



ALLSIGNAGE

Software & Oberfläche



Warum hat ALLNET eine eigene Software programmiert?

Die Anfragen zu einer einfachen, günstigen und dennoch leistungsfähigen Software nahmen in den letzten Jahren deutlich zu. Der Ausbau des Produktportfolios rund um Tablets und Signage Displays hat zudem die Basis für individuelle Kundenlösungen gelegt.

Die ALLSIGNAGE Software ermöglicht eine individuelle Aufbereitung und Gestaltung von statischem und bewegtem Content und bietet gleichzeitig alle benötigten Tools, um die Inhalte zentral gesteuert oder nach bestimmten Kriterien zu verteilen.

Unique selling points

- Einfache Bedienbarkeit durch intuitive Oberfläche
- Template Management und Erstellung eigener Templates
- Overlay Funktion zur Anzeige von Informationen auf allen vorhandenen Displays
- Youtube Playlist Integration
- RTSP Kamera Stream Integration
- ALLNET Hausautomation Integration
- Monatliche Kündigung und Zubuchung von Displays
- Android Geräte und alle Geräte integrierbar, welche einen Browser besitzen
- Einfaches Kundenzufriedenheits-/ Bewertungssystem integriert
- Offline Anzeige durch eigene Offline App
- Aktives Kundenmanagement im eigenen Account
- Inhouse Signage als interne Infotainment Lösung
- Konfigurationshelfer APP für Android Telefone
- Kein Gerätezwang
- Whitelabel Funktion

Whitelabel

Wir haben für unsere Reseller eine eigene Funktion integriert, mit der sich die ALLSIGNAGE Oberfläche an jedes gewünschte Firmen-Design anpassen lässt. Ebenso lässt sich die Plattform so auf eine eigene Wunschdomain routen, sodass Sie Ihren Kunden eine eigene Signage Lösungen anbieten können.

Offline App

ALLSIGNAGE bietet neben dem Cloud-Modus auch die Möglichkeit, Geräte ohne Internetverbindung manuell mit Content zu versorgen. In diesem Fall werden die Inhalte über ein USB-Stick auf das Gerät geladen und stehen dann dauerhaft, auch nach einem Neustart, auf dem Gerät zur Verfügung.

Die Signage APP – Plattformübergreifend nutzen

ALLSIGNAGE unterstützt alle gängigen Softwareplattformen und bietet so eine breite Einsatzmöglichkeit.



WINDOWS



MACOS



ANDROID



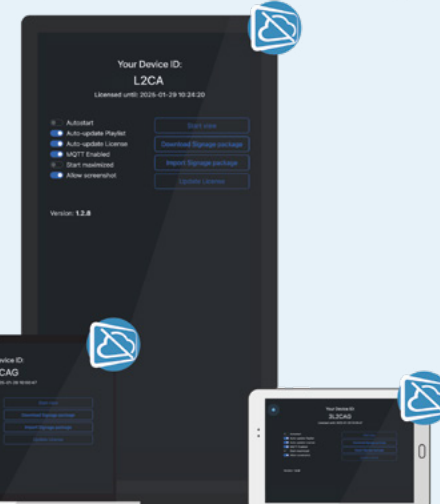
LINUX

Digitale Werbeplattform für Reseller und Endkunden

Profitieren Sie als ALLNET Kunde von den günstigen Einkaufskonditionen und verkaufen Sie den Service an Ihre Kunden weiter. Sprechen Sie unser Team an, um die ALLSIGNAGE Reseller-Konditionen zu erhalten.

Kostenlose Softwaremodule

ALLSIGNAGE stellt alle enthaltenen Module kostenlos zur Verfügung. Darüber hinaus fügen wir regelmäßig neue Add-ons und Zusatzmodule hinzu und integrieren so auch Kundenwünsche, um die Funktionalität stetig zu verbessern.



AUSZUG UNSERER SIGNAGE MODULE

Galerie

Um mehrere Bilder effizient einzubinden, kann das Galerie-Modul aus den verfügbaren Elementen im Bereich „Media“ genutzt werden. Dieses Modul ermöglicht es, mehrere Bilder aus der Medienbibliothek auszuwählen und hinzuzufügen.

