



Symbolfoto

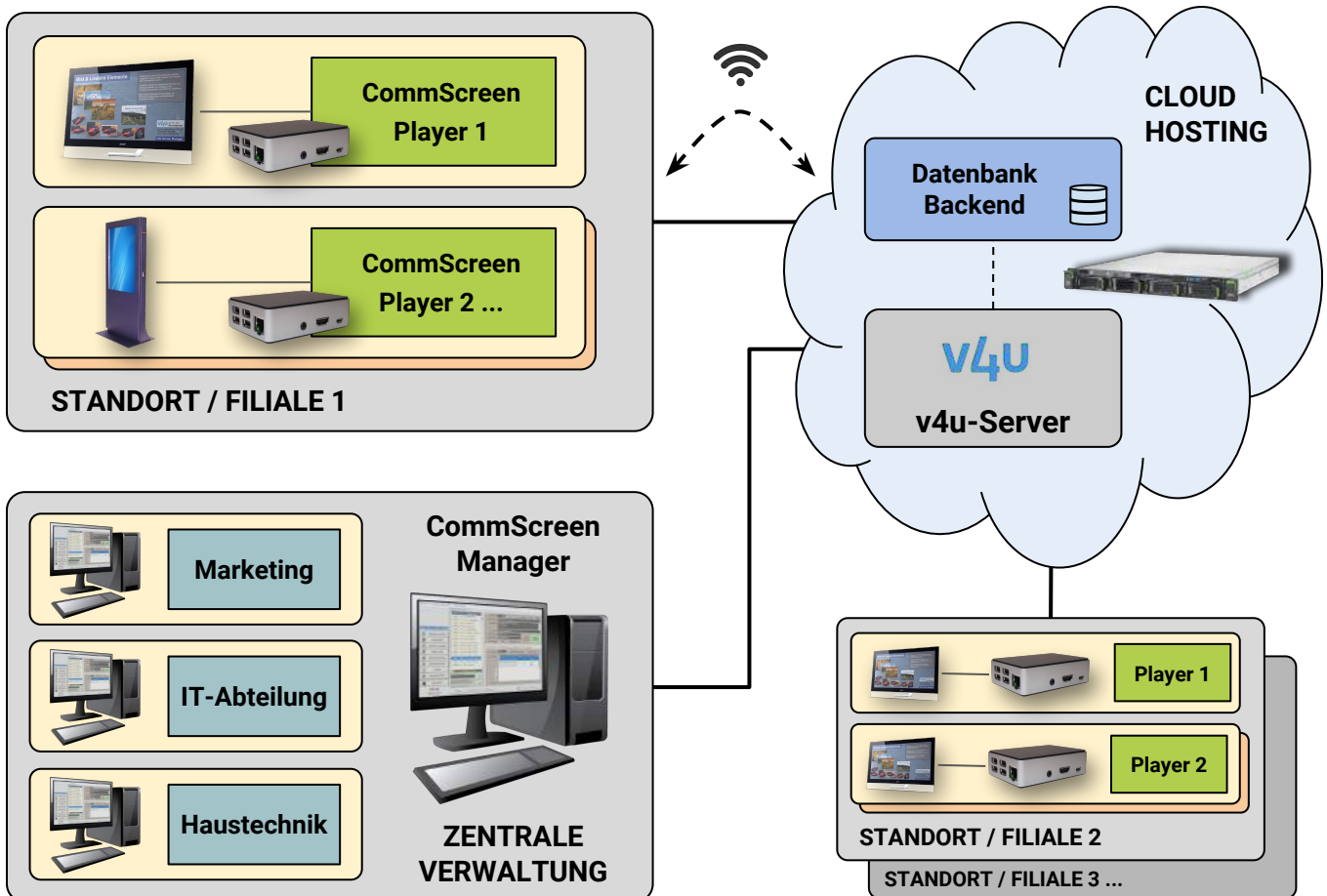
Wir bringen Ihre Botschaft auf den Schirm - die zentral verwaltete Lösung für Informations und Werbedisplays mit intuitiv bedienbarem Editor

- ◆ Mächtiger Editor mit frei definierbarem Layout der Informationsdarstellung für die individuelle Gestaltung und Einbindung aller verfügbaren Daten und Medienquellen
- ◆ Zentrale Verwaltung der Inhalte mit einfacher und schneller Datensynchronisation auch bei getakteten Netzwerkanbindungen - Anzeige auch im Offlinebetrieb
- ◆ Kompakte und ökonomische Player Hardware mit jedem Bildschirm kombinierbar
- ◆ Permanente Übersicht vom Status aller Anzeigen und deren Betriebsparameter
- ◆ Höchste Sicherheit durch SSL Datenbank Verbindung und aufgabenspezifischer Vergabe von Benutzerberechtigungen

