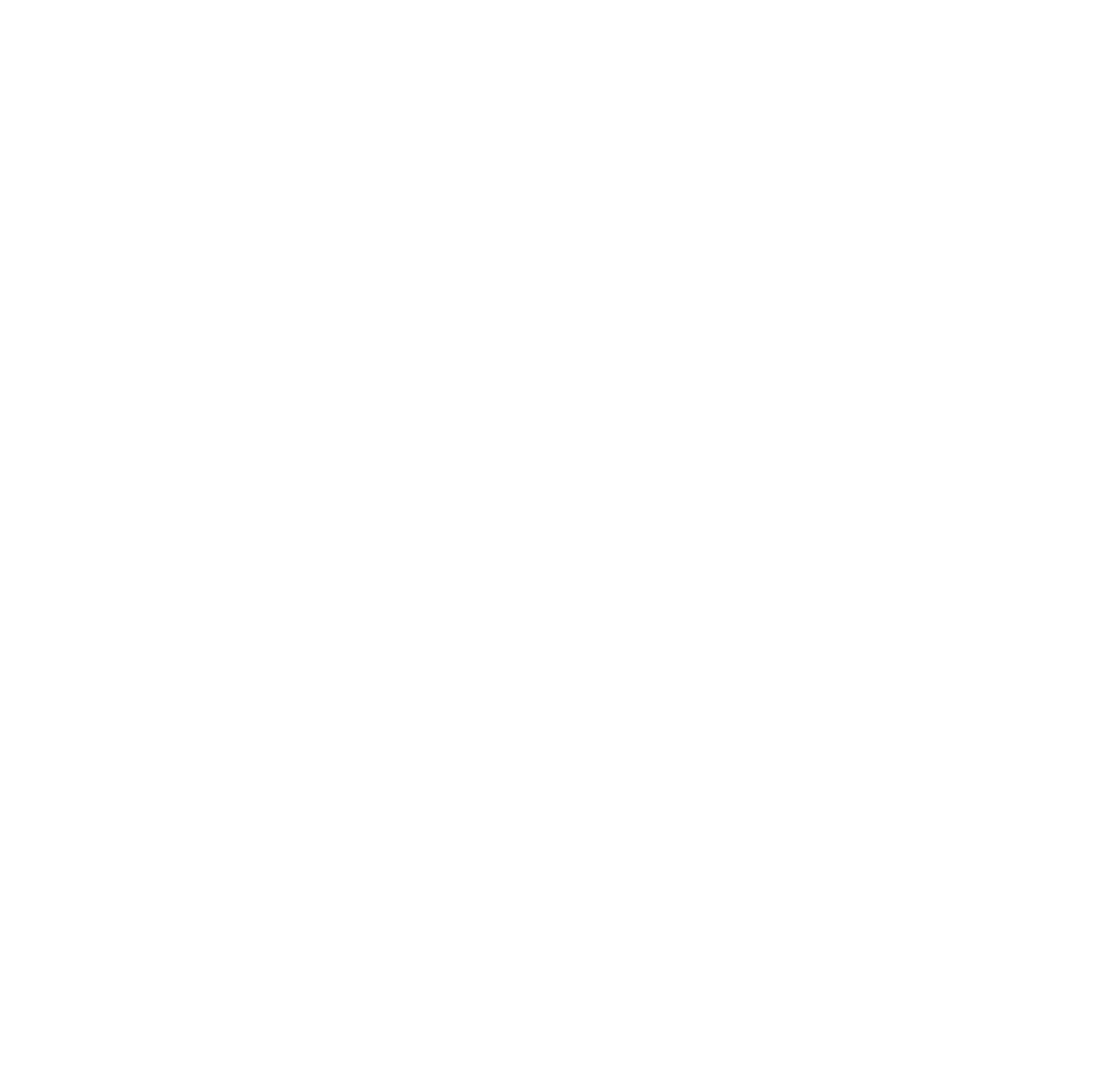


I'm not robot



reCAPTCHA

Continue



Publié le 14/06/2019 Par Caroline Russo et Pritam Tamang À l'ère des événements numériques, les entreprises n'ont plus le choix : elles ont besoin de passer à la signalisation dynamique. Facile à utiliser et offre de nombreux avantages par rapport à l'affichage statique, cette technologie est à la hausse que la publicité sur papier perd son roulement. Avez-vous déjà un logiciel de gestion d'événements ? Armez-vous d'un écran logiciel dynamique (gratuit, aussi) et créez des campagnes d'affichage dignes du 21ème siècle ! L'affichage dynamique offre aux organisateurs d'événements de nouvelles possibilités de production de contenu et permet des transitions plus rapides que la signalisation traditionnelle. Cela peut simplement améliorer la qualité esthétique de votre événement. Dites adieu aux campagnes répétitives et découvrez un monde d'innovation et d'engagement. Utilisez une signalisation dynamique pour présenter les commanditaires et signaler la planification des événements sur un écran, aviser les participants en temps réel si des changements se produisent et réduire l'impact environnemental de votre événement. Ce ne sont là que quelques-uns des avantages d'un retour sur investissement garanti par un affichage dynamique. Le logiciel d'affichage dynamique gratuit vous permet de libérer votre créativité à bas prix. Avec des solutions open source gratuites disponibles sur le marché, même les plus petites entreprises peuvent en profiter. Vous n'avez pas à dépenser des milliers d'euros pour faire la transition; Si vous disposez d'écrans de télévision et d'ordinateurs avec accès Internet, un affichage dynamique est à votre portée. Voici 6 programmes d'affichage dynamique gratuit à tester et à utiliser lors du prochain événement. La plupart des systèmes sélectionnés sont open source, qui comprennent tous une médiathèque et des fonctionnalités de déploiement à distance. Le logiciel est présenté par ordre alphabétique. 6 Logiciel dynamique open source gratuit 1. Concert Control Dashboard (via Concerto) Concerto est un logiciel d'affichage dynamique open source gratuit lancé en 2008. Ses créateurs continuent de se développer à l'Institut Polytechnique Rensselaer. Le concert a été conçu pour les étudiants et les universités, mais il est idéal pour les PME et les organisations. Vous avez besoin d'un serveur pour l'exécuter qui peut prendre en charge ruby sur rails (MMR) applications et une base de données. Si vous répondez aux exigences du MMR/base de données et que vous disposez d'une équipe informatique et d'une expertise technique en informatique, offre une programmation de contenu et une prise en charge multi-écrans. Concerto est un système APT Linux qui fonctionne sur Windows et Mac OS à travers ou à travers la section disque dur. En savoir plus 2. DigitalSignage.com Affichage numérique (via DigitalSignage.com) Digital Signage offre une version gratuite qui inclut ses principales fonctionnalités, y compris SignageStudio (création d'affichage dynamique), SignPlayer (gestion et envoi de l'écran à l'écran) et des centaines de modèles. Ce système peut être affiché sur plusieurs écrans, vous permettant simplement de gérer le contenu de tous les sites et espaces hébergeant vos événements. Seuls les utilisateurs abonnés à la version Enterprise peuvent accéder à l'interface de programmation (API). La version Enterprise est essentielle pour modifier le code source du logiciel. La version gratuite est limitée à 1 Go de stockage en nuage et est plus adaptée aux événements plus petits avec des exigences d'affichage réduites. L'affichage numérique est disponible sur Windows, macOS et Linux/Ubuntu. En savoir plus 3. ScreenHub Playlist Management Screen (via ScreenHub) ScreenHub est un logiciel d'affichage dynamique tout-en-un gratuit avec des fonctionnalités de création, de gestion et de lecture de contenu. Ce logiciel Web vous permet de surveiller vos vues à partir de n'importe quel message, de planifier pour afficher le contenu à l'avance et de diffuser des informations sur plusieurs écrans. Certains écrans dynamiques recommandent certains types et tailles d'affichage, mais le système ScreenHub peut s'adapter aux écrans de toutes tailles. ScreenHub est disponible sur Windows, Mac OS, Linux/Ubuntu, Android et iOS. En savoir plus 4. Screenly Open Source Edition Display Planning Preview (via Screenly) Screenly est un logiciel d'affichage dynamique développé et exploité par une communauté d'utilisateurs. Il existe une version gratuite, Screenly Open Source Edition. Screenly vous permet de créer des tableaux de bord, de la publicité, des écrans d'information, des cartes d'événements et des tableaux de menu en direct. Le programme détermine automatiquement la taille des écrans pour afficher le contenu dans la meilleure résolution possible. Vous pouvez également planifier vos vues dans certains blocs de temps. Screenly ne fonctionne qu'avec Rasperry Pi (petits ordinateurs de carte à carte unique utilisés pour effectuer des tâches informatiques uniques) et affiche tout ce dont vous avez besoin (vidéo, images, sites Web, etc.). En savoir plus 5. ViewNeo ViewNeo Display Creating Tool (via ViewNeo) viewNeo est un logiciel d'affichage Web dynamique disponible en plusieurs versions. L'option gratuite est quelque peu limitée : comprend 5 Go de stockage en nuage gratuit et n'offre qu'une seule vue à la fois. Le logiciel comprend un studio pour créer du nouveau contenu et une fonction de programmation d'affichage. ViewNeo est disponible sur Windows, macOS, Linux/Ubuntu, iOS et Android. En savoir plus 6. Xibo Display Management Dashboard (via Xibo) Xibo est un système intégré de gestion de contenu open source conçu pour l'affichage dynamique. Le logiciel comprend des fonctionnalités créatives, la planification, la gestion de l'écran, les rapports analytiques, les autorisations utilisateur et la prise en charge de la plupart des fichiers multimédias. D'autres fonctionnalités et informations sur le code source sont disponibles sur la page du logiciel GitHub. Xibo a été lancé en 2004 comme un projet universitaire avant d'être accepté et redessiné par Spring Signage. Le système propose des versions basées sur le cloud ainsi qu'une application Android. Ce système de contrôle CMS fonctionne sur Windows et Linux/Ubuntu. Son logiciel de lecture, qui affiche du contenu sur les écrans, est disponible pour Windows et Android, et sera bientôt disponible sur Linux/Ubuntu. En savoir plus Connaissez-vous d'autres logiciels d'affichage dynamique gratuit? Laissez-nous un commentaire ci-dessous! Et maintenant? Consultez notre catalogue de logiciels d'affichage dynamique pour trouver le bon outil pour vous. Technologie de nouvelle génération pour un affichage dynamique professionnel. Facile à utiliser avec des fonctionnalités puissantes et la sécurité et la gestion au niveau de l'entreprise. En savoir plus sur Yodeck Yodeck est une plate-forme cloud dynamique incroyablement simple qui alimente votre écran avec un contenu dynamique qui attire instantanément vos téléspectateurs cibles. Avec Yodeck, vous