

Digitale Beschilderung ohne Kompromisse

Wo auch immer Sie Kunden begrüßen, Informationen in beliebiger Form verbreiten oder Werbeinhalte wiedergeben wollen bieten unsere Multimedia-Displays die passende Lösung. Mit ihrem elegantem Design und der hochwertigen technischen Ausstattung werden sie sofort zum Blickfang und zeigen die Innovationskraft Ihres Unternehmens.

Und das Beste daran ist, dass Sie über die ausgereifte Software die Inhalte aller Displays bequem von Ihrem Arbeitsplatz aus steuern können. Für den Anschluss des Displays wird lediglich eine 230V-Netzanschluß sowie ein Netzwerkanschluss (CAT5) benötigt. Der Netzwerkanschluss kann bei Bedarf auch per Wireless-LAN realisiert werden.

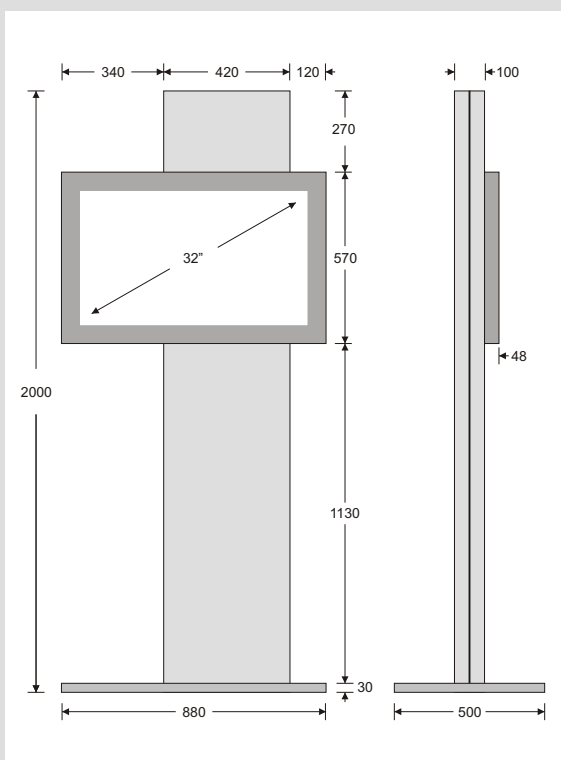


Multimedia-Displays

Einsatzbereiche für Σ quintessenz Multimedia-Displays

Durch die zeitgenaue Planung der Informationsinhalte, sowie der Möglichkeit alle gängigen Medientypen wiederzugeben, eröffnen sich dem quintessenz-System nahezu alle denkbaren Einsatzbereiche, wie zum Beispiel:

- Besucherbegrüßungsdisplay
- Elektronisches Türschild (Belegungsplan)
- Konferenztechnik
- Empfangstele mit Sprechanlage
- Außenstele für Informationswiedergabe
- Informationsdisplay für Mitarbeiter- und Kundeninformation
- Wegeleitsystem für dynamische Besucherführung
- Werbedisplays für Verkaufunterstützung und Ladenausstattung
- Präsentationssystem für Messen und Ausstellungen
- und vieles mehr



Stele:

Freistehende, mobile Stele mit einem Aluminiumkorpus aus Quintessenz Systemprofilen und Aluminiumpaneelverkleidungen. Basis und Fußplattenkonstruktion aus Stahl innenliegend. Das gesamte Element ist ohne sichtbare Schrauben und Lüftungsöffnungen gestaltet. Spezielle Lösungen sorgen für eine optimale Wärmeableitung und gute Revisionsmöglichkeiten. Ein schlankes Design verbunden mit einer hohen Standfestigkeit und vielen Material-, Farb- und Beschriftungsoptionen.

Lieferbar in folgenden Ausführungen:

(Display jeweils waagrecht oder senkrecht lieferbar)

- Wand- bzw. Türdisplays
- Deckendisplay (Decken abgehängt)
- Verschiedene Stelenausführungen (auch fahrbar)

Dabei stehen folgenden Displaygrößen zur Auswahl:

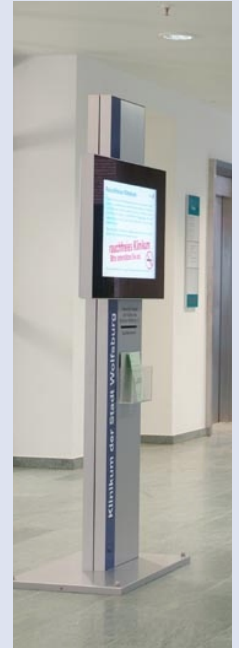
10,4", 15", 32" und 42"

Mögliche Sonderausstattungen:

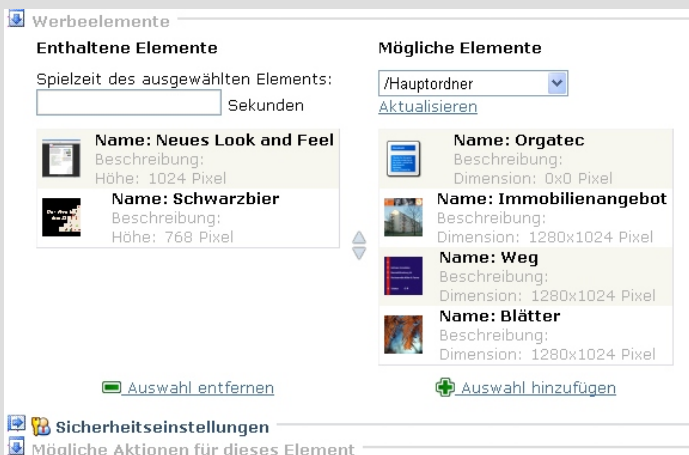
- Touchscreen
- Tastatur und Maus
- Integrierte Lautsprecher
- Türsprechanlage

