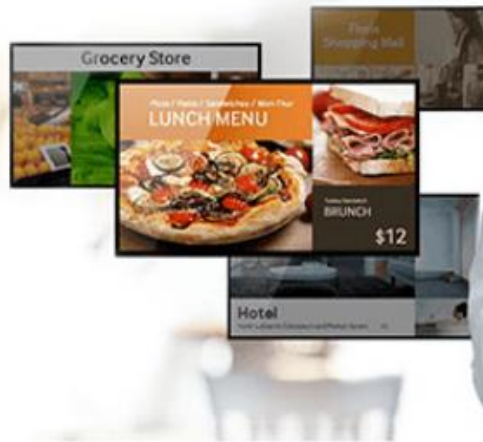


VOLLE AUFMERKSAMKEIT

DIGITAL SIGNAGE IN DER GASTRONOMIE



Die Zukunft ist Cloud



IHRE WERBUNG
IHRE INFORMATIONEN
IHRE ANGEBOTE

IHRE DIGITAL SIGNAGE CLOUD

Jederzeit und überall größte Flexibilität: IT-Infrastruktur, Rechenkapazität, Datenspeicher oder Software als Service von der Digital Signage Cloud.

Zu Hause, im Büro, auf dem Desktop, im Web und auf Mobilgeräten
Fertige Lösungen mit Vorlagen und Designe, Sicherheit, Service, Hotline !

All in ONE





nie nur professionell - auch einfach!



ScreenEditor CLOUD VOLLVERSION

jetzt kostenlos testen



Digital Signage für Ihre Branche

ab **29,90 €** /Monat

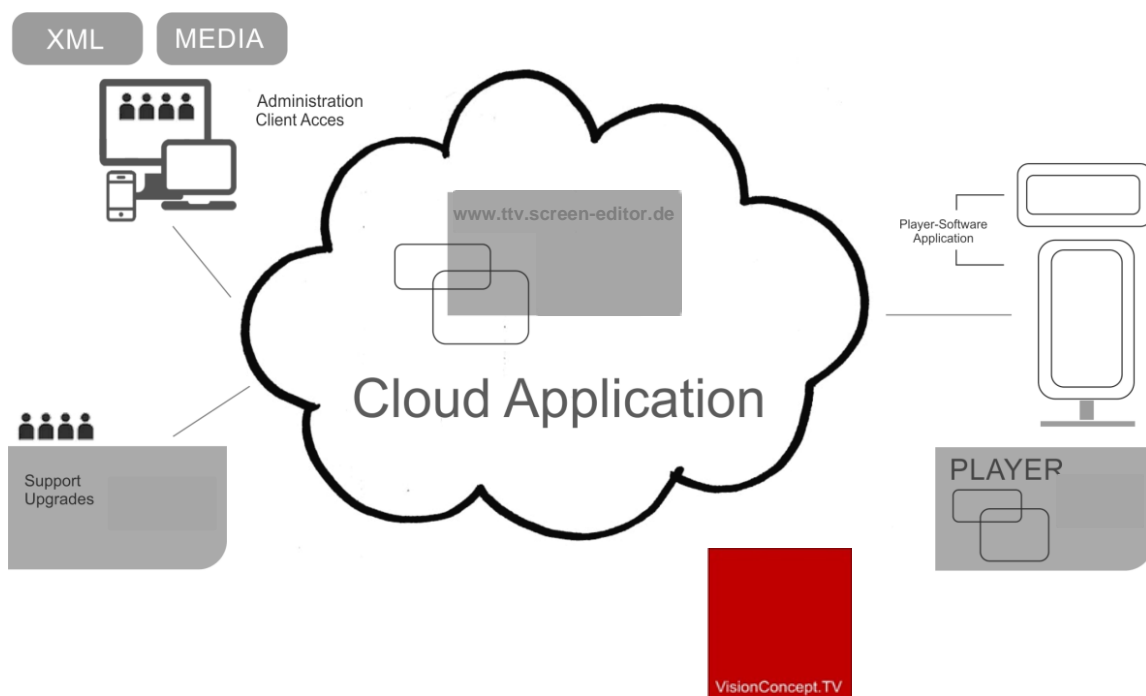


Technik & Details





TTV.SCREEN EDITOR – WebPortal | [Digital Signage Cloud]



Software as a service [CLOUD]

TTV.SCREEN EDITOR ist cloudbasiertes Digital Signage - „media from anywhere to anywhere“.

