



## du web 2.0 au retail 2.0



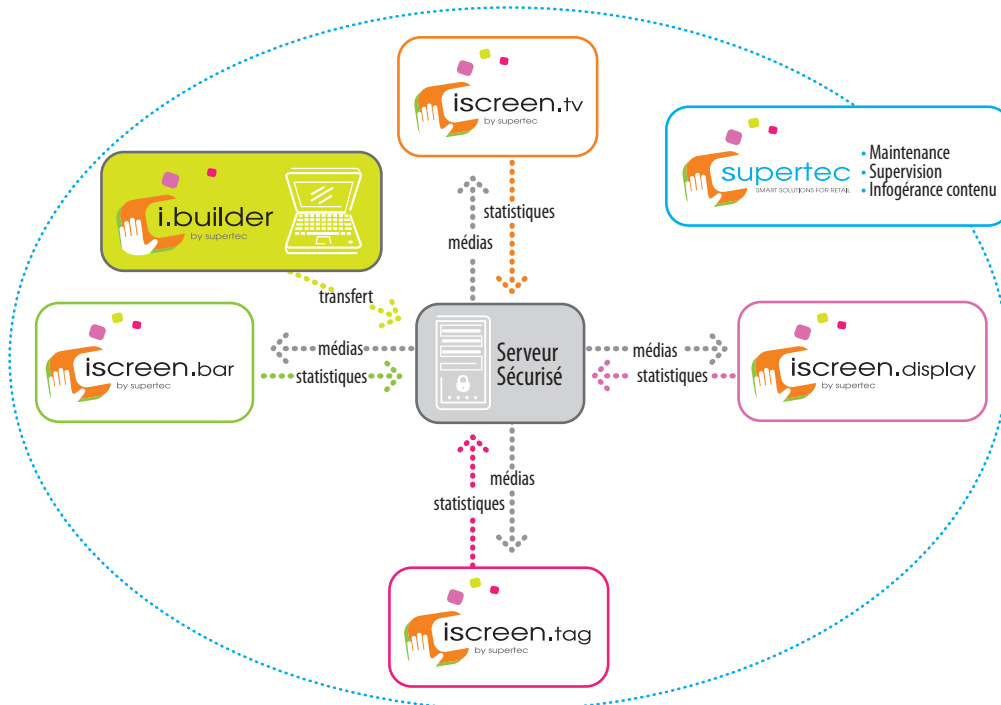
# i.builder l'interface de pilotage des solutions iscreen

i.builder est l'interface commune à tous les produits Supertec qui permet la gestion et l'administration de votre parc.

Ce logiciel multitâches vous permet de programmer, planifier, diffuser vos playlists et émissions. Il vous permet entre autre de diviser l'affichage à l'écran grâce au multi zonage.

## Comment ça marche ?

→ Pilotage en temps réel et à distance de votre parc d'écrans.



## Principe de fonctionnement :

### Composer / Programmer

- > Tous types de médias
- > Multizonage de l'écran
- > Planning de diffusion
- > Gestion des articles

### Diffuser / Afficher

- > Sur une station ou un groupe de stations
- > Une ou plusieurs émissions
- > Un contenu personnalisé

### Administrer / Analyser

- > Visualiser à distance
- > Etat des stations
- > Mesurer l'efficacité
- > Stats de prise en main
- > Stats d'audience

## Points forts :

- Installation simple et rapide.
- Données stockées sur un serveur sécurisé.
- Gestion multi-utilisateurs avec différents niveaux d'accès.
- Contenu personnalisé en fonction des différents profils consommateurs.
- Inventaire à distance des produits.
- MAJ des fiches produits et des tarifs à distance.
- Logiciel évolutif : permet de piloter toutes les solutions iscreen.

## Statistiques :

### La restitution des statistiques est différente selon le type d'interlocuteur :

- Enseigne : Données sur les profils consos, les comportements d'achat, la fréquentation du rayon...
- Industriel : Mesure de l'intérêt du produit au sein de la population de l'enseigne, comparatifs entre enseignes, analyse de l'attractivité vs les ventes, permet d'affiner les offres par enseigne.

### Différents types de statistiques sont remontées au serveur central :

- Nombre de prises en main pour chaque produit (date et heure).
- Comptage hommes/femmes.
- Tranche d'âge.
- Flux devant le présentoir (passage).
- Audience (visualisation des médias).
- Ratio passage/visualisation.
- Temps de prise en main.

