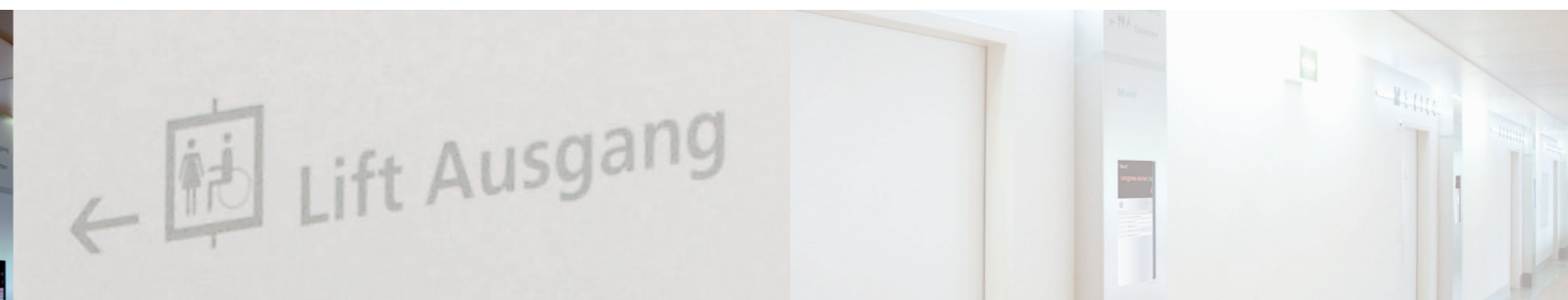
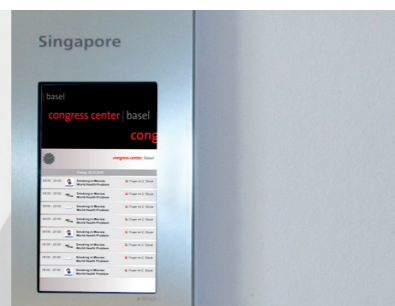


# Referenz

A-Design AG

Messe Schweiz | Congress Center Basel



**A-Design AG ist der führende Schweizer Anbieter von digitalen Informations- und Besucherleitsystemen. Als Full-Service-Provider bietet A-Design innovative Komplettlösungen an, die perfekt auf die jeweiligen Kundenanforderungen zugeschnitten sind.**

Das Portfolio reicht von der Konzeption bis zur Ausschreibung und Umsetzung von barrierefreien Signaletik-Konzepten mit Standard- und Eigenprodukten. Dies beinhaltet klassische Schilder, Terminals, Screendesign und eine Softwareplattform. A-Design Lösungen sind seit Jahren erfolgreich im Einsatz in Industrie, Spitälern, Bildung, Banken, Kongressen und Ausstellungen sowie in der öffentlichen Verwaltung. Die hohen Ansprüche an Produkte und Design werden durch eine eigene Entwicklungs- und Designabteilung erfüllt. Langjährige Erfahrung in Signaletik sowie zahlreiche komplexe

Projekte im Bereich der elektronischen Gebäudebeschilderung haben den A-Design Produkten ihren unverwechselbaren Stempel aufgedrückt. Die Content Management Software A-Design®Organizer wurde speziell für Informations- und Besucherleitsysteme entwickelt. Mit dem A-Design®Organizer gehören falsche und nicht dem Corporate Design entsprechende Beschilderungen endgültig der Vergangenheit an.

**A-Design AG**  
 Infosysteme  
 Baselstrasse 77  
 CH-4500 Solothurn  
 T +41 32 627 00 77  
 F +41 32 627 00 78  
 www.a-design.ch  
 info@a-design.ch



## Der Weg des Messezentrums zum digitalen Besucherleitsystem



*Moderne und effektive Beschilderungen sind ein Muss für öffentliche Gebäude und Veranstaltungsorte. Die flexible Nutzung und niedrige Betriebskosten spielen dabei eine entscheidende Rolle. Dieser Spagat kann nur durch eine Kombination von klassischer und digitaler Wegleitung umgesetzt werden.*

### Design & Technik aus einer Hand

Das Congress Center Basel entschied sich für die Lösung des Schweizer Signaletik Spezialisten A-Design und dessen Partnern. Die A-Design AG, ist überzeugt, dass das exakt abgestimmte Gesamtpaket von Hardware-Design, Signaletik-Konzept und Software ausschlaggebend für die Entscheidung zu Gunsten ihres Unternehmens war. «Das Congress Center Basel und mit ihm die Messe Schweiz legen grossen Wert auf das Design, suchten aber zugleich eine effiziente und flexible Lösung für die Bewirtschaftung. Mit unserer Software können Monitore, LED-Wände und Papiausdrucke gemeinsam verwaltet werden. Diejenigen Teile, welche häufig wechseln, werden elektronisch gelöst, alle Schilder ohne häufige Änderungen werden klassisch umgesetzt d.h. mit Papiausdrucken oder Klebeschriften. Ausserdem bieten wir zahlreiche Schnittstellen

zu schon vorhanden Reservationssystemen. Dadurch entsteht ein optimales Preis-Leistungsverhältnis.»