Das einfache System: Mit der bedienungsfreundlichen Software können via Webbrowser alle wichtigen Informationen und Einstellungen über das Internet übermittelt werden.

Betriebssystem übergreifende Kommunikation:

Mit dem TTV SCREEN EDITOR ist die Kommunikation über alle Systeme hinweg möglich. Plattformübergreifend auf unterschiedlichen Endgeräten und durch die cloudbasierte Verwaltung sowohl beim Abspielen, als auch Administration völlig standortunabhängig. Auf allen Betriebssystemen zu Hause: iOS, SoC, Android oder Windows? „ALL in ONE“.

Dynamic User:

Bestimmen Sie, wer welche Inhalte bzw. Playlisten bearbeiten darf:

Sie haben mehrere Filialen, Niederlassungen und wollen, dass Ihre unterschiedlichen Displays von mehreren Usern betreut und bearbeitet werden können? Das SCREEN EDITOR WebPortal liefert Ihnen hierfür die optimale Lösung zur professionellen Steuerung aller Inhalte mit einem umfangreichen Rollen- und Rechtesystem.

Administration:

Es können untergeordnete Administratoren festgelegt werden, die zu jeder Zeit Zugriff auf alle Playlisten und Displays des gesamten Systems haben. Der Master-Administrator behält stets die übergeordneten Rechte der Verwaltung.

User:

Mit dem TTV.SCREEN EDITOR WebPortal können Sie beliebig viele User festlegen. Ein User wird dabei beispielsweise repräsentiert durch einen Standort, eine Filiale oder eine bestimmte Abteilung mit deren zugehöriger Playliste.

Rechte:

Welcher User welche Rechte erhalten soll, bestimmen Sie in den Voreinstellung des Systems.

Jeder User kann alle Inhalte der Displays sehen, aber nur festgelegte, ihm zugewiesene Playlisten bearbeiten.



ALL in ONE

Der TTV.SCREEN EDITOR ist ein webbasiertes CMS zur Steuerung eines Digital Signage Netzwerkes. Digitale Medien und interaktive Anwendungen (Content) können als Playliste mittels des TTV.SCREEN EDITOR-Administrationstools zusammengestellt, verteilt und auf unterschiedlichen Playern mit unterschiedlichen Betriebssystemen in einem solchen Netzwerk zeitgesteuert dargestellt werden.

Der TTV.SCREEN EDITOR ermöglicht eine einfache und schnelle Bearbeitung der Playlisten und einzelnen Screens direkt in jedem Browser. Unterstützt wird auch das Verwalten über mobile Geräte (Tablet, Smartphone). Der Funktionsstatus der Player lässt sich mit dem Monitoring-Tool in Echtzeit überprüfen.

Die wichtigsten Funktionen auf einen Blick

- ✓ Zeitplanung aller Medien oder ganzer Playlisten
- ✓ Über 200 kostenfreie, branchenspezifische Templates
- ✓ Content Aktualisierung - nur geänderte Dateien werden gesendet
- ✓ Überwachung - automatische Überwachung Laufeigenschaften mit Meldefunktion
- ✓ Gruppenverwaltung - Standorte sind gruppierbar, für jede Gruppe können eigene Playlisten generiert werden
- ✓ Bildschirmaufteilung - Templates können in beliebig viele Präsentationsfenster eingeteilt werden
- ✓ Zugriffsrechte – individuelle Benutzerrechte können für unterschiedliche Playlisten festgelegt werden
- ✓ Ticker - beliebig viele Laufschriften können verwendet und frei formatieren werden
- ✓ Touch-Applikationen – touchfähige Inhalte können über das Portal auch als zip Version verwaltet werden
- ✓ Vorschau – ein separates Vorschaufenster zur Überprüfung, wie der Inhalt auf dem Player aussehen würde
- ✓ Push & Pull - automatischer push an die selektierten Player oder vom Player Abruf der Dateien (Pull)
- ✓ Fotolia - direkte Zugriffsmöglichkeit auf die externe, optionale Bilddatenbank „Fotolia“ mit über 40 Mio. kostengünstige, lizenzfreie Bilder, Grafiken und Videos
- ✓ Konvertieren von Flash-Medien - Dynamische Spots, Wetter und Nachrichten werden in Echtzeit in ein Videoformat konvertiert um diese auf Playern anzeigen zu können, die kein Flash unterstützen










Warum VisionConcept?

