

COMMUNICATION AUDIOVISUELLE DYNAMIQUE
CHAINE TV HOTELIERE

MATERIEL TECHNIQUE

Fabriquant : Innes Société Française basée à Rennes spécialiste de la communication et signalétique digitale IPTV et WebTV.

Routeur Innes SMA 300



Dimension 134mm /
89mm / 29mm

Décodage vidéo Full HD
(capable de décoder la
résolution 1920x1080px
HDTV)

Silencieux et bénéficie
d'une faible
consommation d'énergie

Garantie 3 ans pièces et
main d'œuvre

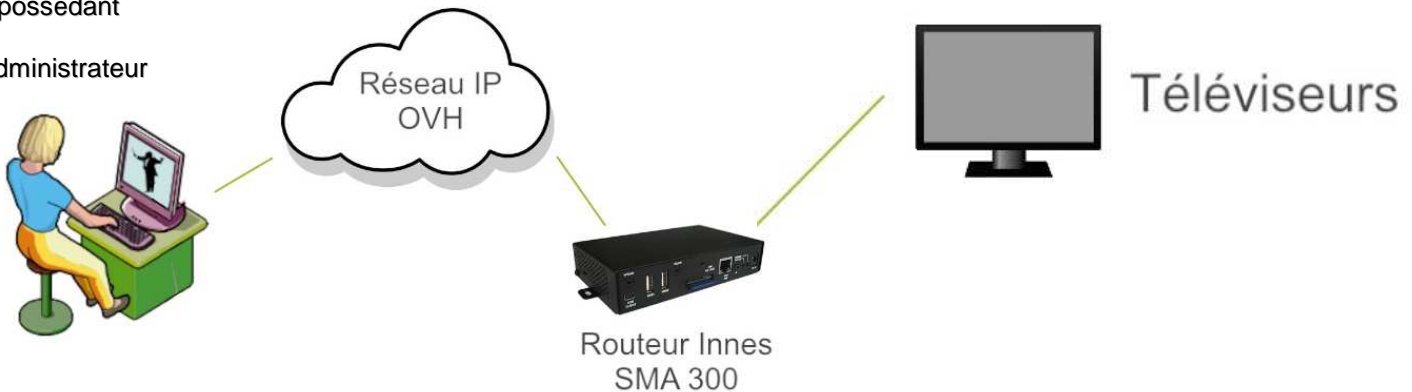
SOLUTION TECHNOLOGIE

Player (Routeur Innes SMA 300) connecté au réseau Internet par prise RJ45

Technologie de diffusion pour **1 point de diffusion**

Hall d'Accueil, Offices de tourisme, Campings, Billetteries...

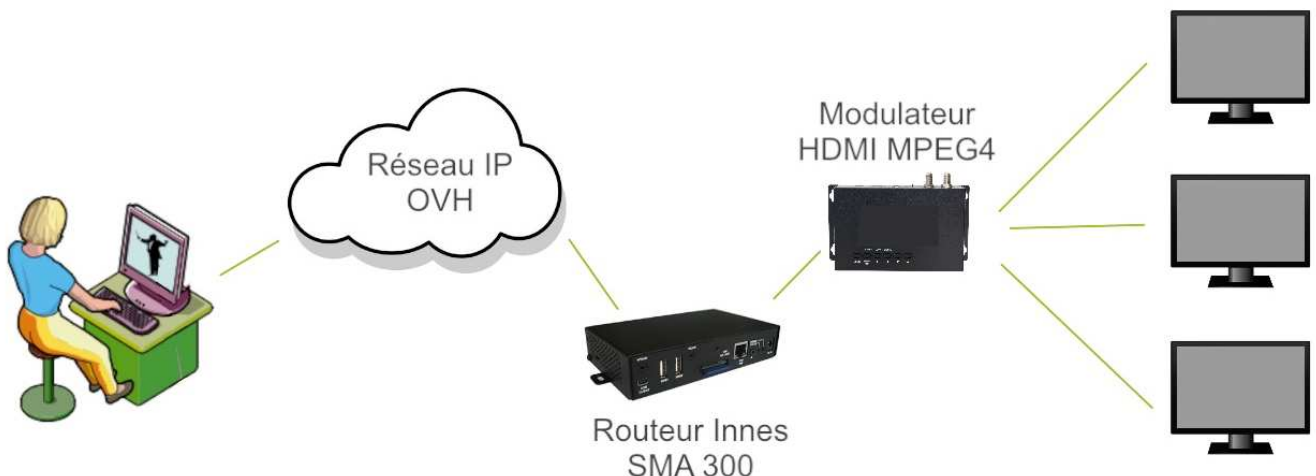
Diffuseur possédant
un droit administrateur



