

10564 ent

Total In
May 08, 2016 - May 14, 2016

290 ppl

Max Occupancy
May 08, 2016 - May 14, 2016

10 PM

Max Period of Occupancy
May 08, 2016 - May 14, 2016

10207 ent

Total In
May 15, 2016 - May 21, 2016

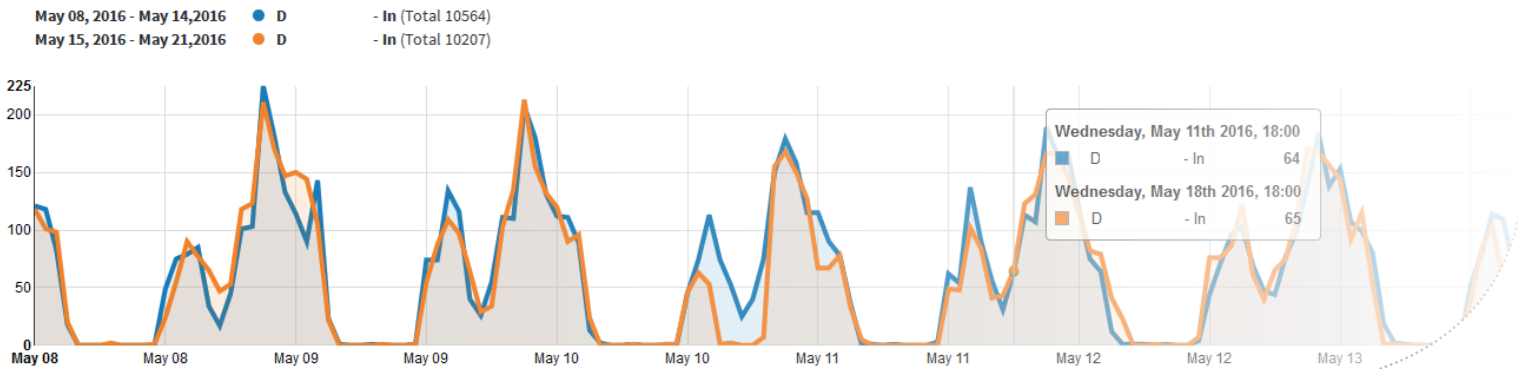
312 ppl

Max Occupancy
May 15, 2016 - May 21, 2016

10 PM

Max Period of Occupancy
May 15, 2016 - May 21, 2016

In vs select a site



FoxCloud

analyse de la fréquentation

En complément de la solution de comptage de personnes, Foxstream a développé un module complémentaire accessible partout dans le monde à tout moment. La solution FoxCloud, en mode hébergé et disponible par abonnement, ajoute à la précision et à la fiabilité de FoxCounter des fonctionnalités statistiques plus poussées d'analyses comparatives et de définition des ICP (indicateurs clés de performance).

FoxCloud, dernière innovation Foxstream, permet de consulter sur un site hébergé l'ensemble des données de comptages de plusieurs sites sur une interface dédiée.

FoxCloud permet :

- d'afficher les résultats de comptage de personnes d'un ou de plusieurs sites
- de paramétrer l'affichage en fonction du site, de la période voulue, etc.

➤ de pouvoir comparer les données de comptages (in/out) de chaque site

➤ de comparer différentes périodes du même site

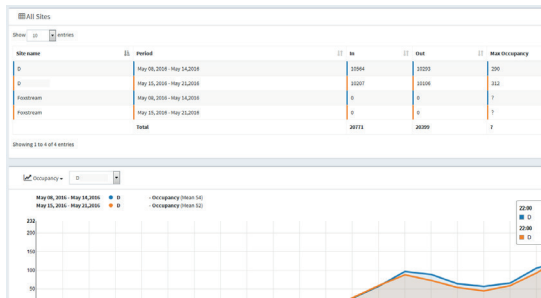
➤ d'afficher les ICP afin d'avoir une vision globale à partir de mesures spécifiques et prédéfinies

➤ d'accéder aux données sur le Cloud, de n'importe où, à tout moment

➤ de pouvoir visualiser des périodes types.