- Einfache und schnelle Installation
- Kostenfrei animierte Vorlagen (Template-Pool)
- Kostenfreies Wetter der Region
- Kostenfreie aktuelle Nachrichten
- RSS Feed
- Ticker (Laufschrift)
- Unterschiedliche Playlisten Verwaltung
- Zeitsteuerung
- Darstellung von Bildern/Filmen/Webseiten
- Alle Betriebssystem von einer Plattform steuerbar
- Reporting und Monitoring
- Erstellung eigener Vorlagen mit dem Screen Editor Master Designer

FORMATE

- Flash - swf – flv
- Html - Internetseiten –
- Bilder (*.jpg, *.bmp, *.png, etc.)
- Filme (mp4,mov., FLV, inkl. Converter für alle Formate)
- Live-TV (DVB-S, DVB-T, IPTV)
- RSS News Ticker oder Text
- Streaming Video Funktion
- Interaktive Steuerung für Touch
- Barcode, RFiD, Kinect und QR-Code Steuerungen
- Schnittstelle für externe USB Kamera (Gesichtserkennung)

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Beschreibung	
DAN010	 <p>Android-Player</p>	Hardware Android-Player zertifiziert <ul style="list-style-type: none"> • Quadcore CPU/1GB RAM • Kompaktes Design (11x11x2,5cm) • Hohe Anschlussvielfalt HDMI 1.4, WLAN+LAN, USB • Autostart Feature (Sofortiges Booten bei Stromzufuhr) • Komplett lüfterlos & sehr energieeffizient 	Bei Lieferung ist die Software bereits vorinstalliert
DSE010		WebPortal „unlimited“ Daten Transfer „unlimited“ Player Updates <ul style="list-style-type: none"> • Administrator (Playlisten und Zeitsteuerung) • über 200 branchenspezifische Templates • Medienpool, inkl. „Fotolia“ Schnittstelle • Datensicherung, Archiv • Server Support, Update und Hotline 	monatlich
DLI010	 <p>Linux-Player</p>	Hardware Linux-Player zertifiziert <ul style="list-style-type: none"> • Intel® Core™ i3-4010U Processor/4G RAM • Kompaktes Design (12x11x4cm) • Hohe Anschlussvielfalt HDMI 1.4, WLAN+LAN, 2x Grafikkarten Ausgänge (Full HD) • Autostart Feature • SSD Festplatte • Komplett lüfterlos & sehr energieeffizient • WebPortal Linux Player 	Bei Lieferung ist die Software bereits vorinstalliert
DLI020		LINUX Software Player Multiscreen * (Vergleich Funktionsumfang)	
DSE010		WebPortal „unlimited“ Daten Transfer „unlimited“ Player Updates <ul style="list-style-type: none"> • Administrator (Playlisten und Zeitsteuerung) • über 200 branchenspezifische Templates • Medienpool, inkl. „Fotolia“ Schnittstelle • Datensicherung, Archiv • Server Support, Update und Hotline • MULTI – SCREEN – für 2 getrennte Displays 	monatlich
DSOC010	 <p>SoC Samsung- Player</p>	WebPortal „unlimited“ Daten Transfer „unlimited“ Player Updates <ul style="list-style-type: none"> • Administrator (Playlisten und Zeitsteuerung) • über 200 branchenspezifische Templates • Medienpool, inkl. „Fotolia“ Schnittstelle • Datensicherung, Archiv • Server Support, Update und Hotline 	monatlich
DWIN010	 <p>Windows-Player</p>	Hardware Windows Player zertifiziert <ul style="list-style-type: none"> • Intel® Core™ i3-4010U Processor/4G RAM • Kompaktes Design (12x11x4cm) • Hohe Anschlussvielfalt (HDMI 1.4, WLAN+LAN, 2x Grafikkarten Ausgänge (Full HD) • Autostart Feature • SSD Festplatte • Komplett lüfterlos & sehr energieeffizient 	Bei Lieferung ist die Software bereits vorinstalliert
DWIN020		Windows Software Player Multiscreen * (Vergleich Funktionsumfang)	
DSE010		WebPortal „unlimited“ Daten Transfer „unlimited“ Player updates <ul style="list-style-type: none"> • Administrator (Playlisten und Zeitsteuerung) • über 200 branchenspezifische Templates • Medienpool, inkl. „Fotolia“ Schnittstelle • Datensicherung, Archiv • Server Support, Update und Hotline • MULTI – SCREEN – für 2 getrennte Displays 	Monatlich





































































