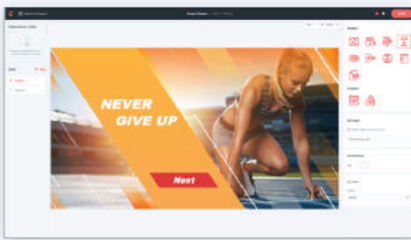


NEXT

Moderne Content Management Plattform
für Digital Signage

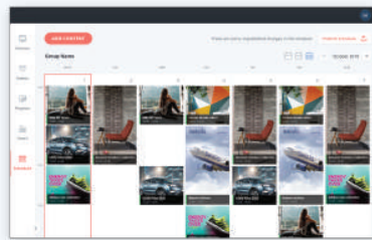
EINFACH. INTERAKTIV



ERSTELLEN

VERWENDEN SIE DEN BROWSERBASIERTE EDITOR ZUM ERSTELLEN UND HOCHLADEN DES INHALTS:

- Erstellen Sie mehrsprachige Medien und ändern Sie Inhalte einfach und intuitiv für den jeweiligen User
- Erstellen Sie ganz einfach interaktive Präsentationen mit Touch und/oder Sensoren
- Verwenden Sie Mediabibliotheken für attraktive Inhalte
- Nutzen Sie vorhandene Templates, um schneller ans Ziel zu kommen



ABSPIELEN

GENIEßEN SIE DIE EINFACHE WIEDERGABEPLANUNG FÜR EIN ODER MEHRERE GERÄTE:

- Zeitpläne für die Wiedergabe definieren
- Playlists für Playback Loops festlegen
- Verwenden Sie Tags auf Ihren Geräten und Medien, um dynamische Platzierungsregeln zu definieren



ANALYSIEREN

ERHALTEN SIE VOLLSTÄNDIGE STATISTIKEN ZU DEN JEWEIFIGEN GERÄTEN:

- Dashboards und detaillierte Berichte zur ausgeführten Wiedergabe
- Rund um die Uhr Überwachung, Alarmierung und vorausschauende Wartung der unterstützten Geräte
- Verfolgen Sie die Interaktionen und Interessen der User mithilfe von Kameras und KI-Technologie

NEXT SOFTWARE – DIE PERFEKTE LÖSUNG FÜR IHRE ANFORDERUNGEN!



FÜR EINS ODER MEHRERE GERÄTE

Einfach zu handhabende Inhalte auf einem oder Dutzenden von Geräten. Detaillierte Berichte für jede Wiedergabeliste



SMART UND INTERAKTIV

Mittels Touch oder sensorgesteuert werden dynamische Inhalte bereitgestellt. Verwenden Sie mehrsprachige und gerätespezifische Inhalte



FÜR ALLE BILDSCHIRMGRÖßEN

Unterstützt alle Bildschirmauflösungen und -größen - vom Tablet bis hin zu Videowänden mit mehreren Bildschirmen



OFFLINE WIEDERGABE

Intelligente automatische Synchronisierung von Inhalten auf den Endgeräten, welche offline abgespielt werden

WIE ES FUNKTIONIERT



NEXT.CLOUD

Wird in Ihrem Rechenzentrum gehostet oder als SaaS zur Verfügung gestellt

- ERSTELLT UND SPEICHERT INHALTE
- FERNSTEUERUNG VON PLAYERN
- ERZEUGT BERICHTE AUS LOGS
- ALLE FEATURES FÜR SENSOREN ONLINE



NEXT.PLAYER

Auf dem Endgerät installiert

- SMARTE SYNCHRONISATION DES CONTENTS
- (OFFLINE) WIEDERGABE NACH ZEITPLAN/REGELN
- WENDET LOKALE INHALTSVARIABLEN AN
- TELEMETRIE UND LOG-SAMMLUNG/UPLOAD

TECHNISCHE DATEN

 Software Anforderungen	Browser: Chrome, Firefox, Safari. Verfügbar als Cloud-Anwendung oder im eigenen Rechenzentrum (On-Prem)
 Unterstützte Hardware	Kioske, Displays, Tablets, Video Walls
 Auflösung	HD, Full-HD, 4K, benutzerdefinierte Auflösung
 Betriebssysteme	Windows, Android, Linux
 Unterstützte Formate	Bilder (JPEG, TIFF, GIF, PNG, SVG), Videos (mp4, webm, usw.), PDF, Power Point Präsentationen, Webseiten, HTML5, interaktive Projekte, welche alle Formate kombinieren
 Zusätzliche Unterstützung von Peripheriemodulen	Touchscreen, Kamera, Näherungssensor, QR-Code-Scanner, RFID-Controller, Drucker, Audio, Dokument Scanner, Biometrie-Sensoren, Payment-Module

Über friendlyway

SaM Digital Solutions GmbH
Römerstrasse 32
82205 Gilching
Deutschland

Tel.: +49 (0) 89 58 80 44 40
Fax: +49 (0) 89 58 80 44 41 9
E-mail: info@friendlyway.com
www.friendlyway.com

Anbieter von Software, Hardware und Services für Digital Signage und interaktive Lösungen. friendlyway hat mehr als 25.000 Digital Signage Displays und interaktive Kioske weltweit in mehr als 20 Länder geliefert und installiert.