Technologie de diffusion pour **multi-écrans / réseau**

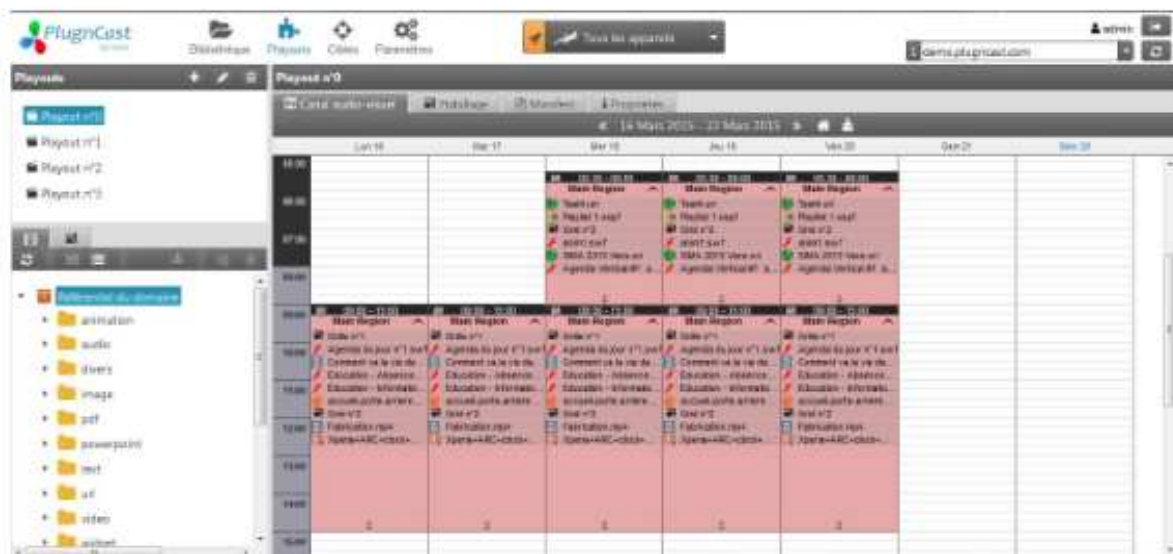
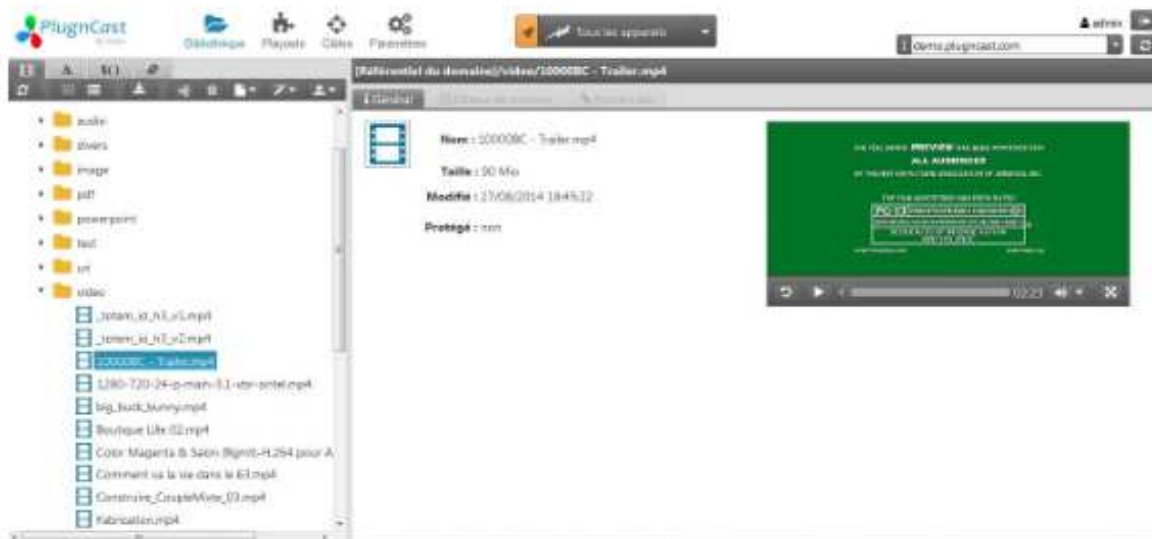
Hôtels, Résidences de tourisme, Etablissements...

Signal vidéo encodé via un modulateur pour diffusion sur l'ensemble du parc télévisuel de l'établissement hôtelier.



DIFFUSION PROGRAMMATION

Cette solution doublée d'une interface utilisateur permet de composer des programmes multimédia et d'organiser leur diffusion sur tous les écrans tout en ayant une main mise sur chaque lieu de diffusion.



Elle peut être enrichie à tout moment de modules additionnels pour s'interconnecter à une base de données, à un fournisseur de contenus (Météo, Bourse, News, Trafic routier...). Possibilité de création de widgets sur mesure en HTML5.



La gestion de l'habillage peut être gérée par écran en plein format, multi-zones, paysage, portrait...

Le système est conçu de manière à être résilient. Si la connexion au réseau Internet est interrompue, la playlist programmée continuera à être diffusée. Si une coupure électrique survient, le player se relance automatiquement et reprend sa diffusion.

MAINTENANCE / S.A.V.

Afin de garantir une sécurité de diffusion sur l'ensemble du réseau l'hébergement est réalisé sur serveurs dématérialisés avec redondance.

Le player ne possédant ni ventilateur, ni pile, il peut fonctionner jusqu'à une température de 80°degrés Celsius.

Grâce à la fiabilité du constructeur et de notre sous-traitant, nous garantissons le matériel 3 ans pièces et main d'œuvre :

- Matériel : conçu et produit en France par la société Innes elle-même
- Installateur solution : Société Soditel spécialiste des courants faibles depuis 1979, installateur

Service de maintenance :

- Maintenance préventive :
Assurée du lundi au vendredi de 8H00 à 18H00
- Maintenance corrective :
Assurée, durant le temps de garantie, de 8H à 20H00 6/7