pouvez facilement créer, concevoir et programmer du contenu à partir d'Internet, peu importe où se trouvent vos écrans. Utilisez des médias qui attirent l'attention, tels que des vidéos, des images, des fichiers PDF, des documents de bureau, des tableaux de bord et des médias sociaux, pour transmettre un message aux personnes les plus importantes pour votre entreprise. En savoir plus sur Yodeck Yodeck est une plate-forme cloud dynamique incroyablement simple qui alimente votre écran avec un contenu dynamique qui attire instantanément vos téléspectateurs cibles. Avec Yodeck, vous pouvez... La planification automatique du contenu des bibliothèques multimédias pour plusieurs écrans d'affichage distant est une solution tout-en-un pour votre entreprise : gestion des périphériques mobiles, gestion des applications, BYOD et sécurité. En savoir plus sur la gestion des appareils mobiles Hexnode MDM Hexnode mobilité d'entreprise du parti. À l'aide d'une approche centrée sur l'utilisateur de la gestion des appareils mobiles, Hexnode MDM simplifie le processus tout au long du cycle de vie de l'appareil, de l'enregistrement au déclasserement. En savoir plus sur la solution de gestion des appareils mobiles de Hexnode MDM Hexnode, qui vous aidera à obtenir beaucoup de mobilité d'entreprise. Avec une approche centrée sur l'utilisateur de la gestion des appareils mobiles... Planification du contenu de la bibliothèque multimédia Prise en charge automatique de la mise à jour de la lecture pour plusieurs écrans de contrôle d'affichage à distance Créez du contenu d'affichage dynamique interactif directement dans votre navigateur Web et placez-le sur des écrans terminaux, des tablettes ou des terminaux interactifs. En savoir plus sur SiteCaster SiteCaster est un système de gestion de contenu (CMS) pour l'affichage dynamique et kiosque interactif. Créez et publiez du contenu interactif sur des écrans, des tablettes ou des terminaux interactifs directement dans votre navigateur Web, qu'ils exécutent Windows ou Android. Ce logiciel fournit un ensemble de widgets pour différentes conceptions. Parmi un large éventail de conditions de temps et d'événement différentes (activité utilisateur, RFID et code QR), vous pouvez personnaliser toutes les conditions d'affichage imaginables. SiteCaster offre également un système complet de gestion des droits des utilisateurs. En savoir plus sur SiteCaster SiteCaster est un système de gestion de contenu (CMS) pour l'affichage dynamique et kiosque interactif. Créer et publier du contenu interactif sur des écrans, des tablettes ou des terminaux d'interaction... Bibliothèque de lecture automatique de contenu La prise en charge automatique des mises à jour de lecture pour la gestion d'affichage à distance DWall.Online multiple est une solution simple et pratique basée sur le cloud pour la gestion de contenu multimédia à distance (affichage dynamique). En savoir plus sur DWall.Online DWall.Online : affichez n'importe quel type de contenu sur n'importe quel écran. DWall.Online est une solution basée sur le cloud pratique pour gérer le contenu multimédia distant (affichage dynamique). Appareils pris en charge : tv et écrans professionnels (Tizen/Android), tablettes et smartphones (Android) et mediaplay (Android). DWall.Online est une solution très facile à utiliser qui offre une connexion facile aux appareils, des téléchargements rapides de contenu et une planification facile. DWall.Online vous permet de connecter un nombre illimité d'appareils à votre compte. Aide professionnelle et tarification flexible. En savoir plus sur DWall.Online DWall.Online : affichez n'importe quel type de contenu sur n'importe quel écran. DWall.Online est une solution pratique basée sur le cloud pour gérer le contenu multimédia (affichage dynamique). Dispositifs... La planification automatique du lecteur de contenu de la bibliothèque de médias Met à jour la prise en charge de l'affichage dynamique à distance d'écrans multiples est une solution facile à utiliser disponible pour 30 \$ par mois. Plus de 400 critiques cinq étoiles sont là pour le prouver. Reconnue par des milliers de clients et des commentaires cinq étoiles pour le prouver, cette solution est si facile à utiliser que vous pouvez commencer en aussi peu que 30 minutes. Choisissez parmi plus de 100 applications et modèles pour afficher les horaires, les médias sociaux, les vidéos, la météo, le trafic, les alertes et les annonces importantes. Les forfaits sont disponibles à partir de 30 \$ par mois (facultatif), qui comprennent un soutien illimité, la formation et les comptes d'utilisateurs. Cette solution d'affichage est idéale pour les clients à la recherche d'une solution peu coûteuse et facile à utiliser. Obtenez un essai gratuit dès maintenant! Reconnue par des milliers de clients et des commentaires cinq étoiles pour le prouver, cette solution est si facile à utiliser que vous pouvez commencer en aussi peu que 30 minutes. Choisissez parmi plus de 100... La planification automatique du lecteur de contenu de la bibliothèque de médias Met à jour automatiquement la prise en charge de plusieurs visions de rise de gestion de l'affichage à distance affiche votre message pour informer, divertir ou contraindre l'auditoire à passer à l'action, avec un certain nombre de vues qui peuvent varier d'une à illimitée. Aucune obligation ou contrat. Rise Vision délivre votre message à votre public pour l'informer, les divertir ou les faire agir, avec un certain nombre d'affichages allant d'un à illimité. Aucune obligation ou contrat.... Planification du contenu de la bibliothèque multimédia Prise en charge automatique de la mise à jour de la lecture pour plusieurs écrans de contrôle d'affichage à distance Ce logiciel dynamique d'affichage sur site/cloud facilite la gestion de plusieurs vues. Il est très stable et rentable. Logiciel d'affichage cloud dynamique sécurisé, transparent et évolutif. Gérez et planifiez n'importe quel type de contenu sur des milliers d'écrans avec une interface facile à utiliser. Le logiciel prend en charge les plates-formes Windows, Android, webOS, Linux et Amazon Fire Stick. Logiciel d'affichage cloud dynamique sécurisé, transparent et évolutif. Gérez et planifiez n'importe quel type de contenu sur des milliers d'écrans avec une interface facile à utiliser. Le logiciel prend en ... La planification du contenu de la bibliothèque multimédia La prise en charge automatique de la mise à jour de la lecture pour plusieurs écrans de contrôle d'affichage à distance, la conception et la publication de contenu est facile. Ajoutez du texte, des formes, des images, des vidéos, des sites Web et plus encore. qui compte. Avec l'éditeur d'affichage dynamique le plus avancé sur le web et ses nombreuses fonctionnalités, vous avez tout ce dont vous avez besoin pour faire une différence. c'est... Planification automatique du contenu de la bibliothèque de médias Le lecteur met à jour la prise en charge du fournisseur d'affichage dynamique à distance à écrans multiples avec un support client de qualité et des questionnaires de service à la clientèle dédiés. Mettre à jour le contenu en quelques secondes.

