



INNOVATIONEN

eas@screen
series

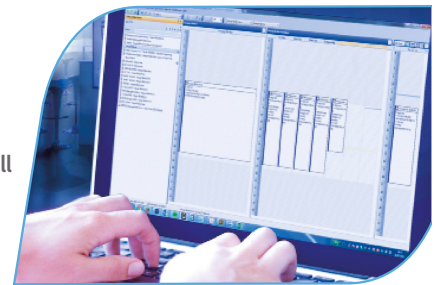
Mit dem Release der aktuellen eas@screen Software Version präsentieren wir erfrischende Features und coole Neuerungen:

ROLLING RELEASE

Mit der neuen Version X.2106 der bewährten Software wird auf ein **Rolling Release Modell** umgestellt:

Für Aktualisierungen, Sicherheitsupdates und verbesserte Features muss man nicht mehr auf Major Releases warten - die Auslieferung erfolgt für alle mit aktiven Software Assurance plus Verträgen fortlaufend. So hat man stets die aktuell verfügbare Version. Garantiert. Dafür relevante Key-Informationen wie Kaufdatum und Gültigkeit der SA plus Lizenz werden im Zuge der Lizenzierung an die jeweiligen Systeme mit übergeben: Das sichert einen reibungslosen Ablauf und minimiert den Verwaltungsaufwand.

Die Umstellung auf Rolling Releases bringt auch eine Vereinfachung der Stammdatenverwaltung mit sich: So sind künftig nur neue oder aktualisierte Features nachzutragen, anstatt die Artikelstammdaten jedes Mal gänzlich neu einspielen zu müssen.



WEBINTERFACE

eas@screen x.series bringt auch für die Nutzung des Webinterface zahlreiche neue Features. So haben im Rahmen des neuen **Lizenzmanagements** Integrioren dank neuer Admin-Rechte die Möglichkeit, selbst Kundenprojekte anzulegen und bestehenden Projekten neue Produkt Keys zuzuordnen.

Die neue **2-Faktor-Authentifizierung** sorgt für noch mehr Sicherheit und ist dank standardisierter Token-Generierung mit allen gängigen Betriebssystemen und einer Vielzahl an Apps kompatibel. Darüber hinaus kann man sich jetzt auch über **LDAP Services** anmelden: Die Anbindung an bestehende Azure Cloud Lösungen, aber auch an lokale Active Directories oder andere LDAP Server ermöglicht eine Anmeldung über dieselben Zugangsdaten, die auch im restlichen IT-Umfeld genutzt werden.

Neue Widgets und Templates sowie die Möglichkeit, Funktionen wie das neue Streaming-Element einfach direkt unter Publish hinzuzufügen, machen die Contenterstellung jetzt noch einfacher.

Die Möglichkeit, das Dashboard auf die persönlichen Bedürfnisse zuzuschneiden sorgt für ein weiteres Plus an Anwenderfreundlichkeit.



www.eas@screen.com

HTML5 CLIENT

Auch in diesem Bereich stellt eascreen mit bahnbrechenden neuen Features einmal mehr die Technologieführerschaft in Sachen Digital Signage unter Beweis:

Mit der neuen **Cross-Plattform-Synchronisation** macht eascreen eine simultane Ausgabe von Playlisten über unterschiedliche Hardware-Plattformen hinweg möglich. Damit bietet eascreen für alle Systeme, die über native Clients angesprochen werden können, erstmals die Möglichkeit, Playlisten plattformübergreifend zu synchronisieren und Playlisten-Trigger zentral für gemischte Systeme anzuwenden.



Neu ist auch die Möglichkeit, über das Feature **HDMI IN** bzw. **TV IN**, Content jedes beliebigen native Clients entweder zeitgesteuert oder interaktiv aktivierbar in die ausgespielten Inhalte zu integrieren. Wird beispielsweise ein Notebook über den HDMI-Eingang mit einem Display mit entsprechendem SOC verbunden, können die auf dem Notebook gespeicherten Inhalte über das eascreen Dashboard als Teilbereiche des Playouts hinzugefügt und verwaltet werden. So können unter anderem Präsentationen über Digital Signage angezeigt werden. Verfügt das verwendete Display über einen integrierten TV Tuner, können TV-Inhalte ohne zusätzliche Devices direkt und zeitgeplant als Teil des Contents ausgespielt werden.

ZERO TOUCH DEPLOYMENT

Ganz einfach: plug and play mit eascreen!

Werden bei der Bestellung bereits Konfigurationsdaten für die POV Clients bereitgestellt, können diese direkt in den Lizenzen hinterlegt und gemeinsam mit der Lizenzierung auf die jeweiligen Clients implementiert werden. So wird die Inbetriebnahme zum Kinderspiel: Einfach einschalten und loslegen!

Auch ein allfälliger Zugriff über die Standard eascreen Software Assurance plus Cloud kann vorab konfiguriert und in der Lizenz hinterlegt werden.

ALTERNATIV-CONTENT FÜR eSIGN

Nichts ist ärgerlicher als ein Display, das trotz umfangreicher Content-Planung schwarz bleibt.

Deshalb bietet eascreen jetzt die Möglichkeit, Alternativ-Playlisten zu definieren, falls aufgrund eines Server- oder Netzwerkproblems nicht auf vorhandene eSign Inhalte zugegriffen werden kann. Diese werden dann ausgespielt, wenn der Server bzw. das Netzwerk nicht erreichbar ist.

