

SKLERA - PRODUKTÜBERSICHT



E-DISPLAY.CH
DIGITAL SIGNAGE SOLUTIONS

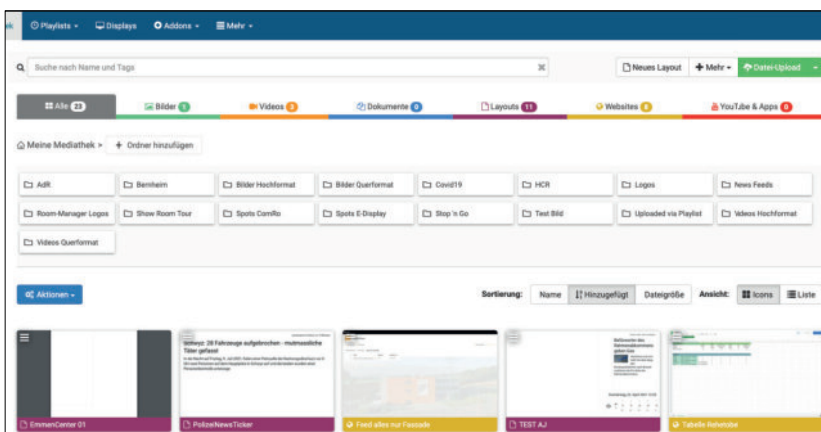
Digital Signage made easy

Erstellen und verwalten Sie spielend Präsentationen mit Bildern, Videos und Webseiten und übertragen Sie diese auf beliebig viele Ziel-Displays.

Von einem Punkt aus, mit einem Klick - das verstehen wir unter „Digital Signage made easy“.

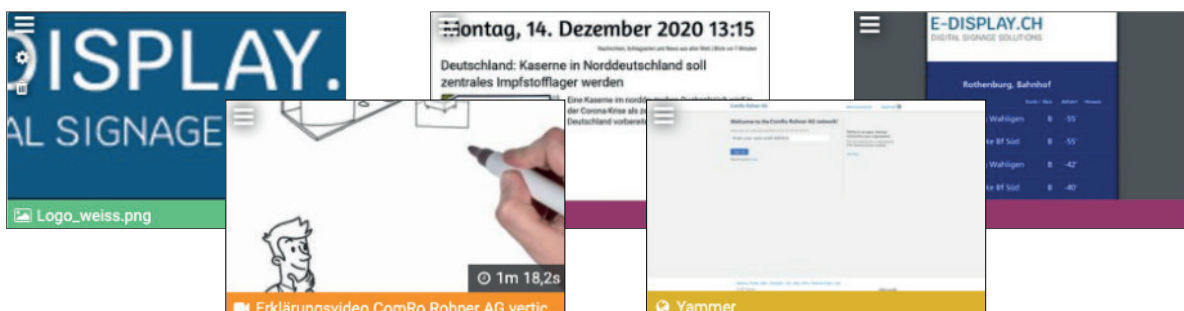
HTML5 Web Interface

Keine Softwareinstallation notwendig, sklera wird ganz einfach über gängige Browser wie Google Chrome, Mozilla Firefox oder Microsoft Edge verwendet.



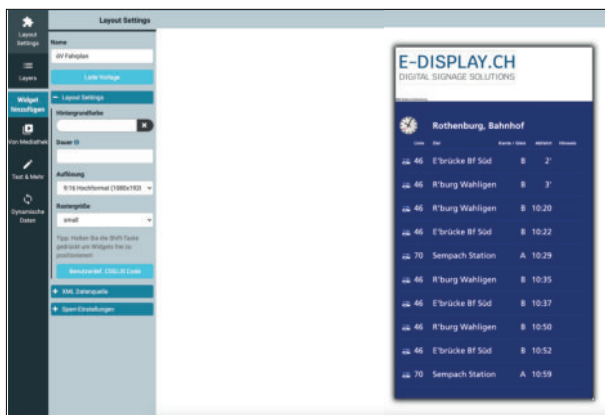
Vielfältige Medienunterstützung

Bilder, Videos, PDF- oder Office-Dokumente können direkt genutzt und angezeigt werden. Laden Sie Ihre Werbevideos hoch oder betten Sie YouTube-Videos und ganze Webseiten ein.