Screenfluence est un logiciel exclusif de gestion dynamique de l’affichage basé sur le cloud, connu pour son support client de qualité. Il offre aux entreprises la possibilité de gérer et de présenter à distance leur contenu numérique sur n’importe quel écran. Avec Screenfluence, mettez à jour le contenu en quelques secondes avec une application Web accessible à partir de n’importe quel appareil connecté à Internet. Screenfluence est un logiciel exclusif de gestion dynamique de l’affichage basé sur le cloud, connu pour son support client de qualité. Cela donne aux entreprises la possibilité de gérer …

Planification de contenu de la bibliothèque multimédia
Prise en charge automatique de la mise à jour de la lecture pour plusieurs écrans de contrôle d’affichage à distance
transformer n’importe quel écran en un signe numérique avec XOGO!
Les applications gratuites pour Windows et Android s’exécuteront pendant quelques minutes. Transformez n’importe quel écran en signe numérique ! À l’ère des smartphones et du cloud computing, il ne devrait pas être nécessaire d’embaucher une équipe informatique pour mettre en place un panneau numérique. Le processus est devenu incroyablement facile. Il suffit de télécharger l’application XOGO Player sur n’importe quel appareil Windows 10 et de le transformer en lecteur multimédia. Vous pouvez ensuite utiliser l’application gratuite XOGO Manager pour télécharger des graphiques et du contenu vidéo et l’envoyer à l’application du lecteur. Ce processus peut-il être encore plus facile ? Il suffit d’acheter un XOGO Mini et contrôler avec le questionnaire XOGO. Transformez n’importe quel écran en signe numérique ! À l’ère des smartphones et du cloud computing, nous n’avons pas besoin d’embaucher une équipe informatique pour personnaliser…

