



MODERNE KOMMUNIKATIONSMEDIEN FÜR IHR GEBÄUDE

VEREINFACHTE KOMMUNIKATION INNERHALB IHRER GEBÄUDE

SICHERN SIE SICH DIE AUFMERKSAMKEIT UND VERTEILEN SIE NACHRICHTEN

Im Vergleich zu klassischen Aushängen steigert ein dynamisches Display die Aufmerksamkeit der Besucher um das Vierfache.

Über unsere Lösungen können unterschiedliche Inhalte ausgespielt werden, z. B. Informationen über das Gebäude, Wettervorhersagen, Fahrpläne, Etagenbelegungen & Gebäudepläne, allgemeine Nachrichten – der Vielfalt sind so gut wie keine Grenzen gesetzt.

EINFACHES MANAGEMENT ÜBER DIE CLOUD

Der KONE MediaScreen für die Aufzugskabine und der KONE MediaPlayer für das Foyer sind online mit einem Content Management System verbunden. So können Sie ganz leicht Informationen auf alle Ihre Bildschirme in unterschiedlichen Gebäuden verteilen, um Bewohner und Besucher zu informieren:

- Einfaches Verwalten der Anzeigehalte über unsere Plattform
- Teilen der Informationen in Echtzeit
- Personalisierbare Inhalte

VORTEILE

- Wertsteigerung Ihres Gebäudes
- Verringerter Platzbedarf gegenüber herkömmlichem schwarzen Brett
- Möglichkeit zur Einspielung diverser Informationen, wie z.B. öffentlicher Verkehr oder Wetter

EINSATZ IN ALLEN GEBÄUDETYPEN



GESCHÄFTSGEBÄUDE

Bürogebäude, Gewerbeimmobilien, Hotels, Industriegebäude



GESUNDHEITSWESEN

Krankenhäuser, Alten- und Pflegeheime



ÖFFENTLICHE HAND

Schulen und Bildungseinrichtungen, öffentliche Verwaltung



WOHNGBÄUDE

Große Wohnanlagen und Mehrfamilienhäuser

POSITIONIERUNGSMÖGLICHKEITEN

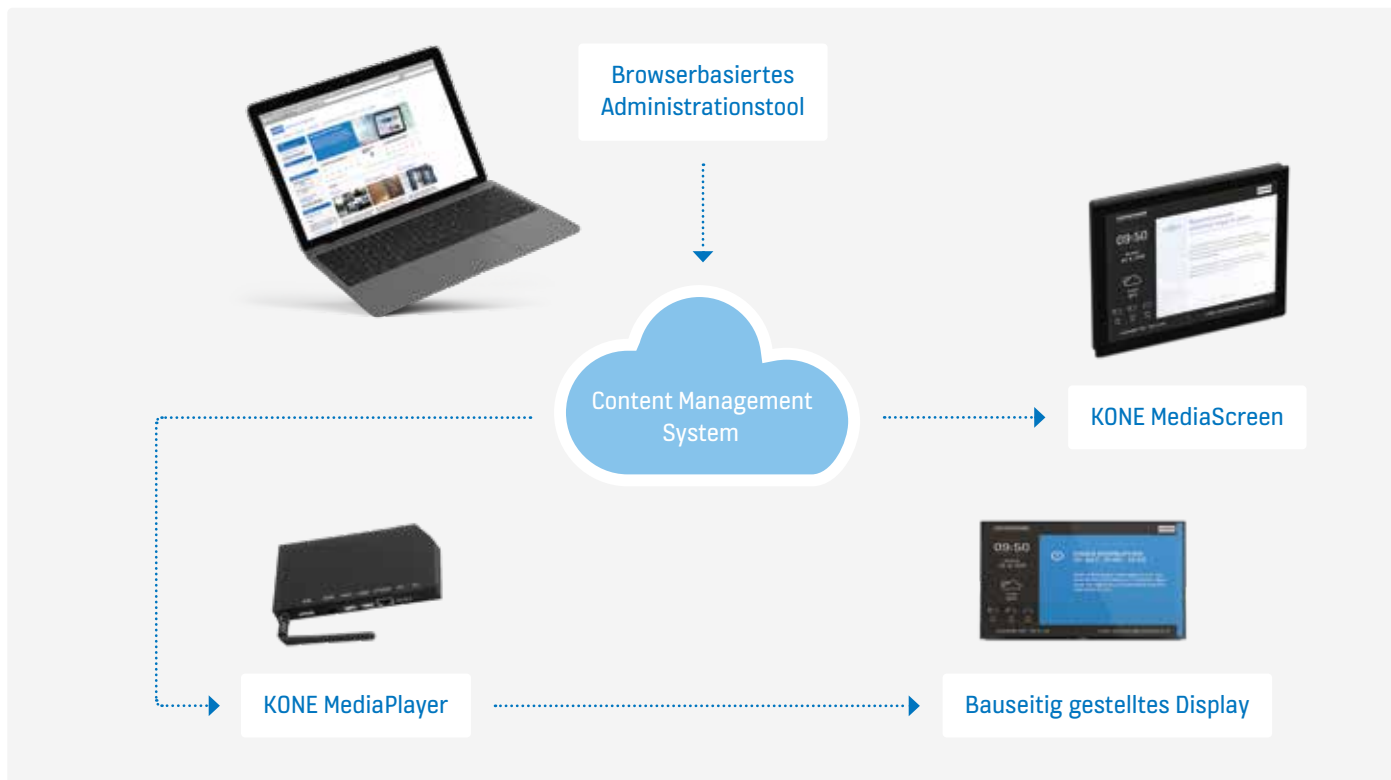


MEDIASCREEN
EIN DISPLAY IM AUFZUG



MEDIAPLAYER
AUSGABEMÖGLICHKEIT IM FOYER

WIE FUNKTIONIERT ES?