Die Highlights der Software auf einen Blick:

- Zeitgenaues Darstellen von Medieninhalten auf unterschiedlichen Displays und Beamern
- Komfortable Verwaltung der Medieninhalte in Ordnerstrukturen
- Verwendung von TV-Signalen als Medieninhalt
- Einfache Verwaltung und Steuerung der Displays
- Zeitgenauer Ablauf (Tagesplanung), für jedes Display flexibel konfigurierbarer
- Inhaltsplanung der Displays in 3 Prioritätsebenen
- Live-Ticker für zusätzliche aktuelle Informationen
- Dynamische Gebäudeleitfunktion durch Datenschnittstellen
- Darstellung externer dynamischer HTML-Seiten mit zyklischer Aktualisierung
- Aufteilung von Displays in einzeln ansteuerbare Einheiten (splitting screen)
- Im Netzwerk oder als stand alone Lösung einsetzbar



Die Software



Die **splitting screen** Möglichkeit erlaubt es den Bildschirm in zwei Bereich einzuteilen, in denen jeweils eigene Inhalte dargestellt werden. Dieses können Inhalte sein, die einander ergänzen oder auch völlig unabhängig von einander ablaufen und separat geplant werden.

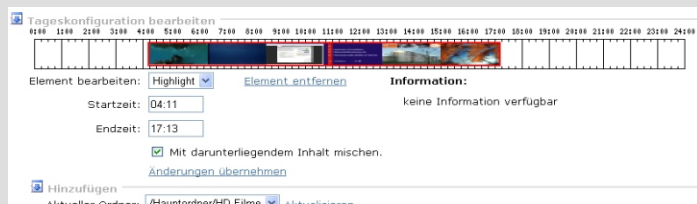
Die in die Software integrierte **einfache Displaysteuerung** erlaubt sowohl eine einfache und schnelle Konfiguration der angeschlossenen Displays, als auch den bequemen Online-Zugriff von Ihrem Arbeitsplatz aus. Hiermit können Sie die Displays neu starten oder sich einen aktuellen Screenshot des Displays anzeigen lassen. Das integrierte Powermanagement sorgt zudem dafür das die Displays zeitgesteuert ein- und ausschalten.

Über eine **komfortable Medienverwaltung** sind Sie in der Lage Ihre Inhalte in einer Ordnerstruktur, wie Sie sie von Windows kennen, zur verwalten. Damit können Sie Ihre Inhalte nach Themengebieten gliedern und behalten den Überblick über die zur Verfügung stehenden Informationsinhalte. Als Inhalte können **Filme, Power-Point-Präsentationen, Flash, Bilder HTML, News-Feeds** und **TV-Signale**, sowie **externe Anwendungen** verwendet werden. Die **Reload**-Möglichkeit und **XML**-Schnittstelle sorgen zudem für die Anzeige externer dynamischer Inhalte, z.B. als dynamische Gebäudeleitfunktion.



Individuelle Begrüßungsseiten oder Präsentationsseiten, welche mit externen Grafik-Editoren erstellt wurden, können mit der Medienverwaltung über die Funktion Gruppierung von Inhalten dann auch als Präsentation vorgeführt werden.

Für brandaktuelle Informationen bietet der **live ticker** eine schnelle Darstellung als durchlaufende Textzeile am oberen oder unteren Bildschirmrand. Dabei können ticker-Meldungen zugehörig zum Inhalt, sowie für bestimmte oder alle Displays geplant werden.



Nachdem die Inhaltsplanung abgeschlossen ist führt die Software selbstständig das **zeitgesteuertes Abspielen** der festgelegten Inhalte aus. Sie können Tage oder Wochen im Voraus planen und müssen sich dann um nichts mehr kümmern. Selbst das ein- und ausschalten der Displays erfolgt automatisch durch das **Powermanagement**. Lediglich neue oder aktuelle Informationen müssen geplant oder in Form des live tickers erfasst werden.

Die **Inhaltsplanung in 3 Prioritätsebenen** erlaubt Ihnen eine Planung der Inhalte in Form einer Standardkonfiguration festzulegen. Diese Standardkonfiguration kann dann durch festlegen von übergeordneten aktuelleren Tagesplänen ersetzt oder mit diesen gemischt werden. Die Tagespläne können wiederum mit Tageskonfigurationen gemischt oder ersetzt werden.

Selbst an die Tonwiedergabe ist gedacht. Das **Audio Management** erlaubt die Steuerung der Lautstärke der einzelnen Displays gekoppelt an die Medieninhalte. Damit können Pegelunterschiede verschiedener Medien ausgeglichen werden. Das ständige Ändern der Lautstärke am Display vor Ort ist damit nicht mehr erforderlich.