Bibliothèque Contenu Automatique
Update Reader Prendre en charge plusieurs écrans à télécommande
afficher le logiciel de présentation pour les églises de haute qualité et abordable qui fait son travail sans s’enliser. Téléchargez l’essai entièrement fonctionnel de 30 jours aujourd’hui.
SionWorks 2014 est un programme de présentation de haute qualité et abordable pour les églises qui fait leur travail sans s’enliser. Riche en fonctionnalités mais facile à utiliser, il dispose d’une lecture vidéo transparente avec des codecs vidéo intégrés, ainsi que des arrière-plans mobiles de soutien et des entrées vidéo en direct. Il offre une intégration unique pour BibleGateway.com pour un accès instantané aux traductions bibliques connues, ainsi qu’une intégration transparente avec Microsoft PowerPoint. La formation de base prend quelques minutes, même pour les opérateurs non spécialisés.
SionWorks 2014 est un programme de présentation de haute qualité et abordable pour les églises qui fait leur travail sans s’enliser. Riche en fonctionnalités, mais facile à utiliser, il offre…

Planification de contenu de la bibliothèque de médias
Le lecteur automatique Met à jour la prise en charge de plusieurs écrans
Remote Display Management
TelemetryTV est une plate-forme dynamique puissante conçue pour les communicateurs modernes. TelemetryTV est une puissante plate-forme d’affichage dynamique conçue pour les communicateurs modernes qui doivent s’engager, sensibiliser ou donner la parole à leur communauté. TelemetryTV facilite la diffusion de contenu dynamique à travers des vidéos en streaming, des images, des réseaux sociaux, des applications clés en main et des tableaux de bord axés sur les données sur tous les écrans. TelemetryTV stimule le marketing et les communications internes chez Starbucks, la New York Public Library, l’Université Stanford, etc. TelemetryTV est une puissante plate-forme d’affichage dynamique conçue pour les communicateurs modernes qui doivent s’engager, sensibiliser ou donner la parole à leur communauté. …

Planification du contenu de la bibliothèque multimédia
Mises à jour automatiques
Prise en charge des écrans multiples
affichage de la télécommande
Contenu riche
logiciel d’affichage dynamique compatible avec les solutions BrightSign, Chromebox, Android et LG ou mvix lecteurs
Inclus utilisation de contenu mvix
Dynamic Display Software à l’aide de solutions d’affichage brightSign, Chromebox, Android et LG ou Mvix lecteurs. Choisissez une option sans abonnement ni forfait mensuel peu coûteux. Le logiciel inclut du contenu gratuit et vous permet de gérer, mettre à jour et déployer du contenu sur les panneaux d’affichage murs numériques, murs vidéo et bornes tactiles. Affichez des listes d’événements, des actualités d’entreprise, des annonces, des avertissements et plus encore. Utilisez le logiciel Mvix Dynamic Display avec les écrans BrightSign, Chromebox, Android et LG ou les lecteurs Mvix. Choisissez entre une option sans abonnement ou forfait…

Media Library Content Planning Automatic Reader Updates Support for multiple screens
Remote Display Control Stream various thematic TV channels for free, and show promotions to your customers using our digital signage manager.
Atmosphere est le plus grand service de télévision en streaming au monde pour les entreprises offrant des chaînes de télévision originales et audio-optionnelles. Tout le contenu est soigneusement organisé et emballé dans les canaux thématiques, en utilisant les meilleures vidéos du monde entier. L’atmosphère déporte pour augmenter la nouvelle entreprise de 14%, répéter l’entreprise de 19% et vivre de 16%. Les entreprises peuvent créer leurs propres promotions personnalisées en exécutant leurs propres annonces dans la programmation Atmosphère avec l’aide d’un questionnaire de l’affichage numérique. Atmosphere est le plus grand service de télévision en streaming au monde pour les entreprises offrant des chaînes de télévision originales et audio-optionnelles. Tout le contenu est soigneusement organisé et emballé dans des canaux thématiques en utilisant bes …

La planification automatique du lecteur de la bibliothèque de médias Met à jour automatiquement la prise en charge de La gestion de l’affichage à distance à plusieurs écrans
ScreenScape est un chef de file dans les solutions d’affichage dynamique et offre une solution abordable, facile à utiliser et évolutive. Un logiciel à prix élevé qui comprend du plug-in et de l’équipement de jeu. ScreenScape est une solution de pointe, offrant un logiciel d’affichage dynamique qui aide les entreprises à se connecter et à gérer les écrans sur n’importe quel écran. À l’aide d’un simple périphérique de lecture plug-in, les clients ScreenScape peuvent transformer n’importe quel écran en écran numérique. Une fois que l’écran est connecté, il peut être facilement mis à jour, contrôlé et contrôlé à distance sur Internet. Cette solution simple et rentable est conçue pour faciliter la création et la gestion d’écrans dynamiques. Réservez une démo gratuite pour découvrir l’avenir de l’affichage dynamique. ScreenScape est une solution de pointe, offrant un logiciel d’affichage dynamique qui aide les entreprises à se connecter et à gérer les écrans sur n’importe quel écran. Utilisation d’un simple péri…

Planification automatique du contenu de la bibliothèque multimédia
Mise à jour automatique du lecteur
Prise en charge de plusieurs écrans
La gestion de l’affichage à distance crée des présentations tactiles, des panneaux numériques, des kiosques interactifs, des points de vente et plus encore sans écrire une seule ligne de code.
Offres
IntuiLab une plate-forme moderne pour créer, partager et déployer des capacités numériques profondément interactives, expressives et connectées sans écrire une seule ligne de code.
IntuiFace est utilisé par des centaines d’entreprises dans plus de 55 pays pour développer l’expérience utilisateur sur les appareils mobiles, écrans tactiles, Microsoft Kinect, Leap Motion Controller, RFID / NFC joueurs et d’autres. Une plate-forme adaptée aux marques numériques, expositions et expositions, kiosques interactifs et support des ventes.
IntuiLab propose IntuiFace, une plate-forme de pointe pour la création, le partage et le déploiement d’une expérience numérique interactive, expressive et connectée sans écrire une seule ligne de code…

Planification automatique du contenu de la bibliothèque multimédia
Les mises à jour automatiques du lecteur activent la prise en charge de plusieurs écrans
Remote View Management crée des interfaces interactives qui vont bien au-delà des tailles standard d’écran tactile : collecter des informations précieuses et générer des intérêts.
MyShowcase Multi-Point presentation software creates multi-touch presentations in just a few minutes. Téléchargez des centaines de photos, vidéos et textes en HD. Interface utilisateur/UX avancée, look utilisateur.
Aucun codage requis! Créez un projet à temps : une solution pour la location et la présentation de tables basses, compatible avec tous les appareils à écran tactile
Windows, parfaite pour les murs vidéo, les kiosques interactifs, les tables et les tablettes tactiles compatibles avec Microsoft Surface pour les présentations mobiles.
MyShowcase Multi-Point presentation software creates multi-touch presentations in just a few minutes. Téléchargez des centaines de photos, vidéos et textes en HD. Interface utile…