Optionen & Offline Versionen

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Beschreibung	
DWIN021	Screen Editor	Windows Software Player Multiscreen auch für den Offline Betrieb * (Vergleich Funktionsumfang)	pro Player Lizenz
DWIN022	Screen Editor/Theken.tv Player Bundle	Projekt-Bundle: 5 Windows Player Lizenzen, die in einem Netzwerk eingesetzt werden	einmalig
DWIN030	ThekenTV Master Designer	Windows Software Master-Designer Tool Template-Creator	pro Admin. Lizenz
DWIN031	ThekenTV NET	Offline-Bundle: Master Designer Template Creator + 1x Windows Player Lizenz, ohne Exportfunktion	pro Admin. Lizenz
DWIN040	QR Code Remote	Software Lizenz Erweiterung: Steuerung einer Playliste per QR Remote (Windows Software Player Erweiterung)	pro Lizenz Player
DWIN041	Video Synchronisation	Software Lizenz Erweiterung: Synchronisation von mehreren Player mit Video Content (Windows oder Linux Software Player Erweiterung)	pro Lizenz Player
DWIN042	Kinect Steuerung	Software Lizenz Erweiterung: Kinect Screen Umschaltung über Gestensteuerung (Windows Software Player Erweiterung ohne Hardware)	pro Lizenz Player

Kunden Server Application & Service, Support

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Beschreibung	
DSER010	Server	Offline Server Webportal Server Lizenz für Windows oder Linux Player Einmalig pro Installation bis 100 Client/Player inkl. Installation (Bring in) <u>ohne Player Lizenz</u>	Server Lizenz notwendig
DSER011	Server	Offline Server Webportal Server Lizenz für Windows oder Linux Player Einmalig pro Installation bis 250 Client/Player inkl. Installation (Bring in) <u>ohne Player Lizenz</u>	Server Lizenz notwendig
DSER012	Server	Offline Server Webportal Server Lizenz für Windows oder Linux Player Einmalig pro Installation bis 500 Client/Player inkl. Installation (Bring in) <u>ohne Player Lizenz</u>	Server Lizenz notwendig
DSER020	Server Player	Windows oder Linux Software Player Kunden-Server im eigenen Rechenzentrum	Player Lizenz notwendig
DSER030	Server Support	Support-Vertrag Offline Server Webportal ThekenTV Updates 10% von der Investitionssumme Software	12 Monate Laufzeit 10%
DSER040	OEM Version	Software OEM Version ermöglicht den Vertrieb unter eigenem Namen Namensänderung, eigenen Logos, Handbuch	Einmalig 1.650,00 €

Vergleich Funktionsumfang	SoC Samsung	Android	Linux	Windows
Video: MP4 H264 (automatischer Konverter für alle Video Formate)				
Html, Html5				
Images: Png, Jpg, Bmp, Gif				
XML Feeds				
Rollen- & Rechtesystem				
Zeitsteuerung von Playlisten und Inhalten				
Multicast-Playliste (Gruppenbildung)				
Kompatibel mit Template-Creator				
Regelmäßiger Update Service (kostenfrei)				
Fehlermeldeverfahren, Status/Monitoring				
Software as a Service (cloud)				
Themenkanäle (Nachrichten,Wetter,Sport,Quiz,Horoskop)				
Format (Landscape-/Portraitformat)				
Offline Betrieb				
Playlisten Verschachtelung				
Cloud-Mobil Administration für mobile Endgeräte				
SSL Verschlüsselt (https://)				

Vergleich Funktionsumfang	SoC Samsung	Android	Linux	Windows
Multiscreen - Unterschiedliche Inhalte auf bis zu 4 Displays (abhängig Grafikkarte)				
Ticker, RSS Newsticker ruckelfreie Darstellung				
QR Code - Dynamische Steuerung von Inhalten per Smartphone-Remote ohne zusätzliche Installation von User-APP				
Datenschnittstelle zum Import von externen Daten: Outlook, XML, Excel, MS Access, SQL, ODBC, Google iCal				
LIVE TV DVB-T/S/C				
Darstellung /PDF				
Darstellung / PowerPoint				
Darstellung / Flash				
RS232 Bi-direktionelle Kommunikation				
Desktop Remote				
Netzwerk Synchronisieren Screenumschaltung				
Netzwerk Synchronisation Video				
Video-Streaming				
Interaktive Inhalte Touch, Multitouch				
Merkmalverwaltung für Werbekampagnen Sonderaktionen				
Steuerung DMX Lichttechnik				
Steuerung externer Sensoren Bewegungsmelder, Temperaturfühler etc.				
Content- Steuerung über eine 3D Kinect	