

# Formation technique

A person wearing glasses is seen in profile on the left, looking at a large digital display. The display shows several dynamic advertisements: a "COMPETITION TIME" ad for a trip to Costa Rica, a "SHARE THE CAR LOWER THE COST" ad, a "CHARITY BAKE SALE" ad, and an "EMPLOYEE BENEFIT LIFE COVER" ad. The text "Affichage Dynamique ArtioSign" is overlaid on the display.

## Affichage Dynamique ArtioSign

Solution deux en un : affichage dynamique + IPTV

### Aperçu de la formation

Cette session de formation d'une journée présente ArtioSign, la solution d'affichage dynamique d'Exterity qui permet aux organisations de créer et de diffuser de l'affichage dynamique percutant.

La formation porte sur la création et la publication de contenus d'affichage dynamique associant TV, vidéo, actualités en direct et messages personnalisés. La formation est en grande partie dispensée sous forme de séances pratiques.

**À la fin de la formation, les participants disposeront des connaissances et des compétences nécessaires pour :**

- **créer des contenus d'affichage dynamique qui comprennent, entre autres, TV, vidéo, images, texte et flux RSS ;**
- **publier des contenus d'affichage dynamique/ programmer leur diffusion sur les Média Players AvediaPlayer ;**
- **utiliser les autorisations utilisateur afin de permettre à certains utilisateurs d'accéder à un contenu d'affichage dynamique spécifique.**

## Contenu du cours

### Présentation d'ArtioSign

Cette session présente aux participants la solution d'affichage dynamique ArtioSign et décrit ses fonctionnalités et ses capacités. Cette présentation des concepts et des composants d'ArtioSign permet d'acquérir des connaissances de base qui seront réutilisées lors des séances pratiques.

### Création d'un écran d'affichage dynamique

Lors de cette session, les participants utilisent ArtioSign Create pour créer leur première playlist d'affichage en intégrant une image de fond, de la TV en direct, des images et du texte. La playlist d'affichage est publiée sur un Média Player AvediaPlayer pour être diffusée sur un téléviseur ou un écran.

### Amélioration de l'écran d'affichage

Cette session permet aux participants d'enrichir une playlist d'affichage avec des fonctionnalités supplémentaires, notamment des flux RSS d'actualité, des diaporamas d'images, des fichiers PDF/PowerPoint, des données météo et une horloge. Plusieurs ensembles de contenu sont également ajoutés à une playlist d'affichage.

### Publication & Contrôle de l'Affichage

Dans cette session, les participants ont la possibilité d'utiliser ArtioSign Control pour publier du contenu d'affichage dynamique vers des groupes d'appareils.

### Programmation de l'affichage

Lors de cette session, les participants apprennent à utiliser ArtioSign Schedule pour créer des campagnes d'affichage dynamique, ce qui leur permet de programmer des playlists d'affichage pour un ou plusieurs appareils.

### Gestion des autorisations

Cette session porte sur les autorisations utilisateur ; les participants donnent ainsi aux utilisateurs la possibilité de publier du contenu sur certains appareils/groupes d'appareils, de modifier/publier certaines playlists/campagnes et de modifier certains éléments spécifiques d'une playlist.

### Conception de son propre affichage

Les participants mettront en application les compétences acquises tout au long de la journée pour créer une playlist d'affichage dynamique de A à Z, en mettant l'accent sur le design de l'affichage.

# Formation technique

A background image showing a person's profile on the left, looking towards a computer monitor on the right. The monitor displays several dynamic advertisements, including one for a car-sharing scheme, a charity bake sale, and employee benefit life cover. The text "Affichage Dynamique ArtioSign" is overlaid in large white letters across the center of the image.

## Affichage Dynamique ArtioSign

Solution deux en un : affichage dynamique + IPTV

### Programme

9h30 Présentation d'ArtioSign

9h45 Affichage dynamique ArtioSign :  
Composants et caractéristiques

10h30 Pause

10h45 Tutoriel 1 : Création d'un écran d'affichage basique

11h45 Tutoriel 2 : Amélioration d'un écran d'affichage

12h45 Tutoriel 3 : Publication et contrôle de l'affichage

13h15 Déjeuner

14h15 Tutoriel 4 : Programmer l'affichage

14h45 Pause

15h00 Tutoriel 5 : Gérer les autorisations

15h45 Tutoriel 6 : Concevoir son propre affichage

16h30 Fin