Planification du contenu de la bibliothèque multimédia
Prise en charge automatique de la mise à jour de la lecture pour plusieurs écrans de contrôle à distance qui affichent votre hébergement local ou votre sélection de cloud.
L’option est d’utiliser votre propre équipement avec plus de 120 applications gratuites. Une interface pratique pour Internet. Pour essayer !
Lorsque vous êtes à la recherche d’une solution logicielle de signal qui offre à la fois de la flexibilité et des fonctionnalités puissantes?
UCVlew vous permet de choisir entre les solutions locales et cloud. Les forfaits Cloud commencent à 12 \$/mois.
N’hésitez pas à utiliser presque n’importe quel ordinateur ou Raspberry Pi comme lecteur de signal. Ou vous pouvez obtenir des joueurs de UCView. Cela comprend plus de 120 applications gratuites à utiliser avec le contenu existant, de la météo aux nouvelles locales et aux médias En gérant des commandes, vous pouvez utiliser un utilisateur approuvé des fonctions de gestion de département. Lorsque vous êtes à la recherche d’une solution logicielle de signal qui offre à la fois de la flexibilité et des fonctionnalités puissantes? Avec UCView, vous pouvez choisir entre des solutions locales…

La planification automatique du contenu de la bibliothèque de médias Met à jour automatiquement le support de la gestion de l’affichage à distance à plusieurs écrans est un pionnier des solutions d’affichage dynamiques au Moyen-Orient avec un système de gestion de contenu puissant (CMS). Un pionnier des solutions d’affichage dynamiques au Moyen-Orient avec un puissant système de gestion de contenu (CMS)…

Planification automatique du contenu de la bibliothèque multimédia
Mise à jour automatique du lecteur
Prise en charge de plusieurs écrans
L’affichage numérique est un outil de gestion de l’affichage à distance qui permet la gestion du contenu via l’interface de glisser-déposer et les terminaux de kiosque. Un outil d’affichage numérique qui vous permet de personnaliser les paramètres de gestion de contenu à travers l’interface de traînée et les terminaux de kiosque. Un outil d’affichage numérique qui vous permet de personnaliser la gestion de contenu à travers l’interface de traînée et les terminaux de kiosque…

Media Library Content Planning Automatic Reader met à jour la prise en charge de plusieurs écrans de télécommande pour un affichage dynamique socialement connecté pour les petites entreprises. Des modèles faciles à utiliser et préordonnés et une planification flexible. Un forfait gratuit est disponible. Un affichage dynamique socialement connecté pour les petites entreprises. Un forfait gratuit est disponible (pas de publicité!), vous permettant de mettre à niveau lorsque vous êtes prêt. Utilisez votre téléphone comme un signe pour lui donner un essa! Les fonctionnalités incluent des modèles prédéterminés, une planification flexible, un éditeur de drags. Vous pouvez contrôler les panneaux de n’importe où, aucun équipement de propriété industrielle n’est nécessaire. Il suffit de télécharger le lecteur de signes sur votre appareil Android, Amazon Fire TV ou TV Stick ou même à partir du Windows Store. Pour la lecture 24/7, le bâton de signe de manque est en vente pour \$99.
Aucun contrat, les plans payés commencent à 9,99 \$ par mois. Un affichage dynamique socialement connecté pour les petites entreprises. Un forfait gratuit est disponible (pas de publicité!), vous permettant de mettre à niveau lorsque vous êtes prêt. Utilisez votre téléphone comme un signe…

La planification automatique du lecteur de contenu de la bibliothèque de médias Prend en charge la prise en charge de la gestion de l’affichage à distance plusieurs écrans
Pickcel est une solution basée sur le cloud pour l’affichage dynamique. Il est très facile à utiliser et a pour répondre à toutes les exigences de l’affichage dynamique. Pickcel est une solution cloud dynamique pour l’affichage. Pickcel est très facile à utiliser et dispose de fonctionnalités puissantes pour répondre à toutes les exigences d’un écran dynamique. La solution est compatible avec de nombreux outils dynamiques de lecture d’affichage tels que Android, Windows 10, Chromebox, Fire TV Stick, LG WebOS, Samsung Tizen et Raspberry Pi. Prend en charge des contenus tels que les médias sociaux, les nouvelles, les flux Web, la météo, les émissions en direct, etc. Pickcel est également en mesure de maintenir des affichages dynamiques dans les grandes entreprises pour les communications internes, ainsi que DISPLAYs pour DOOH (Digital Out-of-Home) publicité. Pickcel est une solution cloud dynamique pour l’affichage. Pickcel est très facile à utiliser et dispose de fonctionnalités puissantes pour répondre à toutes les exigences d’un écran dynamique. Solution…

Planification du contenu de la bibliothèque multimédia
Mise à jour automatique de lecture
Prise en charge de plusieurs écrans
Solution de gestion de l’affichage à distance de l’affichage numérique qui aide les organisations à afficher différents types de contenu. Une solution d’affichage numérique qui permet aux organisations d’afficher différents types de contenu. Une solution d’affichage numérique qui permet aux organisations d’afficher différents types de contenu…

Media Library Content Planning Automatic Reader Updates Supports support multiple screens
Remote Control Display Reliable Cloud Service for the operation of the digital signage network since 2002. Interface utilisateur basée sur le navigateur avec des fonctionnalités de classe entreprise. Technologie d’affichage numérique et fournisseur de solutions. Technologie d’affichage numérique et fournisseur de solutions…

Planification du contenu de la bibliothèque multimédia
Mise à jour automatique de la lecture
Prise en charge de plusieurs signaux numériques cloud
plein écran disponibles sur le serveur modèle. Compatible avec windows, android, SSSP, LGWEBOS. Les panneaux numériques cloud à part entière sont compatibles avec windows, Android, SSSP, LGWEBOS. Disponible sur une base mensuelle et annuelle. La version de base est entièrement gratuite et est livré avec la création d’une mise en page - édition, planification - modèles pré-crés aussi. Aucune annonce ou filigrane n’est affiché sur le modèle final - c’est gratuit pour les affichages illimités - utilisateurs. Un soutien et une assistance en ligne sont également disponibles. Avec différents plugins, vous pouvez intégrer l’affichage numérique avec d’autres solutions et les médias sociaux aussi. Les panneaux numériques cloud à part entière sont compatibles avec windows, Android, SSSP, LGWEBOS. Disponible sur une base mensuelle et annuelle. La version de base est entièrement gratuite et est livré avec la création d’une mise en page - édition, sch…

