

SIGNIS – digitale informationsschilder



orientieren – aktualisieren
wünsche wecken – SIGNIS



Besser orientiert, schneller informiert – mit SIGNIS zur Besprechung.



Erstklassige Wirkung, effizienter Betrieb, hervorragender Look – in jedem Ambiente.



Digitale Informationsschilder – perfekte Ergänzung hochwertiger Innenarchitektur.



Welches Angebot lockt heute im Einkaufszentrum? Welches Programm läuft in welchem Sitzungssaal? Wo ist das Bauamt? Läuft hier mein Film? Wer ist der Künstler und wie heißt das Bild? Welche Spezialitäten erwarten mich im Restaurant?

Typische Fragen von Konsumenten, Informationssuchenden, ankommenden Hotelgästen, Kongress-Teilnehmern, Museumsbesuchern oder einfach Passanten. Mit **SIGNIS**, den „Digital Signage Lösungen“ von **ELEMENT ONE** setzen Sie sie ins Bild. Und kommunizieren jederzeit aktuell, ansprechend und nachweislich effizienter Ihr Angebot.

SIGNIS ist die konsequente Weiterentwicklung des Produktportfolios von **ELEMENT ONE**. Wer überzeugt auf Highend-Kommunikation bei Messen, in Konferenzen oder im Büro setzt, den wird **SIGNIS** als Digital Signage überzeugen.

effizienz in bester form



Individuell, digital begrüßt – professionelle Veranstaltungseröffnung mit SIGNIS



Mit SIGNIS immer aktuell informiert.



Appetit machen, Kaufinteresse wecken – digitale Werbung schlägt jedes VKF-Plakat



SIGNIS bietet für vielfältige Anwendungen eine digitale Lösung – als Verkaufshilfe oder Public Display im Großformat, als Welcome Panel, elektronische Informationsanzeige oder als digitales Türschild. Studien zeigen, dass die Aufmerksamkeit und Wirkung digitaler Anzeigen gegenüber herkömmlichen Schildern oder POS-Materialien um ein Vielfaches größer ist und sich daher die Investition bereits nach kurzer Zeit amortisiert.

Eine Studie der Universität München, die einen Feldversuch mit Markenprodukten im Handel durchführte, belegt: Bei gleichem Sortiment, gleichen Preisen, gleichen Angeboten und ähnlicher Kundschaft, ist **eine Steigerung des Umsatzes um bis zu 60 %** realisierbar, allein aufgrund des Einsatzes von Signage-Systemen gegenüber herkömmlichen POS-Materialien.

Digital präsentierte Inhalte werden bewusster wahrgenommen und beeinflussen direkt das Kauf- und Entscheidungsverhalten. Mit modernen Digital Signage Systemen sind auch komplex gestaltete Inhalte, dank elektronischer Vernetzung, schnell und häufig zu aktualisieren.

