



Display Solutions

**RELIABLE DISPLAY SOLUTIONS  
FOR YOUR PROFESSIONAL APPEARANCE**



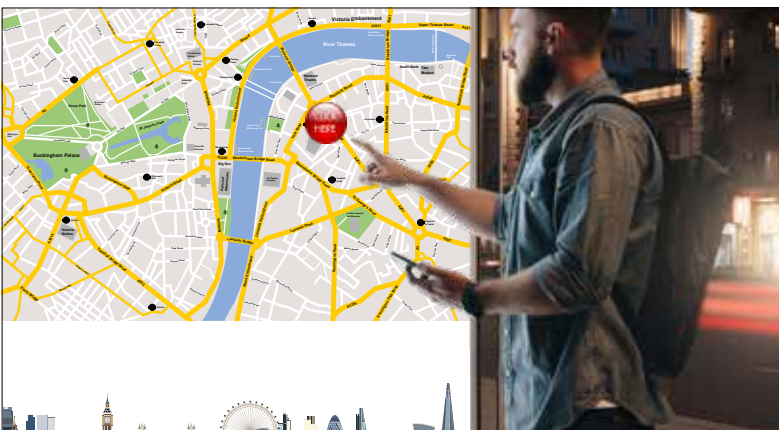
## Standard POI (Point of Information)

10" - 98" Displays bis 4K UHD und 5'000 cd/m<sup>2</sup>  
in robusten Standardgehäusen,  
optionalem Audio-System  
interner oder externer Rechner / Mediaplayer



## Kundenspezifische POI (Point of Information)

7" - 86" Displays bis 4K UHD und 2'500 cd/m<sup>2</sup>  
IP40-IP65, erweiterter Temperaturbereich  
Entspiegelte, kratzfeste & gehärtete Fronten  
und Optical Bonding  
Verbaut in kundenspezifischen Gehäusen  
Erhältlich in div. Farbvarianten, Branding, etc.



## Interaktive POI (Point of Information)

7" - 86" Multi Touchscreens bis 4K UHD  
und 2'500 cd/m<sup>2</sup>  
IP40-IP65, erweiterter Temperaturbereich  
Entspiegelte, kratzfeste & gehärtete  
Fronten und Optical Bonding  
Ausbaubar mit Audio, Drucker, NFC,  
Barcodescanner, etc.  
Standard- und kundenspezifische Gehäuse  
Erhältlich in div. Farbvarianten, Branding etc.



## Stelen / Totems

21.5" - 86" Displays oder Multi Touchscreens bis 4K UHD  
IP40-IP65, entspiegelte, kratzfeste & gehärtete Fronten  
Mediaplayer / Systemanbindung  
Optical Bonding  
350 - 2'500 cd/m<sup>2</sup>  
Ausbaubar mit Audio, Drucker, NFC, Barcodescanner etc.  
Standard- und kundenspezifische Gehäuse  
Erhältlich in div. Farbvarianten, Branding etc.



## Spiegel-PC / Magic Mirror

Maximale Spiegelgröße: 90 x 180 cm  
10.1" -42" unsichtbarer Touch-Panel-PC mit BT4.0 & WiFi  
Optical Bonding  
1'000 cd/m<sup>2</sup>  
Standard-Alugehäuse oder kundenspezifische Ausführungen  
Ausbaubar mit Audio, Drucker, NFC, Barcode-Scanner etc.



## Computing / Media Player

Integrierte oder abgesetzte Computing-Lösungen  
ARM®, Intel® Atom, Celeron i-Core oder Xeon basiert  
Für Single- oder Multiscreen-Lösungen  
Netzgebundener oder kabelloses Contentmanagement  
mit Remote-Zugriff





## «Ihr Frontpanel ist wie Ihr Gesicht. Wählen Sie deshalb einen Partner, der Sie gut aussehen lässt!»

Verlassen Sie sich bei der Auslegung Ihres Frontpanels auf einen Partner, der Ihnen dank jahrelanger Erfahrung in der Konzeption und der Umsetzung von Anzeigesystemen helfen kann, Ihr Gesamtsystem ins beste Licht zu rücken. MPI Technologies AG ist der richtige Partner mit den richtigen Kompetenzen:

- Mechanische Auslegung für Innen- und Aussenanwendungen
- Kundenspezifische oder Standardgehäuse mit gehärteten Fronten
- Auswahl des passenden Displays
- Optical Bonding
- Verlässliche Systemanbindung / Rechner
- Integration von Subsystemen (Barcodescanner, NFC, RFID, Drucker, Audio...)

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!



MPI Technologies AG  
Täfernstrasse 20  
CH-5405 Baden-Dättwil  
☎ +41 56 483 34 44  
[www.mpi.ch](http://www.mpi.ch)  
[info@mpi.ch](mailto:info@mpi.ch)