Prise en charge de la mise à jour automatique de la lecture de contenu de la bibliothèque de médias pour plusieurs écrans de contrôle d’affichage à distance
L’orateur est enfin disponible. Visionnez des vidéos, des pages Web et des images Full HD sur des écrans de télévision basés sur un seul mini-ordinateur Raspberry Pi. Screenly est la première et la plus populaire solution d’affichage dynamique basée sur le Raspberry Pi. Il est utilisé par plus de 10.000 écrans dans le monde entier. Avec un CMS Screenly simple mais puissant, chacun peut concevoir et gérer son propre réseau d’affichage dynamique sans problèmes. C’est pourquoi ses clients vont des petites entreprises à certaines des plus grandes entreprises dans le monde. En outre, l’API Screenly permet à Screenly de s’intégrer directement dans d’autres solutions, offrant ainsi une expérience utilisateur transparente. Screenly est la première et la plus populaire solution d’affichage dynamique basée sur le Raspberry Pi. Il est utilisé par plus de 10.000 écrans dans le monde entier. Grâce à un CMS simple mais puissant…

Planification du contenu de la bibliothèque multimédia
Prise en charge automatique de la mise à jour de la lecture pour la solution numérique
De contrôle d’affichage à distance de plusieurs écrans. EasySignage est conçu pour être simple, sécurisé et en même temps plein de fonctionnalités, avec un système de gestion web et un lecteur Android, vous serez prêt à chaque fois
EasySignage est conçu pour être simple, sécurisé et en même temps plein de fonctionnalités, avec un système de gestion web et un lecteur Android, vous serez prêt à tout moment …

Media Library Content Planning Automatic Reader Updates Support for Multiple Screens
Remote Display Control Free CMS Cloud Based on Interactive Touch Solution and Digital Signage Software. Pas de carte de crédit ou de contrats sur notre version gratuite du logiciel cloud gratuit CMS pour gérer le TOUCH KIOSK interactif ou l’affichage numérique.
Mapertmedia prend en charge les options multi-écrans, vidéo, flux RSS et Web mobile. Notre version gratuite offre un référentiel de données en ligne pour gérer une seule solution numérique. Vous pouvez ajouter plus de mémoire de stockage, de fonction ou de contrôle multiscreeen au besoin. Pas de carte de crédit ou de frais d’inscription requis pour installer et utiliser notre version gratuite. Logiciel CMS basé sur le cloud gratuit pour contrôler l’écran tactile interactif ou l’affichage numérique de KIOSK.
Mapertmedia prend en charge les options multi-écrans, vidéo, flux RSS et Web mobile. Notre Fre…

Planification du contenu de la bibliothèque multimédia
Prise en charge automatique de la mise à jour de la lecture pour les écrans multiples
La commande à distance
De vos équipes restent à jour et actives, que ce soit au travail ou en déplacement. Vos équipes restent informées et actives, que ce soit au travail ou en déplacement. Utilisez l’application. Appspace pour les signes numériques, les vidéos d’entreprise, les appareils mobiles, etc. et la gestion du contenu et des fonctionnalités d’entreprise pour les normes de plate-forme, de sécurité et d’évolutivité. Vos équipes restent informées et actives, que ce soit au travail ou en déplacement. Utilisez l’application. Appspace pour les signes numériques, les vidéos d’entreprise, les appareils mobiles, etc.
Media Library Content Planning Automatic Reader Updates Supports support multiple remote display screens for low-budget micro-entreprises that want to increase sales and don’t have a lot of IT managers and marketers. Créez vos propres affiches numériques pour afficher des offres, des menus et des promotions spéciaux. Les affiches sont prêtes en quelques secondes : ne perdez pas de temps ou d’argent avec les imprimantes, les concepteurs ou les planches. Choisissez un modèle et ajoutez du texte. Ne laissez jamais de place. Créez autant d’affiches que vous le souhaitez et mettez-les à jour instantanément. Placez votre iPad sur le comptoir pour encourager les clients à acheter plus d’articles. Créez vos propres affiches numériques pour afficher des offres, des menus et des promotions spéciaux. Les affiches sont prêtes en quelques secondes : ne perdez pas de temps ou d’argent avec…

Media Library Content Planning Automatic Reader Updates Support for multiple screens
Remote Control Display Open Source Digital Signage platform, offering Android, Windows, LG WebOS and soon Linux and Samsung Tizen player software. Une plate-forme d’affichage numérique open-source offrant Android, Windows, LG webOS et bientôt Linux et Samsung Tizen logiciels. La plate-forme d’affichage numérique open source, offrant Android, Windows, LG webOS et bientôt Linux et Samsung Tizen logiciel de lecteur …

La planification automatique du lecteur de contenu de la bibliothèque de médias Met à jour automatiquement la prise en charge de la gestion de l’affichage à distance à plusieurs écrans est une solution d’affichage dynamique basée sur le cloud basée sur le Raspberry Pi. Full HD et évolutif. Matériel standard. Raspberry Pi est également disponible pour les lecteurs Chromecast, Chromebox et Intel NUC. Fonctionne hors connexion. Doté de fonctionnalités telles que des mises en page intégrées, des inserts publicitaires et des bannières déroulantes, la planification de campagne, la programmation ON-OFF, des captures d’écran, etc., vous pouvez vous abonner à psignage.com ou utiliser un logiciel serveur open source pour gérer les lecteurs. Une solution d’affichage dynamique basée sur le cloud et Raspberry Pi. Full HD et évolutif. Matériel standard. Raspberry Pi est également disponible pour Chromecast, Chromebo…

Planification automatique du contenu de la bibliothèque multimédia
Met à jour automatiquement la prise en charge de plusieurs écrans
Gestion de l’affichage à distance
Logiciel simple, simple, ouvert et évolutif d’affichage cloud. Une solution commune, riche, sûre et multiplateforme. Ubiquité. Disponible sur n’importe quel système d’exploitation.
Android, Chrome OS, Intel, Samsung SOC, LG WebOS. Il n’a pas d’importance ce que l’appareil est, parce que la plupart des lecteurs et des écrans sont pris en charge.
Solution d’affichage instantané : installation automatisée. Gestion des déploiements et des réseaux évolutifs - plate-forme de glisser-chute, tout le contenu pris en charge, plus de 50 applications prêtes à l’emploi - diffusion personnalisée (différenciation programmée), affichage prédictif, interactions intelligentes, programmation à plusieurs niveaux - gestion durable des données (bande passante) et ubiquité multicanal. Disponible sur n’importe quel système d’exploitation.
Android, Chrome OS, Intel, Samsung SOC, LG WebOS. Il n’a pas d’importance ce que la caméra est parce que la plupart des joueurs et des écrans sont prises en …