**Innovative Software kombiniert mit verlässlicher Hardware  
damit Sie bestens für die täglichen Herausforderungen gerüstet sind**



### SYSTEMÜBERSICHT



### EINSATZMÖGLICHKEITEN

- Werbedisplays für den öffentlichen Bereich oder für Auslagen & Verkaufslokale
- Anzeige von Fahrplänen mit Abfahrts/Ankunftszeiten im Verkehrsbereich
- Informationsanzeigen für Urlauber & Ausflugsziele oder kommunale Einrichtungen
- Elektronische Leitsysteme für Freizeit Ressorts oder Betriebliche Anlagen
- Produktinformationen in Verkaufsräumen oder Fertigungsstätten
- Interaktive Multimedia Installationen in Museen oder bei Ausstellungen & Messen
- Anzeigen für firmeninterne Präsentationen oder Mitarbeiterinformationen
- Elektronische Türschilder oder Preisschilder mit interaktiven Inhalten



### Eigenschaften

- Intuitiv bedienbarer grafischer Editor für einfache Gestaltung der Inhalte
- Direkte Vorschau im Editor
- frei definierbares Layout
- Blöcke mit unterschiedlichsten Formatierungsmöglichkeiten
- Verschiedenste Schriftarten mit Farben und Effekten stehen zur Verfügung
- Einbinden von Bildern aller gängigen Dateiformate möglich
- Drehen und Verzerren und Darstellen von Ausschnitten bei Bildern
- Livebildanzeige (z.B. WebCam)
- Volle Unterstützung von Reihenfolge und Transparenz bei allen Elementen
- Einbindung von Videos mit breiter Formatunterstützung (avi,mpg,mkv)
- Flüssige Anzeige von Videoinhalten durch hardware unterstützte Ausgabe
- direkte hochauflösende PDF Integration
- Blättern und Ausschnitte bei PDF Inhalten
- Gruppierung von Elementen zur Nutzung als seitenübergreifende Vorlagen
- Datenanzeige aus der Datenbank über Vorlagen und frei definierbaren Abfragen
- Zentrale Steuerung von Zustandsflaggen (z.B. Offen/Geschlossen Information)
- Uhrzeit/Datum Elemente
- Blätternde Ressourcenanzeige (z.B. Fahrplan) mit Formatierungsoptionen
- Grafische und Textuelle Wetteranzeige
- Anzeige von Inhalten abhängig von Zeit und Datumsbereich
- Freie Definition der Anzeigereihenfolge
- Interaktive Elemente mit der Möglichkeit von Sprungmarken in der Abfolge
- Zentrale Verwaltung und Überwachung der angezeigten Inhalte pro Bildschirm
- Selektives und zeitnahes Update der Schirme bei Änderungen des Inhaltes

### Eigenschaften (Fortsetzung)

- Optimierte Datensynchronisation für minimalen Bandbreitenverbrauch
- Netzwerkverbindung nur nach außen notwendig und somit keine zusätzliche Routerkonfiguration notwendig
- Daten als auch Dateitransfer über eine einzige TCP/Netzwerkverbindung
- Offlinebetrieb der Schirme - es ist keine permanente Verbindung notwendig
- Kostengünstige, platzsparende und energieeffiziente Player Hardware
- Automatische Anpassung an die Auflösung des Anzeigegerätes
- Integrierte Benutzer und Berechtigungsverwaltung
- Leddisplay Ansteuerung über serielle Anbindung optional möglich
- Monitoring/Überwachung aller Bildschirme und Betriebsparameter

### Systemvoraussetzungen (Player)

- CommScreen Player 3 (LAN/WLAN)
- Bildschirm/Display mit HDMI Anschluss
- Optional auch LED Laufschrift mit serieller Schnittstelle
- Netzwerkanbindung (durch intelligente Client/Server Technologie wird nur geringe Bandbreite benötigt)
- pamServer Anbindung

### Systemvoraussetzungen (Manager)

- Desktop PC
- CPU mindestens 1.6 GHz empfohlen
- 4 GB Ram & mind. 32 GB Festplatte frei
- Betriebssystem Windows 7/10 oder Linux (Ubuntu/Debian)
- Netzwerkanbindung
- pamServer Anbindung