

easescreen HTML5 Client



Über uns

- @ easescreen ist seit 1999 im internationalen Digital Signage Markt tätig
- @ führende DS-Software in der DACH-Region
(TOP 3 bei Invidis Markt-Research 2017/18)
- @ Headquarter in Graz, Österreich
- @ Unabhängige Inhouse-Entwicklung



Erfahrung
in Jahren

19

Digital Signage-Projekte
weltweit

8.000

In Sprachen
erhältlich

10

Netzwerkgröße
von lokal bis global

∞

Medienformate
sofort einspielbar

170

Einzigartige
Anzeigequalität

3D

Unsere Referenzen

Tourismus/Kultur	Banken/Bildung	Handel	Industrie/Telco	Gesundheit
 <p>DDSG Blue Danube</p>	 <p>ERSTE BANK</p>	 <p>DONAU ZENTRUM</p>	 <p>rosenbauer</p>	 <p>LANDESKRANKENHAUS GRAZ WEST</p>
 <p>Austrian</p>	 <p>BAWAG PSK</p>	 <p>blue-tomato.com SNOW&SURF</p>	 <p>A1</p>	 <p>KRANKENHAUS BÄRMHERZIGE SCHWESTERN Linz</p>
 <p>feratel window to the world</p>	 <p>air/bank</p>	 <p>A1</p>	 <p>VIE Vienna International Airport</p>	 <p>OMV</p>
 <p>Schloß Schönbrunn</p>	 <p>HYPO OBERÖSTERREICH</p>	 <p>EDEKA</p>	 <p>voestalpine</p>	 <p>HOLMES PLACE</p>
 <p>Nassfeld Hermagor</p>	 <p>ING DiBa</p>	 <p>DECATHLON</p>	 <p>Johnson Controls</p>	 <p>SANDOZ</p>
 <p>Rosenberger AUTOBAHN-RESTAURANT</p>	 <p>universität wien</p>	 <p>BASF The Chemical Company</p>		

Unabhängig mit easescreen

easescreen HTML5 Client

- @ Plattform- und Betriebssystem-unabhängig
- @ unterstützt alle Endgeräte wie Displays, PCs, Tablets, Smartphones
- @ neues Webinterface



©Foto: bert Kneeschke - Fotolia



Funktionen HTML5 Client (ohne native App)

@ easescreen HTML5 Client ist komplett plattformunabhängig

@ kompatibel mit relevanten digitalen Ausgabemedien:

- Displays
- Monitore
- Tablets
- Smartphones und iPhones

@ Ohne native App läuft der HTML5 Client auf jedem Browser, welcher HTML5 darstellt und bietet folgende Funktionen:

- Verwaltung via Webinterface und Screenmanager über Managementserver mit HTML5 Server Erweiterung
- freie Layoutgestaltung
- Bilder, Video, Text als Medieninhalte:
 - Einschränkung es können nur jene Formate verwendet werden die im HTML5 Framework unterstützt werden
 - Kein steuern der Endgeräte
- Webseiten werden auch als Content zur Verfügung stehen:
 - Einschränkung: in der ersten kein ausblenden von Scrollbars oder ausschneiden von Webseiten etc. verfügbar
- Webseiten die für DS-Anwendung vorbereitet sind, können auch mit Touch-Elementen angereichert werden
 - Erweiterung: eSign Funktionalität auf HTML5 Devices somit verfügbar



Funktionen HTML5 Client (mit nativer App)

- ③ Mit nativer App wird der HTML5 Client auf die Plattform angepasst (tiefergreifende Integration) und greift für mehr Funktionen auf die Hardware-Ressourcen zu

- ③ Dies wird für folgende Hersteller Devices entwickelt:
 - Raspberry3 für NEC
 - LG
 - Samsung
 - Sharp
 - Philips

- ③ Der Launch-Termin der nativen App pro Hersteller Device ist noch nicht fixiert



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.

@ Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

@ Kontakt Österreich

Ing. Thomas Neumeister

Vertriebsleitung Österreich

+43 699 10 10 7040

t.neumeister@easescreen.com

@ Kontakt CEE & MENA

DI Stefan Pittl

Vertriebsleitung International

+43 699 10 10 1158

s.pittl@easescreen.com

@ Kontakt restliche Welt

DI Gerhard Pichler

Geschäftsführung

+43 699 10 10 1110

g.pichler@easescreen.com