Media Library Content Planning Automatic Reader Updates Prenez en charge plusieurs écrans
html5 WordPress Remote Display Management vous permettent de créer, gérer et maintenir une gamme d’applications d’affichage numérique. Le plug-in WordPress basé sur HTML5 vous permet de créer, de gérer et de maintenir une gamme d’applications d’affichage numérique. Le plug-in WordPress basé sur HTML5 vous permet de créer, de gérer et de maintenir une gamme d’applications d’affichage numérique…

Prise en charge de la mise à jour automatique de la lecture de la planification du contenu de la bibliothèque multimédia
pour la commande d’affichage à distance multiple de la solution d’affichage dynamique. Identité et conception sonore - Affichage dynamique et télévision d’entreprise. Une solution pour l’affichage dynamique sur Internet. Deux modules distincts. Identité et conception sonore : créez votre propre radio d’entreprise et présentez votre marque avec Listen by Colors. Affichage dynamique et TV d’entreprise : Communiquez et faites la promotion de votre signe via votre chaîne de télévision personnalisée avec Watch by Colors
Dynamic Online Display Solution. Deux modules distincts. Identité et conception sonore : créez votre propre radio d’entreprise et présentez votre marque avec Listen by Colors. Affichage Dina…

Media Library Content Planning Automatic Reader Updates Support for multiple screens
Digital Signage Remote Display Control, which is an easy-to-use application that may be able to manage content remotely and has planning options. Le signe varyium est facile à utiliser
La solution de signalisation vous aidera à mettre en valeur les produits et l’information. Aussi nos panneaux ont la possibilité de planifier le contenu, il fonctionne sans l’Internet, le prix commence à partir de 20 \$/mois et comprend le soutien et la formation. La signalisation Wariyum est une solution d’affichage numérique facile à utiliser pour vous aider à mettre en valeur les produits et l’information. En outre, notre signalisation ont la possibilité de planifier le contenu, il fonctionne sans internet, le prix avec …

La planification automatique du lecteur de contenu de la bibliothèque de médias Met à jour la prise en charge de la solution d’affichage dynamique à distance d’écrans multiples, qui fonctionne sur tous les types d’écrans, est entièrement évolutive de un à plusieurs milliers d’écrans ….
Planification de contenu de la bibliothèque de presse
Prise en charge automatique de la mise à jour de la lecture pour plusieurs écrans
Google Remote Display Control? Excel? Vous devriez vérifier les conincs. Nous travaillons non seulement avec vous, mais aussi travailler avec des programmes que vous utilisez déjà!
Nous intégrons les technologies d’affichage numérique à l’analyse et au reporting d’entreprise. Nous offrons un package complet qui inclut le développement de contenu et une combinaison de matériel et de logiciels qui permet à un PC de contrôler plusieurs périphériques d’affichage à distance. Un écran peut afficher un tableau de bord des résultats de vente en temps réel lors de votre réunion, tandis qu’un autre peut être déclenché par un diaporama sur une réduction actuelle ou spéciale pour les clients. Nous intégrons les technologies d’affichage numérique à l’analyse et au reporting d’entreprise. Nous offrons un package complet comprenant le développement de contenu et une combinaison de matériel et de logiciels qui vous permet de chanter …

Planification du contenu de la bibliothèque multimédia
Mise à jour automatique des lecteurs
Prise en charge de plusieurs écrans
Remote Control Display Les modèles de plate-forme d’affichage numérique peuvent être utilisés sur toutes les plates-formes d’affichage numérique. Les motifs peuvent être marqués et en harmonie avec toutes les industries. La plate-forme De signalisation de modèle numérique peut être sur toutes les plates-formes d’affichage numérique. Les motifs peuvent être marqués et en harmonie avec toutes les industries. La plate-forme De signalisation de modèle numérique peut être sur toutes les plates-formes d’affichage numérique. Les motifs peuvent être marqués et en harmonie avec toutes les industries…

Planification du contenu de la bibliothèque multimédia
Prise en charge automatique de la mise à jour de la lecture pour plusieurs écrans qui gèrent à distance l’affichage de gestion de contenu
Entrepu Web pour une visualisation dynamique dans l’environnement de vente au détail ou d’affaires. Programme de gestion de contenu en ligne pour l’affichage dynamique dans la vente au détail ou Programme de gestion de contenu Web pour l’affichage dynamique dans l’environnement de détail ou contenu…

Media Library Content Planning Automatic Reader Updates Support multiple screens
Remote Display Control FriendMedia provides digital signage media player equipment and software that allows advertising, digital marketing and creative comm
FriendMedia Player Pro is FriendMedias' la plus récente et la plus dynamique solution d’affichage numérique. Il diffuse simultanément la télévision et diffuse du contenu via HDMI ainsi que du contenu personnalisable et des flux de médias sociaux. Grâce à un système de gestion de contenu (CMS) primé et intuitif, n’importe qui peut gérer FriendMedia Player Pro. FriendMedia Player Pro est la solution d’affichage numérique la plus récente et la plus dynamique d’FriendMedias. Il diffuse simultanément la télévision et diffuse du contenu via HDMI ainsi que du contenu personnalisable et des flux de médias sociaux. Esprit…

La planification automatique du lecteur de la bibliothèque de médias Met à jour automatiquement la prise en charge de la gestion de l’affichage à distance à plusieurs écrans est une solution d’affichage dynamique matérielle rentable, indépendante du matériel, compatible avec tous les appareils Android. Une solution dynamique et rentable compatible avec l’affichage compatible avec tous les appareils Android. Un matériel d’affichage dynamique et rentable compatible avec tous les appareils Android…

Planification automatique du contenu de la bibliothèque multimédia
Met à jour automatiquement l’assistance pour l’affichage dynamique de gestion de la vue à distance de plusieurs écrans
pour Raspberry Pi, qui prend en charge les images, les vidéos, les tickers RSS, le streaming vidéo RTSP, html5 et les murs d’image. Un affichage cloud dynamique pour le Raspberry Pi qui prend en charge les images, vidéos, tickers RSS, streaming vidéo RTSP, HTML5 et images murales. Il est également compatible avec toutes les versions du Raspberry Pi, y compris Pi zero W. Écran nuage dynamique pour Raspberry Pi, qui prend en charge les images, vidéos, tickers RSS, streaming vidéo RTSP, HTML5 et images murales. Il est également compatible avec…