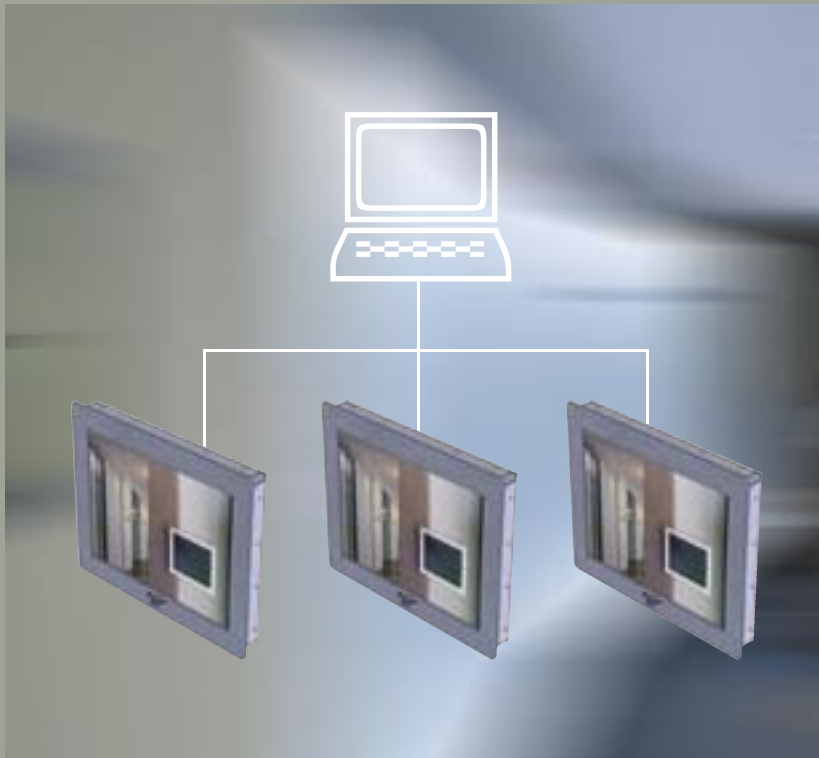
welcome in
the digital future



Multi-Display-Anzeige als Wandinstallation oder als Standalone-Lösung (kleines Bild ganz rechts)



Orientierung für Informationssuchende – SIGNIS als digitales Türschild



Die Alternative mit deutlichen Kostenvorteilen: direkter Anschluss von SIGNIS an ein LAN



Mit den digitalen Informationsschildern **SIGNIS** setzen Sie auf innovative, wegweisende Technik in der Informationsaufbereitung, die einfach zu installieren und zu pflegen ist.

- Aktualität auf allen Ebenen zentral gesteuert
- Individualität und Exklusivität im Design
- Effizienz und Simplität in der Installation und Verwaltung der Inhalte

Durchdachte Funktionalität.

SIGNIS ist eine Monitorlösung, die sich ohne Client-PC an ein LAN anschließen lässt und darum mit deutlichen Kostenvorteilen verbunden ist (Vergleichsrechnung auf Anfrage). **SIGNIS** ist einfach und einzigartig in der Installation, Ansteuerung und Bedienung:

- keine Installation und Administration von dezentraler Software
- wartungsfrei, keine mechanischen Verschleißteile
- geringer Stromverbrauch und Wärmeentwicklung

Intelligente Steuerung.

Für die digitale Beschilderung stehen zwei leistungsfähige Software-Komplettlösungen zur Auswahl: **ACC LITE** (bestehend aus sechs Displays, LAN-Ansteuerung und einfach zu bedienender Anwendungssoftware) und **ACC PROF** für eine unbegrenzte Anzahl von Displays.

Darüber hinaus bietet Ihnen **ELEMENT ONE** gemeinsam mit renommierten Software-Partnern auch individuelle Lösungen: Sei es für anspruchsvolle Redaktion und Präsentation der Inhalte bis hin zu komplexer Raumverwaltung.

technische daten

Größen (Auflösung):	10,4 Zoll (640 x 480), 12,1 Zoll (800 x 600) 17 Zoll (1280 x 1024), 19 Zoll (1280 x 1024) (weitere Größen auf Anfrage)
Anschluss:	LAN* oder RGB
Betriebssystem:	kein Betriebssystem im Monitor, dadurch niedrigere Kosten der Installation und Administration (Entfall von Win-Updates), kein Ausfallrisiko
Steuerung (alternativ):	<ul style="list-style-type: none"> • über Windows extended desktop Funktion • per einfachem Druckertreiber** • mit SoftwareDevelopmentKit (SDK) für eine einfache Integration in Windows basierte Software-Anwendungen** • per ACC in der LITE- oder PROF-Version**
Gehäuse:	Hochwertig in Design und Verarbeitung: gebürstetes, eloxiertes Aluminium. Die Smart-Versionen in Edelstahl.
Installation:	<ul style="list-style-type: none"> • on-wall (direkte Wandmontage oder über VESA-Halterung**) • in-wall (direkte Wandmontage oder über Einbaurahmen**)
Weitere Optionen:	umfangreiche Software für Scheduling, Redaktion, Raumbuchung etc.; Touchscreen; Mediabox mit CPU direkt am Bildschirm (z. B. für Vitrinenlösungen); Glasoberfläche; verschiedenste Rahmenbeschichtungen und Zierbänder; Custom-Lösungen
Abmessungen:	SIGNIS 104/121: H x B x T 305 x 250 x 40 mm (ohne Kabel u. Einbaurahmen) SIGNIS 170/190: H x B x T 420 x 352 x 40 mm (ohne Kabel u. Einbaurahmen)
Leistungsaufnahme:	max. 12 W bis 22 W (je nach Bildschirmgröße)

* feste IP-Adresse ** Aufpreis