Gestaltungsfreiraum

Mit unserem intuitiven Layout Designer erstellen Sie schnell in Eigenregie ansprechende Layouts für Ihre Displays. Dabei haben Sie vollen Zugriff auf die Inhalte Ihrer Mediathek. Und zusätzlich bieten wir Ihnen zahlreiche Widgets wie Uhren, RSS-Feeds und Wetterdaten an – oder betten Sie gleich eine Ihrer Playlisten ein.

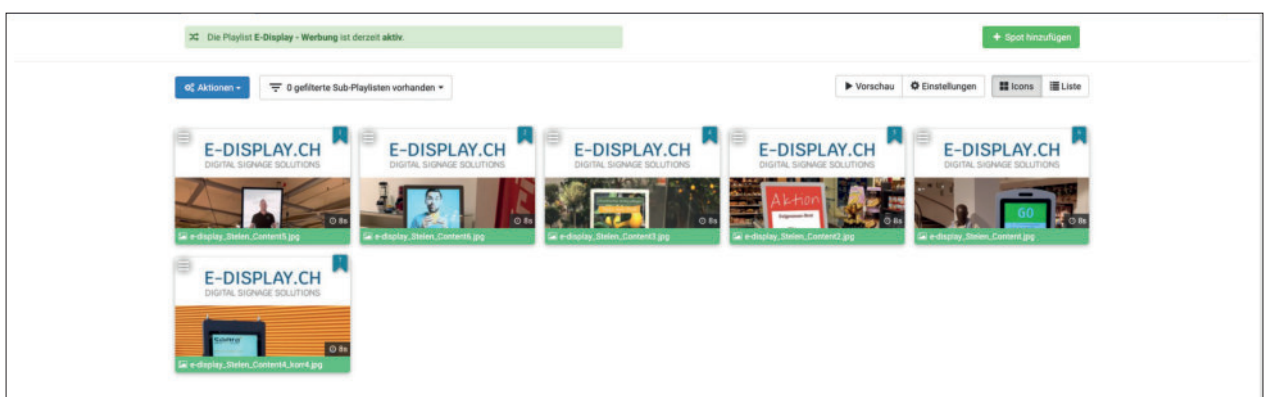


Genau so auf den Bildschirm

Der Layout Editor ist 'What you see is what you get' – das, was Sie gestalten landet 1 zu 1 auf Ihren Bildschirmen.

Playlisten anlegen & verwalten

Definieren Sie Playlisten mit Ihren Mediathek-Inhalten und selbst gestalteten Layouts und legen Sie fest, wie lange die einzelnen Inhalte angezeigt werden sollen. Auch die Übergänge zwischen den einzelnen Spots und das Zuschneidverhalten von Bildern können definiert werden.

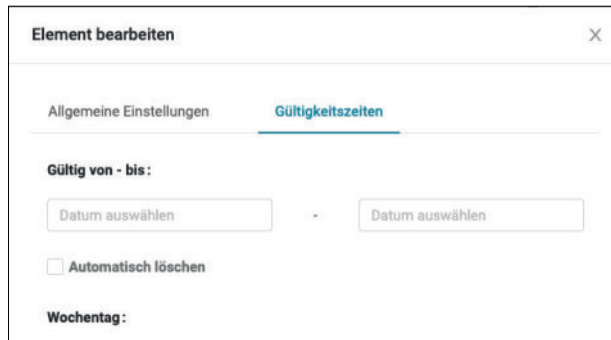


Breite Funktionspalette

Das sklera CMS bietet Ihnen eine Reihe an Komfort- und Zusatzfunktionen, welche das Verwalten von Inhalten und Beispielen Ihrer Bildschirme erleichtern.

Gültigkeitszeiten

Versehen Sie Ihre Medienelemente mit Gültigkeitszeiten - so stellen Sie sicher, dass Inhalte nur in den Zeiträumen ausgespielt werden, in denen diese tatsächlich Sinn machen.