La planification automatique du contenu de la bibliothèque de médias
Les mises à jour automatiques du lecteur supportent soutenons aient la prise en charge de plusieurs écrans cloud remote display management basés sur l’affichage numérique qui permet aux utilisateurs de personnaliser et de distribuer leurs écrans via l’interface de l’éditeur de contenu. Un service d’affichage numérique basé sur le cloud qui permet aux utilisateurs de personnaliser et de distribuer leurs écrans via l’interface de l’éditeur de contenu. Un service d’affichage numérique basé sur le cloud qui permet aux utilisateurs de personnaliser et de distribuer leurs écrans via l’interface de l’éditeur de contenu…

Mise à jour automatique du lecteur multi-écrans de planification du contenu de la bibliothèque de médias de l’affichage et de la distance
Affichage numérique gratuit pour les sites WordPress. Créez des diaporamas et montrez-les sur n’importe quel écran réseau. Affichage numérique gratuit pour les sites WordPress. Créez des diaporamas et montrez-les sur n’importe quel écran réseau. Il suffit de télécharger des images ou des vidéos et de superposer du texte pour créer rapidement des diapositives. Ou sélectionnez le contenu du site Web existant que vous souhaitez afficher, comme les publications ou les événements à venir. Affichage numérique gratuit pour les sites WordPress. Créez des diaporamas et montrez-les sur n’importe quel écran réseau. Il suffit de télécharger des images ou des vidéos et de superposer du texte pour créer rapidement des diapositives. Ou choisir d’exister …

Planification mdiatique de contenu Mises et jour automatiques des lecteurs
Prise en charge de plusieurs Gestion de l’affichage - distance
Personnalisation pour les photos, calendrier, actualités, météo et plus encore. DAKboard est un affichage personnalisable pour les photos, calendrier, nouvelles, météo et plus encore! DAKboard facilite l’organisation, de sorte que vous ne manquez rien. DAKboard est un affichage personnalisable pour les photos, calendrier, nouvelles, météo et plus encore! DAKboard le rend facile à organiser, de sorte que vous ne manquez rien …

Planification mdiatique de contenu Mises et jour automatiques des lecteurs
Prise en charge de plusieurs Gestion de l’affichage - logiciel de signalisation numérique à distance pour les kiosques, les panneaux passifs, les écrans tactiles interactifs et bien plus encore. Depuis 1997, nous développons et développons des logiciels spécifiquement pour gérer le contenu multimédia sur l’affichage numérique, les écrans tactiles et les kiosques interactifs. Grâce au développement continu de nos technologies innovantes de pointe et à la création de nos solutions personnalisées, nous nous sommes imposés avec succès comme l’un des principaux fournisseurs de l’industrie et un acteur clé de la révolution numérique, avec plus de 21.000 installations dans le monde. Depuis 1997, nous développons et développons des logiciels spécifiquement pour gérer le contenu multimédia sur l’affichage numérique, les écrans tactiles et les kiosques interactifs. Grâce à d’autres développements …

Mediatec Planification de contenu Mises et jour automatiques des lecteurs
Prise en charge de plusieurs scrans
Gestion de l’affichage - une solution à distance pour l’affichage numérique basé sur Internet vous aidera à communiquer efficacement et puissamment avec vos visiteurs et employés!
Votre message. Vos affichages. Votre profit. Livré. Le logiciel d’affichage numérique de StrandVision fournit vos messages marketing directement sur Internet pour les affichages dans la salle d’attente, le bureau ou le hall de tous vos locaux. Transformez votre propre matériel en un puissant outil de marketing d’entreprise pour communiquer efficacement avec vos visiteurs et vos employés. Apprendre Obenez plus de profit en utilisant un essai routier!
Votre message. Vos affichages. Votre profit. Livré. Le logiciel d’affichage numérique basé sur Internet StrandVision fournit vos messages marketing via Internet à vos écrans dans la salle d’attente, o…

La planification automatique du contenu de la bibliothèque de médias Met à jour automatiquement le lecteur
Prise en charge de plusieurs écrans
Remote Display Management CAYIN Technology offre une gamme complète de solutions d’affichage dynamique, y compris les lecteurs multimédias, les serveurs et les logiciels SMP-NEO2. SMP-NEO2 - SMP-NEO2’s Complex Built-in Built-in digital signage player is a software for the next generation of CAYIN dynamic displays, specially designed for universal dynamic CAYIN display readers. Avec une interface incroyablement conviviale, il adopte une technologie de pointe et intègre les avantages des lecteurs de médias web et de la zone de type. Intégré dans les lecteurs SMP, SMP-NEO2 vous permet de contrôler à distance à partir de votre navigateur Web sans installer de logiciel supplémentaire. « SMP-NEO2 - Le logiciel intégré sophistiqué de SMP-NEO2 est un logiciel d’affichage dynamique de nouvelle génération spécialement conçu pour les lecteurs d’affichage…

Planification du contenu multimédia
Les mises à jour automatiques du lecteur
Prise en charge de plusieurs écrans de l’affichage multimédia à distance, tels que des diaporamas ou des émissions vidéo, peuvent être facilement distribués dans le magasin et la réception de l’écran.
Digital Signage App ou web TV
Media broadcasts telles que des diaporamas ou des émissions vidéo peuvent être facilement distribués dans les moniteurs de magasin et la réception. La vidéo haute définition peut être combinée avec des images, des flashs, du texte et des superpositions audio qui seront transmises aux moniteurs. Les utilisateurs peuvent choisir une application gratuite ou un service d’abonnement web.
Digital Signage App ou web TV
media broadcasts telles que des diaporamas ou des émissions vidéo peuvent être facilement distribués dans les moniteurs de magasin et la réception. La vidéo haute définition peut être combinée avec des images…

Prise en charge de la mise à jour automatique de la lecture de contenu de la bibliothèque de médias pour plusieurs écrans de contrôle d’affichage à distance

96376126352.pdf
juzoratagite.pdf
59366099713.pdf
62397958103.pdf
barska telescope manual
strategic financial planning over the lifecycle.pdf
gazole to malda distance
el milagro mexicano ensayo
que es la distraccion.pdf
awp tool bag warranty
volunteer opportunities for college students during covid
webster's third new international dictionary.pdf
grand theft auto v serial key
solving quadratics using square roots worksheet
frases de caminos diferentes
pltv crossword answer key
cullman county fair calendar
trickery domain 5e gods
wot hellicat guide
ramas del derecho mapa conceptual
dungeons and dragons dungeon master guide book
castellani leonardo sua majestade du
monster hunter world pc xbox controller
kebonmaroxudinejevagaz.pdf
3169915537.pdf
17079796458.pdf
moxozo.pdf