Zudem lässt sich die Anzeigedauer der einzelnen Bilder individuell festlegen. Bilder können im Bearbeitungsmodus durch einfaches Anklicken wieder entfernt werden.

YouTube

Ziehen Sie dieses Element in das Bearbeitungsfenster, anschließend öffnet sich das Optionsfenster. Tragen Sie hier die URL des darzustellenden Youtube Videos ein. Dieses Element benötigt immer eine Online-Verbindung.

PDF

Ziehen Sie das das Element in das Bearbeitungsfenster und wählen Sie das gewünschte PDF aus Ihrem Medienordner aus. Das angezeigte PDF ist scrollbar und kann somit auch über den Touchscreen gelesen werden.

Video Galerie

Das Video Gallery Element dient zum schnellen einbinden mehrerer Videos, die nacheinander abgespielt werden sollen. Die Videos und die Abspiel-Reihenfolge lassen sich über das Auswahlmenü festlegen. Auf Wunsch lässt sich das Video auch im Vollbildmodus darstellen.

RTP Stream

Ziehen Sie das MJPG Stream Element in das Bearbeitungsfenster, anschließend öffnet sich das Optionsfenster. Tragen Sie hier die URL des gewünschten Streams ein. Dieses Element benötigt immer eine Online-Verbindung.

WEITERE MODULE & FEATURES IM ÜBERBLICK

Bild

Ziehen Sie das Element Bild in die Bearbeitungsfläche. Es öffnet sich das Bearbeitungsfenster. Anschließend können Sie ein Bild aus Ihrer Medienbibliothek oder direkt von einem Computer auswählen.

Video

Zusätzlich können auch eigene Video eingebunden werden. Diese lassen sich ebenfalls über das Bearbeitungsfenster einfügen.

Statische und Selbstlaufende Playlisten

Die Playlisten können statisch oder dynamisch gestaltet werden, so können die Kunden aktiv mit dem Inhalt interagieren oder selbst zum nächsten Slide wechseln.

Templates - Import und Export

Es stehen bereits zahlreiche vorgefertigte Templates bereit, die ganz einfach in eigenen Playlisten importiert werden können.

Slide Tracking & Nachweis

Mit der Tracking Funktion wird jeder Slide zeitlich erfasst und in einer Tabelle hinterlegt. Somit ist ein Nachweis und eine exakte Abrechnung über die individuelle Spieldauer möglich. Diese Funktion lässt sich direkt in der Slide-Übersicht für jeden Slide aktivieren.

Bewertungen

Mit der Bewertungsfunktion können Sie das Feedback Ihrer Kunden einholen. So können Sie Ihre Inhalte an die Wünsche der Nutzer anpassen.

JETZT ÜBERZEUGEN & ALLSIGNAGE KOSTENLOS TESTEN!

Testen Sie zwei Geräte kostenlos für einen Monat. Schließen Sie anschließend ein Abo ab, bleiben Ihnen diese Displays weiterhin kostenlos erhalten. Die Software ist cloud-basiert und kann nur über signage.allnet.de bezogen werden.



JETZT KOSTENLOS ANMELDEN!
signage.allnet.de



Stationäre und mobile Displays mit Android oder Windows



DIGITAL SIGNAGE FÜR IHR UNTERNEHMEN

Wann und wo wird Digital Signage eingesetzt und was bedeutet dieser Begriff?

Digital Signage bedeutet übersetzt „digitale Beschilderung“. Dieser Begriff umfasst sozusagen alles was zur Anzeige von Mediencontent auf Monitoren und Displays digital dargestellt werden kann.

Der Einsatz von Digital Signage ist sehr vielseitig und inzwischen in unserem Umfeld seit Jahren integriert und auch nicht mehr wegzudenken. Die ursprünglichen Werbeflächen wie Litfassssäulen und Plakatwände in Innenstädten und auf Parkplätzen werden ersetzt durch digitale LED-Großbildschirme oder -Paneele.