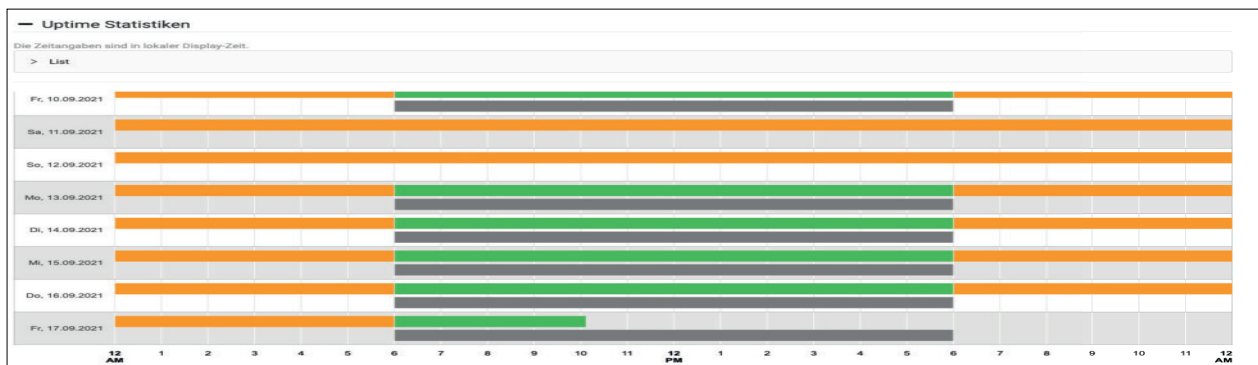


The screenshot shows a dialog box titled 'Element bearbeiten' with a close button (X) in the top right corner. It has two tabs: 'Allgemeine Einstellungen' and 'Gültigkeitszeiten', with the latter being active. Under 'Gültig von - bis:', there are two 'Datum auswählen' input fields separated by a minus sign. Below that is a checkbox labeled 'Automatisch löschen' which is currently unchecked. At the bottom, there is a label 'Wochentag:'.

Betriebszeiten festlegen

Legen Sie mit wenigen Klicks Betriebszeiten fest, in denen das Gerät aktiv sein soll.

Und definieren Sie auch Urlaubs- und Feiertage wo die Bildschirme dennoch inaktiv bleiben sollen.



Einfach integrierbar

Sie sind nicht darauf beschränkt statische Inhalte in Ihre Mediathek hochzuladen: synchronisieren Sie Daten von Ihrer Dropbox, binden Sie RSS-Feeds ein oder verwenden Sie dynamische Wetterdaten in Ihren Layouts. Oder nutzen Sie unsere REST-API um Playlisten und mehr zu bearbeiten.

OS & Hardware Ihrer Wahl

Der sklera Player läuft auf einer breiten Palette von Geräten. Professionelle Digital Signage Displays von LG und Samsung werden ebenso unterstützt wie Hardware für kostenbewusste Nutzer, welche existierende Fernseher und Bildschirme in Digital Signage Displays verwandeln können!



Optimaler Support Ihres LG webOS Signage Displays dank unserer nativen webOS Player App.

- Funktioniert mit webOS 2.0, 3.0, 3.2, 4.0, 4.1 +
- Keine zusätzliche Playerhardware notwendig

SAMSUNG

Unsere Tizen App kann auf allen aktuellen Samsung Smart Signage Displays eingesetzt werden.

- Tizen 2.4 (SSSP4), 3.0 (SSSP), 4.0 (SSSP6)
- Legacy Support für SSSP2 und 3 Displays
- Keine zusätzliche Playerhardware notwendig



Unsere Android App kann auf allen gängigen Android Geräten eingesetzt werden.

- Vielzahl an Hardware-Sonderlösungen verfügbar, z.B. von unserem Partner Alphadisplay
- Kostenlose sklera Watchdog App für Auto-Updates

* Geprüfte Hardware: Alphadisplay, Shuttle, ODROID-C2/C4, Philips



Chrome OS

Für Chrome OS bieten wir eine App zum Betrieb im Kiosk-Modus.