TECHNISCHE MERKMALE

KONE MediaScreen	
Display-Typ	TFT LCD
Bildschirmdiagonale	15"
Betrachtungswinkel	>= 80° in alle Richtungen
Befestigung	Aufputz
Gehäuseabmessungen	372 x 296 x 30,5 mm (B x H x T)
Internetverbindung	4G + SIM-Karte (im Lieferumfang enthalten)

KONE MediaPlayer	
Kompatibel mit allen Displays ab 2017 oder jünger	
Anschluss	via HDMI 1.4 Port
Spannungsversorgung	230 V AC
Gehäuseabmessungen	162 x 91 x 20 mm (B x H x T)
Internetverbindung	4G + SIM-Karte (im Lieferumfang enthalten)

3 PAKETE FÜR IHREN PERSÖNLICHEN BEDARF

Enthaltene Funktionen	Light	Standard	Premium
Verwaltung der Anzeigehalte aus der Ferne	✓	✓	✓
SIM-Karte mit Datenvolumen	✓	✓	✓
Sicherheits- und Softwareupdates	✓	✓	✓
Nachrichten des Gebäudemanagements	✓	✓	✓
Texte und Bilder	✓	✓	✓
Wettervorhersage		✓	✓
Einbindung von RSS-Feeds		✓	✓
Echtzeit-Verkehrslage			✓
Social Media (Facebook, Instagram, Twitter)			✓

Wir setzen die Standards

- 1962 Schnellster Aufzug Europas mit 6,3 m/s im Donauturm in Wien
- 1996 KONE MonoSpace® - erster, maschinenraumloser Aufzug
- 1999 KONE Alta™ - schnellster Aufzug der Welt mit 17 m/s (ca. 62 km/h)
- 2001 Erstes weltweit patentiertes Modul-Wartungsprogramm für Aufzüge
- 2005 KONE MaxiSpace - erster Aufzug ohne Maschinenraum und ohne Gegengewicht
- 2006 KONE Innotrack™ - erster Rollsteig ohne Grube
- 2006 Erster Solaraufzug KONE SuperEco™
- 2008 Erster Good Design Award für Kabinendesign für ein Aufzugsunternehmen
- 2010 Erster Aufzug Österreichs mit Energieeffizienz A nach VDI 4707 im Donauturm in Wien
- 2010 Weltweit erster Standard Wohnhaus-Aufzug mit Energieeffizienz A (VDI 4707) Nutzungskategorie 1
- 2010 Weltweit erster Standard Wohnhaus-Aufzug mit Energieeffizienz A (VDI 4707) Nutzungskategorie 2
- 2010 Weltweit erster Standard Wohnhaus-Aufzug mit Energieeffizienz A (VDI 4707) Nutzungskategorie 3
- 2011 Red Dot Award für Kabinen-Signalisation
- 2012 Schnellste Aufzüge Österreichs mit 8 m/s im DC Tower in Wien
- 2013 Auszeichnung des KONE MonoSpace® 500 zum Product of the Year der World Architectural News
- 2013 KONE UltraRope™ - erstes Aufzugssystem mit 1.000 m Förderhöhe

- 2014 KONE NanoSpace™ – erster Aufzug mit Hybridantriebsystem für problemlosen Komplettersatz
- 2014 KONE ProSpace™ – raumeffizientester Aufzug der Welt mit integriertem Schacht für nachträglichen Einbau auf engstem Raum
- 2015 KONE Care™ Online - Aufzugsmanagement-Plattform für KONE-Vertragskunden
- 2016 KONE People Flow™ Lösungen - erster Komplettanbieter für Aufzüge, Rolltreppen und Automatiktüren
- 2017 KONE 24/7 Connected Services - intelligente und prädiktive Wartung
- 2018 KONE Residential Flow® - für intelligente und vernetzte Gebäude im Wohnbereich
- 2020 KONE DX-Aufzüge – für zukunftsfähige Gebäude durch integrierte Konnektivität und offene Schnittstellen



Diese Publikation dient allgemeinen Informationszwecken und wir behalten uns das Recht vor, jederzeit das Design oder die Spezifikation von Produkten zu ändern. Die Aussagen in dieser Publikation sind unverbindlich. Mit dieser Publikation werden weder ausdrücklich noch schriftlich Garantien abgegeben oder Eigenschaftszusagen gemacht, es werden keine Aussagen über die Gebrauchstauglichkeit für bestimmte Zwecke gemacht. Es bestehen reproduktionstechnisch bedingte Farbunterschiede zwischen Produkt und Abbildung. Alle Abbildungen sind verkleinert dargestellt.

KONE MonoSpace®, KONE EcoDisc®, KONE Care® und KONE People Flow® sind eingetragene Markenzeichen der KONE Corporation. Copyright © 2020 KONE Corporation.

KONE AG
 Aufzüge Rolltreppen Automatiktüren
 Lemböckgasse 61
 1230 Wien
 Telefon +43 (1) 86 367-0
 Telefax +43 (1) 86 367-221

KONE im Internet:
www.kone.at
 E-Mail an KONE: office.at@kone.com