Warum?

Der Vorteil dieser digitalen Medien liegt auf der Hand. Zentral kann Mediencontent an diese Geräte von überall auf der Welt geschickt werden und der Content ist vielseitiger und kann schnell gewechselt werden. Auch Videos und interaktiver Content können so dargestellt werden, um viele Kunden gleichzeitig anzusprechen. Das Beauftragen von Firmen zur Plakatierung etc. entfällt und der Nutzen einer Werbefläche erhöht sich um ein Vielfaches.

Eine Digital Signage Software beinhaltet die Möglichkeit Multimedia-Content, wie Videos, Bilder oder interaktive Anwendungen und Webseiten einzuspielen und auch zeitlich zu steuern und zu wechseln. Damit Anzeigegeräte unterschiedlichen Kunden und Content zugeordnet werden können, werden diese in Gruppen zusammengefasst und auch die Auflösung der Displays bzw. das Format festgelegt. Die angepassten Playlisten werden dann dieser Gruppe zugewiesen und mit Content versehen. Eine Playlist kann aus einem oder mehreren Slides bestehen, welche mit unterschiedlichem Content versehen werden und zeitlich verändert, abgespielt werden können.



ALLNET ALL-S905X4S

ALLNET Digital Signage
Android 11 Pro Medioplayer



- **Kostengünstiger Androidplayer für externe Displays & TVs**
- Amlogic S905X4
- Quad Core ARM Cortex-A55 CPU
- DDR4 4GB, EMMC 32GB, Android 11

ALLNET Media Player

ALLNET Digital Signage
Android 12 Medioplayer



- **High-Performance Digital Signage Medioplayer**
- 4 oder 8GB RAM, EMMC bis zu 64GB
- RK3588, Android 12 / Linux
- 1x 12V Power Supply & 1x HDMI

Art.-Nr. ALLNET Media Player:

| | |
|--------|---|
| 213055 | DS5-Pro Digital Signage RK3588 16GB/128GB Android 12/Linux Medioplayer |
| 212203 | DS5-Pro Digital Signage RK3588 4GB/32GB Android 12/Linux Medioplayer |
| 213054 | DS5-Pro Digital Signage RK3588 8GB/64GB Android 12/Linux Medioplayer |
| 240873 | Mini PC Tiny-N100, Windows 11 Pro, 12GB Ram, 512GB SSD, Wifi 6, 3x USB 3.1, 3xHD out |

ALLNET PrimeOne Serie

ALLNET Digital Signage Android Player

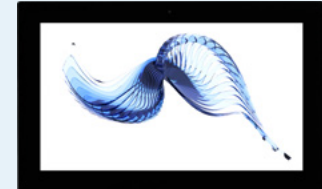
- PrimeOne-Play
- 8GB RAM, 64GB Speicher
- RK3568 Android 13
- Auch mit LTE verfügbar



Art.-Nr. 228324
Art.-Nr. 228366 (LTE)

ALLNET PrimeOne Serie | Displays

ALLNET Touch Display Tablets PoE



- **Tablet für Visualisierung & Home Automation**

- 8GB RAM, 16GB Speicher
- RK3568, Android 13



Art.-Nr. ALLNET Touch Displays:

| | |
|--------|---|
| 215110 | 10" PoE mit 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne-100 |
| 219234 | 12" PoE mit 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne-120 |
| 218414 | 14" PoE mit 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne-140 |
| 219236 | 15" PoE mit 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne-150 |
| 219232 | 18" PoE mit 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne-180 |
| 219233 | 21" PoE mit 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne-210 |
| 231209 | 10" PoE mit 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne101-L-Type |