- Vielzahl von Chromebox Modellen verfügbar
- Administration der Geräte über Google's Chrome Device Management Portal möglich*

* Zusätzliche Lizenz von Google notwendig



Windows

Verwandeln Sie vorhandene Windows PCs in vollwertige Digital Signage Player.

- Windows Player App für Windows 7 und 10
- Immer am aktuellen Stand dank automatischer Updates



Linux

Für volle Flexibilität bei hoher Sicherheit bieten wir sklera auch auf Linux an.

- Support für Ubuntu 18.04 LTS und 20.04 LTS
- Abgehärtetes Basisimage verfügbar
- Beliebt in Kombination mit Intel NUC Geräten



Raspberry Pi

Der beliebte Mini PC bietet einen kostengünstigen Einstieg in Digital Signage Player Hardware.

- Einfache Installation mittels vorgefertigtem Image
- Raspberry Pi 4 empfohlen

... und alles offlinefähig!

Unsere Standalone sklera Player sind grundsätzlich offlinefähig. Das bedeutet, dass die zuletzt heruntergeladenen Inhalte unterbrechungsfrei abgespielt werden. Auch wenn die Verbindung zum sklera CMS unerwartet abbricht.

Volle Kostentransparenz

In sklera steckt viel Know-How und Technik, aber keine versteckten Kosten.

sklera basic

CHF 130.-

Unser basic Paket bündelt kompakt die Kernfeatures der sklera Software für überschaubare Projekte.

sklera standard

CHF 250.- 

Unser Bestseller, das standard Paket, liefert alles, was Sie zur Erstellung grossartiger Kampagnen und deren geplanter Veröffentlichung brauchen.

sklera professional

CHF 380.-

Für Profis, die ohne Abstriche arbeiten möchten, bietet unser professional Paket den vollen Umfang an sklera Features mit allen interaktiven Funktionen.

Addon's

Room-Manager Exchange Schnittstelle (Cloud)

Channel Lizenz (Addon) zur Anbindung von Exchange on-premise (ab Version 2010) oder Exchange online (Office365) an den Room-Manager

pro Channel und Jahr

CHF 720.-

Integration von Imagotag eInk Labels mit sklera CMS

Mittels Imagotag sep100 API oder V:Cloud API
Inklusive Exchange Addon & Ansteuerung bis zu 50 Labels

pro Channel und Jahr

CHF 1'300.-

App - Xovis Sensor Integration

HTML5 App zur Abholung der aktuellen Sensordaten von ein oder mehreren Xovis Sensoren (lokal von sklera Player)

pro Channel und Jahr

CHF 720.-

App - People Count

HTML5 App zur Umschaltung der Anzeige bei Überschreitung von definiertem Grenzwert. Preis versteht sich als Aufpreis zu basic oder standard Lizenzen. Kein Aufpreis bei professional Lizenzen notwendig.

Aufpreis pro Display und Jahr

CHF 95.-

App - Digitale Amtstafel

CMS Modul und HTML5 App zur Verwaltung von aushangspflichtigen Dokumenten und Darstellung auf interaktiven Displays oder mittels iframe auf Webseiten.

Aufpreis pro Display und Jahr

CHF 95.-

*alle Preise exkl. MWST


Flexibel & skalierbar

Ein Werbebildschirm für Ihr Geschäft oder Mitarbeiterinformation für mehrere Standorte – sklera wächst mit Ihnen und passt sich Ihren Bedürfnissen an.

Einfach einzurichten

Ein Gerät, ein Browser und die Installation einer App. Wenige Klicks später bringen Sie Ihre Inhalte bereits auf Ihr Display.

