des CD-Handbuches
- Layout und Erstellung von schematisierten Übersichtsplänen
- Bildschirmgestaltung und Bedienstruktur von Informationsterminals,
- Touchscreen-Anwendungen u.ä.m.



Sögner. Orientierungsmanagement.



ING. JOSEF SÖGNER

Weingartenstraße 8

5020 Salzburg

Mobil: +43 - 660 - 366 40 30

Email: office@orientierungsmanagement.com



Zertifizierter Experte für barrierefreies Bauen

Allgem. beeideter u. gerichtl. zertifizierter
Sachverständiger für barrierefreies Bauen