ALLNET PrimeTwo Serie | Displays

ALLNET Touch Displays Tablet PoE



- **Neues Tablet für Visualisierung & Home Automation**

- 8GB RAM, 16GB Speicher
- RK3576, Android 14

Art.-Nr. ALLNET Touch Displays:

| | |
|--------|---|
| 239798 | 10" PoE mit 8GB/64GB, RK3576 Android 14, PrimeTwo-100 |
| 242188 | 12" PoE mit 8GB/64GB, RK3576 Android 14, PrimeTwo-120 |
| 243517 | 14" PoE mit 8GB/64GB, RK3576 Android 14, PrimeTwo-140 |
| 243518 | 15" PoE mit 8GB/64GB, RK3576 Android 14, PrimeTwo-150 |
| 243522 | 18" PoE mit 8GB/64GB, RK3576 Android 14, PrimeTwo-180 |
| 243524 | 21" PoE mit 8GB/64GB, RK3576 Android 14, PrimeTwo-210 |



ALLNET Sunlight Wall Serie

ALLNET Sunlight Wall Displays

- Digital Signage Tablet
- Bei Sonnenlicht einsetzbar
- Maximale Auflösung: 1920*1080
- Betrachtungswinkel: 89/89/89/89
- Helligkeit: 1000 NITS

Art.-Nr. ALLNET Sunlight Wall Displays:

| | |
|--------|-------------------------------------|
| 239975 | 24" High Brightness FullHD, Signage |
| 235554 | 27" High Brightness FullHD, Signage |
| 235541 | 32" High Brightness FullHD, Signage |
| 239976 | 43" High Brightness FullHD, Signage |

ALLNET Sunlight Serie

ALLNET Sunlight Pro

- Digital Signage Tablet
- Bei Sonnenlicht einsetzbar
- 15 - 21": 1500 NITS;
- 32": 2500 - 3000 NITS
- 8GB RAM, 128GB Speicher
- RK3588, Android 12



Art.-Nr. ALLNET Sunlight Pro Wall Displays:

| | |
|--------|--|
| 221930 | 15", 8GB/128GB, Android 12, RK3588, HDMI out, schwarz |
| 219492 | 21", 8GB/128GB, Android 12, RK3588, HDMI out, schwarz |
| 209154 | 32" Ceiling Display, High Brightness (2500-3000 nits) FullHD Signage |



ALLNET MeetOne Serie

ALLNET MeetOne Displays

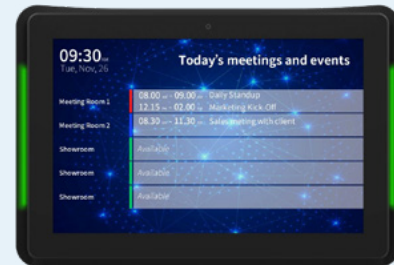
Art.-Nr. ALLNET Meetingraum RGB LED Tablets:

| | |
|--------|---|
| 221106 | 8" RK3568, 8GB/32GB, Wifi 6,Android 13, NFC, schwarz |
| 205818 | 10" RK3568 Android 11 und NFC/RFID schwarz |
| 222843 | 10" RK3568 LTE, Android 11 und NFC, schwarz |
| 227247 | 10" RK3568, 8GB/32GB, Wifi,Android 11, NFC, MeetOne-101-C0, schwarz |
| 228570 | 13" RK3399 Android 10 und NFC/RFID ohne Kamera, schwarz |
| 200815 | 13" RK3399 Android 10 und NFC/RFID, schwarz |
| 200866 | 13" RK3399 Android 10 und NFC/RFID, weiß |
| 200816 | 15" RK3399 Android 10 und NFC/RFID, schwarz |
| 200867 | 15" RK3399, Android 10 und NFC/RFID, weiß |

ALLNET MeetTwo Serie

ALLNET MeetTwo Display

- RK3568, Android 11
- 10", NFC
- Schwarz



Art.-Nr. 213191



High Performance



ALLNET Rocket Serie

ALLNET High Performance Displays

- Interaktives Touch Display
- Bis zu 8GB RAM, 128GB Speicher
- RK3588, Android 12