Produktübersicht

	sklera basic	sklera standard 	sklera professional
Cloud Storage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bilder	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Videos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
PDF	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Office Dokumente	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Plattformen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Device Management	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Social Media Integration	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Zeitsteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Design-Tools	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Advanced Playback	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Webseiten / HTML5-App	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Erweiterte Zeitsteuerung	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Videowall / Synchrone-Wiedergabe	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Erweiterte Wiedergabeeinstellungen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Room Manager	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Screen-Layouts / Zonen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Reporting	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Externe Datenquellen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
REST API	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Erweitertes Device Management	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Eigene Schriftarten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
HLS / UDP-Streaming	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Multi-Channel Support	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Interactive Signage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Massgeschneidertes Hosting

sklera bietet Ihnen die Möglichkeit unsere Lösung in einer privaten dedizierten Cloudinstanz zu hosten. Oder gleich On Premise, integriert in Ihre eigene Serverinfrastruktur.

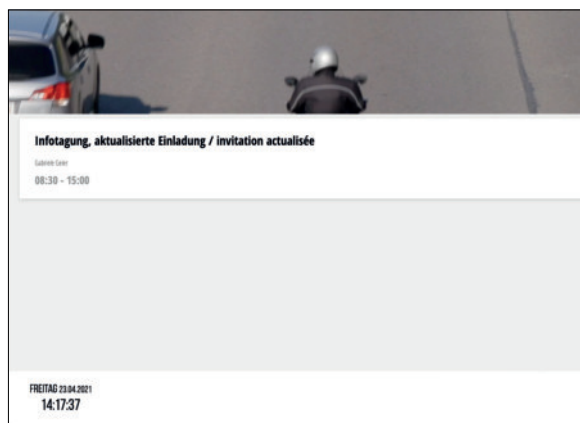
sklera Room Manager

Der optionale sklera Room Manager erweitert das sklera CMS um Funktionen welche Ihre Displays in digitale Türbeschilderung zu verwandeln.

Playout Management								
Playouts		Aktuelles Programm / Vorschau						
Suche <input type="text"/> + Neues Playout								
Name	Aktiv	Priorität	PL	P	G	K	Gültigkeitszeiten	Aktionen
Bernheim	<input checked="" type="checkbox"/>	1	1	0	0		Playout ist immer gültig	
Covid19	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2	0	0		Playout ist immer gültig Mo., Di., Mi., Do., Fr., von 07:00 bis 18:00	
Haupteingang	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2	0	0		Playout ist immer gültig	

Eventanzeige mit Stil

Raumstatus, Eventinformationen oder ausgewachsene Listen kommender Events mit den zusätzlichen Widgets für unseren Layout Editor zeigen Sie so viel oder so wenig Informationen über laufende oder kommende Events wie Sie wünschen. Und nutzen Sie zusätzlich alle Möglichkeiten, die Ihnen der Layout Editor schon zuvor geboten hat.



Ad Hoc Buchungen

Kombinieren Sie den Room Manager mit touchfähigen Displays und ermöglichen Sie Ihren Mitarbeitern spontan und vor Ort Räume zu buchen – oder nachzusehen, welche Räume aktuell verfügbar sind. Der sklera Room Manager kann auch konfiguriert werden, dass Termine vor Ort bestätigt werden müssen.

Vielfältige Datenquellen

Der sklera Room Manager kann Events und Termine nicht nur direkt im CMS anlegen – verknüpfen Sie einen Google-Kalender oder eine iCal-Datenquelle für einen automatischen Import. Auf Wunsch bieten wir Ihnen auch Exchange / Office-365-Integration mit 2-Wege-Synchronisation inklusive!

sklera.tv

©2020, sklera GmbH.

Alle verwendeten Logos und Markenzeichen sind Eigentum ihrer eingetragenen Besitzer.

Android ist eine Marke von Google LLC. Das Android-Roboter-Logo wurde aus einer von Google erstellten und geteilten Arbeit reproduziert oder geändert und wird gemäß den Bedingungen der Creative Commons 3.0-Lizenz für die Namensnennung verwendet.

Die verwendete Version von Tux ist an Simon Budig, Garrett LeSage, Larry Ewing (lewing@isc.tamu.edu) und GIMP attribuiert.

Raspberry Pi ist eine eingetragene Marke der Raspberry Pi Foundation.