Points clés FoxCloud

FoxCloud est un module additionnel à FoxCounter, créé afin d'accéder à des analyses plus poussées sur la fréquentation d'un ou de plusieurs sites.



FoxCloud permet, entre autres, de :

- **Définir les sites les plus fréquentés** : en fonction du nombre d'entrées / sorties, du taux d'occupation...
- **Analyser l'impact d'une campagne publicitaire ou promotionnelle** : en comparant les données de fréquentation d'une période «classique» par rapport à la période suivant la campagne publicitaire, analyse de la hausse obtenue ou non pour le calcul du ROI (retour sur investissement).
- **Analyser l'impact d'évènements ou de modification des ressources** : grèves, météo, absence / ajout d'un employé, changement de merchandising... En liant la fréquentation aux évènements passés, il est possible d'anticiper ceux à venir pour optimiser le CA.
- **Optimiser les ressources** : FoxCloud agrège automatiquement les données passées pour établir une journée et une semaine types. Celles-ci peuvent être définies à partir d'une période choisie sur-mesure, et permettent d'optimiser les ressources.

Rappels sur FoxCounter

FoxCounter est une solution de comptage de personnes embarquée au sein des caméras, et largement diffusée en France et à l'international.

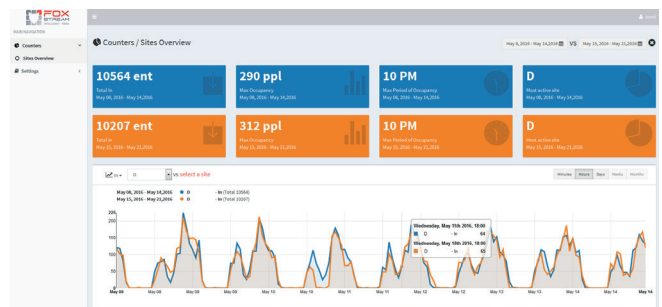
Points clés :

- **Bidirectionnel** : compte en entrée et en sortie même si les personnes passent de manière simultanée.
- **Tout-en-un** : combine hardware et software.
- **Compatible Axis et Samsung**.
- **Mode multi-caméras sur réseau** : l'ensemble des données sont regroupées sur une page web dédiée.
- **Intégrable avec équipement tiers** : un logiciel de statistiques, par exemple, peut récupérer les données de comptage (données exportables).
- **Solution autonome** : continue de compter en cas de coupure de réseau, sans perte des données.

Avantages d'une solution Cloud

FoxCloud est basé sur la solution Microsoft Azure, car celle-ci possède de nombreux avantages :

- **La sécurité des données** est intégrée dans le code et le développement d'Azure, et un ensemble robuste de technologies et de pratiques de sécurité garantissent que l'infrastructure Azure résiste aux attaques & protège l'accès utilisateur à l'environnement Azure.
- **La confidentialité & la transparence** : la confidentialité des données est protégée et vous conservez la propriété et le contrôle de vos données.
- **Le développement** : nous pouvons adapter l'offre de service en fonction des besoins de nos clients.
- **La garantie du stockage** : aucun risque de perte de données.
- **La maintenance des capteurs** : permet de suivre en continu le bon fonctionnement des capteurs et de maintenir le système.



Plus de 66 % des entreprises du classement Fortune 500 font confiance à Azure.

En bref

- Consultation personnalisée des données de n'importe où.
- Comparaisons de données de comptage par site et par période calendaire définissable sur mesure.
- Contribue à analyser l'impact de campagnes publicitaires (ou autres évènements).
- Journée & Semaine types pour optimiser les ressources.
- Application de Business Intelligence personnalisée avec ICP.