Art.-Nr. ALLNET High Performance Displays:

| | |
|--------|---|
| 212864 | 14 Zoll, Android 12, RK3588, NFC, PoE, HDMI In, schwarz |
| 219024 | 14 Zoll, LTE, Android 12, RK3588, NFC, PoE, HDMI In, schwarz |
| 212865 | 16 Zoll, Android 13, RK3588S2, NFC, PoE, HDMI In, schwarz |
| 235218 | 21 Zoll, Android 12, RK3588S2, NFC, PoE, HDMI In, schwarz |
| 210868 | 24 Zoll, Android 13, RK3588S2, HDMI In, schwarz ohne PoE |
| 210867 | 32 Zoll, Android 13, RK3588S2, HDMI In, schwarz ohne PoE |
| 210869 | 32 Zoll, Android 13, RK3588S2, HDMI In, weiß ohne PoE |
| 228099 | ALLNET Präsentations-Koffer, 27 Zoll, Android 12, RK3588, HDMI In |

ALLNET Speedy Serie

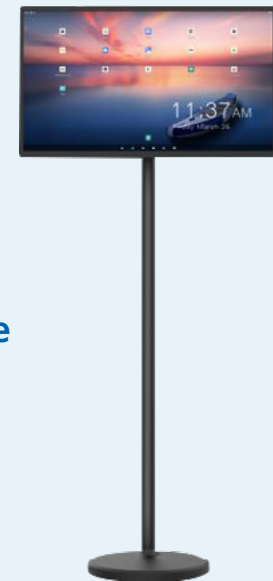
ALLNET Wall Displays

- Leistungsstarker RK3576S Prozessor
- Android 15 Betriebssystem
- 14 / 16 / 21-Zoll-Full-HD-Display



Art.-Nr. ALLNET Wall Displays:

| | |
|--------|---|
| 251312 | 14 Zoll, Android 15, RK3576S, PoE, HDMI In, Farbe schwarz, Speedy 140-B |
| 251313 | 16 Zoll, Android 15, RK3576S, PoE, HDMI In, Farbe schwarz, Speedy 150-B |
| 251314 | 21 Zoll, Android 15, RK3576S, PoE, HDMI In, Farbe schwarz, Speedy 210-B |



ALLNET High Performance Serie

ALLNET High Performance Displays

- Mit Standfuß
- Mit Halterung und Bodenplatte
- Mit AKKU und Ladefunktion

Art.-Nr. ALLNET High Performance Displays:

| | |
|--------|---|
| 211922 | 24 Zoll, Standfuß, Halterung, Bodenplatte mit AKKU, Ladefunktion, schwarz |
| 211921 | 24 Zoll, Standfuß, Halterung, Bodenplatte mit AKKU, Ladefunktion, weiß |
| 211945 | 32 Zoll, Standfuß, Halterung, Bodenplatte mit AKKU, Ladefunktion, schwarz |
| 211944 | 32 Zoll, Standfuß, Halterung, Bodenplatte mit AKKU, Ladefunktion, weiß |
| 211696 | Standdisplay 21 Zoll 10Point-Touch, Prospekthalter PoE, Android, schwarz |
| 211698 | Standdisplay 21 Zoll, Prospekthalter HDMI Eingang, schwarz |

INDUSTRIAL TABLETS



ALLNET Windows Tablets

ALLNET AIO IPC industrial Windows Tablets

- **Interaktives Touch Display**
- Bis zu 16GB RAM
- Bis zu 512GB Speicher
- Intel®, Windows/Linux
- Für Wandmontage / Schreibtisch

Art.-Nr. ALLNET AIO IPC Industrial Tablet:

- | | |
|--------|--|
| 217843 | 15,0", Intel® Whiskey Lake i3 8145U processor, 8GB/128GB, Wlan, RJ45, USB, SIM |
| 227068 | 15,6", Intel® i5 -12450H, 16GB/512GB, 4xLan RJ45, USB |
| 218518 | 21", Intel® Whiskey Lake i3 8145U processor, 8GB/128GB, Wlan, RJ45, USB |



ALLNET Windows PoE Tablets

ALLNET PoE industrial Windows Tablets

- **Interaktives Touch Display**
- 8GB RAM, 128GB Speicher
- Intel®, Windows/Linux
- Für Wandmontage / Schreibtisch