### Digitale Werbefläche

Zu Anfang stand noch nicht fest, mit welchen Anzeigesystemen die Informationstafeln im grosszügigen Foyer umgesetzt werden sollten. Da die Informationstafeln auch anspruchsvolle Kunden vermietet werden, stand sehr schnell fest, dass man für die Befriedigung der höchsten Kundenansprüche ein qualitativ hochwertiges Bild anbieten muss. Die Messe entschied sich für grosse Plasma Bildschirme. Die Wahl fiel auf 103-Zoll Plasma-Screens von Panasonic, die durch ihre Qualität überzeugten.

### Flexibilität ist gefragt

Die Anforderungen an die Wegleitung sind in den meisten Kongresszentren je nach Anlass verschieden. Bei Grossveranstaltungen muss ein komplexes Tagesprogramm für

mehrere Räume kommuniziert werden. Andererseits können mehrere kleinere Veranstaltungen gleichzeitig stattfinden. Diese Anforderungen erfüllt das Congress Center Basel durch 10 wandmontierte Stelen, sechs 20-Zoll-Displays, vier 26-Zoll-Displays und drei mobile Stelen mit integriertem 26-Zoll-Display, die über eine Touch-Funktionalität verfügen und hochkant verbaut sind. Das Screen-Design ist so konzipiert, dass das Veranstaltungsprogramm und Image-Videos sowohl auf den 103-Zoll-Plasmas als auch auf allen Wand-Monitoren eingespielt werden können. Die Auflösung wird durch die A-Design®Organzier Software automatisch an das jeweilige Ausgabemedium angepasst. Das System ist so vorkonfiguriert, dass sämtliche Richtungspfeile und Veranstaltungshinweise auf allen Screens automatisiert angepasst werden. Besonders interessant ist die Integration der vorhandenen monochromen Lumino-LED-Wände.

Diese werden wie die übrigen Monitore angesteuert. Unsichtbar für den Benutzer übernimmt die Software die Anpassung und Bereitstellung der Daten.

### Digital Signage

Das Herzstück des gesamten Informationssystems ist die Software. Diese ist mandantenfähig und wurde speziell für die Bereiche Besucherinformation und Wegleitung

entwickelt. Der Organizer bedruckt Papierschilder und steuert sowohl Bildschirme als auch LED-Wände in beliebiger Grösse und Auflösung an. Das System ist webbasiert und kann von jedem Arbeitsplatz aus bedient werden. Die Benutzeroberfläche der Software ist einfach und intuitiv. Sie verfügt über eine komfortable grafische Eingabe und Visualisierung. Benutzer sind in der Lage das System ohne aufwändige



Schulung zu bedienen. Events können mit wenigen Mausklicks eingegeben und angezeigt werden. Ist ein Buchungsprogramm vorhanden, können Events automatisch importiert werden. Das System generiert aus den Eingaben Events, Programme und Wegleitungen mit entsprechenden Richtungspfeilen. Für die Benutzer ist ein Editor zur Gestaltung komplexer Vektorgrafiken, Bildern und Filmen für die Anzeigen integriert. Der Organizer unterstützt alle gängigen Dateiformate wie JPG, MPG, GIF, Film, HTML, PDF usw.. Zusätzlich stehen Standard-Grafikkomponenten, Piktogramme, Tabellen und Lauftexte zur Verfügung. Alle Inhalte werden in einem zentralen Archiv verwaltet. Die integrierte Vorschau unterstützt WYSIWYG. Dem entsprechend werden alle aktuellen, zukünftigen oder vergangenen Inhalte dem Anwender so angezeigt, wie sie auf den jeweiligen Ausgabemedien dargestellt werden.

Das elektronische Infosystem in Basel ist eine Grossinstallation mit inzwischen über 60 unterschiedlichen Anzeigen. Alle werden zentral von der A-Design®Organizer Software gesteuert. Dazu gehören:

- Zwei grosse elektronische LED Bänder mit den plakativen Laufschriften im Foyer Nord und Süd
- Mehrere grossformatige LED Anzeigen im Aussen- und Innenbereich
- Zahlreiche deckenmontierte und freistehende Anzeigen in den Innenräumen
- Drei interaktive Outdoor Terminals

Auch zahlreiche klassische Papierbeschriftungen werden mit der A-Design®Organizer Software automatisch erstellt.