

En Bref

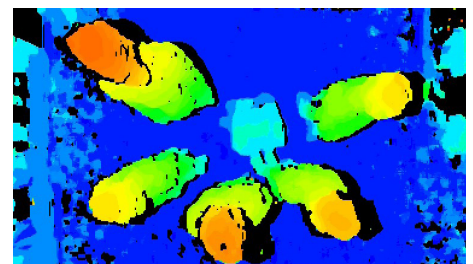
Evaluez la fréquentation pour adapter et valoriser votre structure. Extension pour le comptage des personnes **précis** et **fiable** en tout lieu (sans PC dédié). Permet la mesure des flux de passage pour les entrées et sorties ainsi que la mesure du taux de transformation.

QUANTIFICATION DES FLUX DE PERSONNES

Il permet d'atteindre un taux de précision supérieur à 97 % dans la plupart des installations

Dans un boîtier compact 2D ou 3D est associé :

- un dispositif de prise de vue
- un système de traitement.



détection en 3D:

Mesure des flux de passage pour les entrées et sorties ainsi que la mesure du taux de transformation:



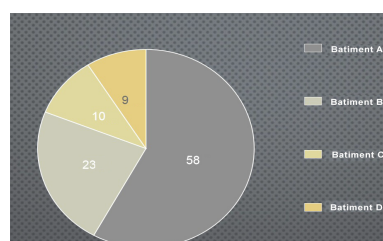
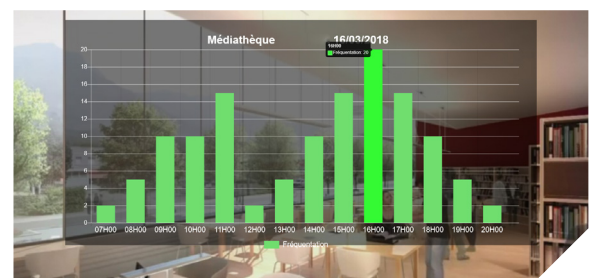
Gérer les jauges de sécurité



Etudier La fréquentation



Etudier les flux de circulation



Exemples de représentations
en mode web

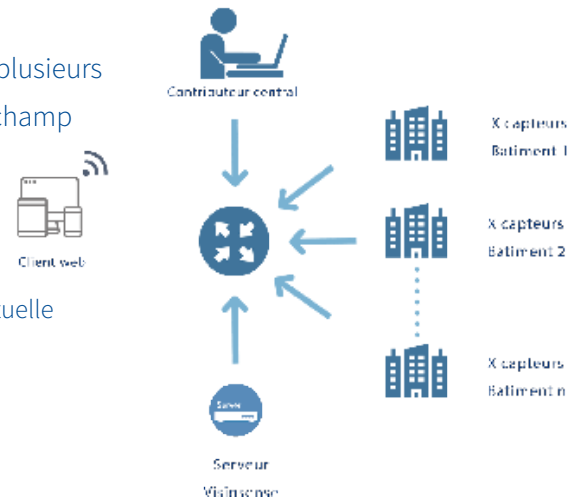
APPLICATION DE COMPTAGE DE PERSONNES

Exemple d'architecture de comptage multi-sites:

Réalisation d'un comptage de personnes sur les entrées et sorties de plusieurs bâtiments. Le système suit chaque silhouette dès son entrée dans le champ de vision et jusqu'à sa sortie, de manière anonyme.

Les fonctions disponibles :

- COMPTER : lorsqu'une personne franchit une des lignes de comptage virtuelle
- SUIVRE : le cheminement de chaque personne dans le champ de vision
- DÉNOMBRER : le nombre de personnes dans une zone définie.



VsBox

L'application d'analyse des données de comptage est hébergée sur un serveur Visiosense.



SPECIFICATIONS EN BREF

- Technologie stéréoscopique par traitement d'images avec reconstitution d'une image en 3 dimensions (volume) grâce à deux capteurs d'image associés à un bloc optique. Gestion des hauteurs de détection (carte de hauteur)
- Fonctions : COMPTAGE, DÉNOMBREMENT, SUIVI + valeurs brutes du positionnement de la cible dans l'espace avec une précision supérieure à 97 %
- Solution réseau avec alimentation POE
- Pas d'influence des variations lumineuses, des ombres, des couleurs
- Bonne gestion des comptages complexes (foules, file d'attente)
- Suivi des cibles (personnes) sans identification
- Gestion des données : comptage, dénombrement, suivi, cartographie, etc.

Comptage et Suivi