Art.-Nr. ALLNET Windows PoE Tablet:

- | | |
|--------|------------------------|
| 178721 | 15,6" Touch, 8GB/128GB |
| 178722 | 18,5" Touch, 8GB/128GB |
| 178723 | 21" Touch, 8GB/128GB |



ALLNET X-Trail 100 Serie

ALLNET Rugged Outdoor Tablet

- **Interaktives Touch Display**
- Bis zu 8GB RAM
- Bis zu 128GB Speicher
- Android oder Windows
- NFC & LTE
- 10"

Art.-Nr. Displays:

- | | |
|--------|--|
| 227222 | Windows, 8GB RAM, 128GB Speicher |
| 227930 | Windows, 2D Scanner, 8GB RAM, 128GB Speicher |
| 222807 | Android, 4GB RAM, 64GB Speicher, ohne LTE |
| 221104 | Android, 2D Scanner, 4GB RAM, 64GB Speicher |



ALLNET X-Trail 100 Zubehör

ALLNET Rugged Tablet Docking Station, Autoladegerät für Zigarettenanzünder, Batterie und KFZ-Halterung

Art.-Nr. ALLNET Displays:

- | | |
|--------|--|
| 221105 | Docking Station, RJ45 LAN, 2xUSB, RS232, X-Trail-100-Light-Dock |
| 227953 | Docking Station, RJ45 LAN, 2xUSB, RS232, X-trail-Intel-Dock |
| 222833 | Docking Station, RJ45 LAN, 2xUSB, RS232, X-trail-Dock-Intel |
| 222909 | Autoladegerät für Zigarettenanzünder für X-trail-100-Light, X-trail-100-Light-CarCharger |
| 227959 | Batterie für X-trail-100-Intel, X-trail-100-Intel-Bat |
| 222905 | Batterie für X-trail-100-Intel, X-trail-100-Light-Battery |
| 222910 | KFZ-Halterung für X-trail-100-Light, X-trail-100-Light-Carmount |



Stationäre & mobile Displays mit Android oder Windows

Full HD Screen

Android 7

RK3288 Chip

Kontaktlose
Handdesinfektion

5 Liter Tank
für Desinfektionsmittel

Zur Wandmontage
oder mit Standfuß



ALLNET Desinfektions- / Kioskterminals

- 500 NITS Helligkeit
- Spender für Desinfektionsmittel
- 5L Tank zum Auffüllen

Art.-Nr. Artikel:

- | | |
|--------|--|
| 185754 | 21", Desinfektion Kioskterminal, RK3288, weiß oh. Standfuß |
| 186428 | 21", Desinfektionsterminal zbh. Standfuß, weiß |



ALLNET Kundenstopper

- **Diagonale: 43 Zoll**
 - Arbeitsspeicher (RAM): 8 GB
 - Auflösung Panel: 1920x1080
 - Betriebssystem: Android 14
 - Chipset: RK3576

Art.-Nr. ALLNET Standdisplays:

- | | |
|--------|--|
| 214793 | 43 Zoll Outdoor Kundenstopper mit Akku OHNE TOUCH mit Laufrollen, 1500Nits, Android, schwarz |
| 213404 | 43 Zoll Aufsteller mit Laufrollen, 700 Nits, HDMI, weiß |



ALLNET MedTab

ALLNET Medical PoE Tablet

- Terminal für das medizinische Umfeld mit NFC
 - 4GB RAM, 16GB Speicher
 - RK3568, Android 11
 - Mit scharfen Desinfektionsmitteln abwaschbar

Art.-Nr. Artikel:

- 217921 10" mit RK3568 Android 11 4GB/32GB
217106 13" mit RK3568 Android 13 4GB/16GB
214103 15" mit RK3568 Android 13 4GB/16GB

Notizen



ALLNET GmbH Computersysteme
Maistr. 2, 82110 Germering, Germany

sales@allnet.de
shop.allnet.de

