



HÔPITAUX UNIVERSITAIRES DE GENÈVE

➤ MALEK BEN

Quelles sont les problématiques au sein de votre établissement qui vous ont amené à chercher et à installer une solution de comptage ?

➤ Pour un site de cette envergure, nous souhaitions avoir une vision d'ensemble et simultanée du flux des personnes sur les principales entrées des bâtiments HUG.

L'objectif final étant de pouvoir créer une base de données du flux des personnes dans un format simple, de l'analyser et de traiter les données selon les besoins.

Cela devait également nous permettre de confirmer des estimations que nous avions faites par le passé.



Il faut un système de mesure anonyme et fiable pour une utilisation par des piétons, facile à installer et ne nécessitant pas de procédure de calibration.

mesure dans un lieu public car on sait qu'un système intrusif peut - à juste titre - déranger certaines personnes. Par exemple les systèmes de mesure par caméras en plus de la question de la protection des données personnelles nécessitent un processus d'installation plus contraignant. L'aspect «plug and play» de la solution Technis a constitué un atout indéniable.

Quels sont, selon vous, les principaux avantages de la solution Technis dans l'étude que vous avez menée ?

➤ Les principaux avantages de la solution Technis résident dans la discrétion du système, via des tapis de comptage qui fournissent des données entièrement anonymisées.

Il est essentiel pour des lieux publics de pouvoir garantir aux usagers la protection des données. Il faut aussi un système fiable et robuste pour une utilisation par des piétons.

Par ailleurs le système ne nécessite aucune calibration, il est opérationnel à l'instant où on l'installe. La possibilité d'avoir des données en temps réel ainsi que d'extraire les données souhaitées est un réel avantage.

4 mois

la durée de la campagne de mesure

20

le nombre de points de mesure

En quoi la solution Technis a répondu à ces problématiques et à vos objectifs de mesure ?

➤ Elle y a pleinement répondu. Après plusieurs mois de collecte de données, nous avons consolidé les résultats qui nous ont permis, après analyse, de mettre en évidence la présence de modèles de flux.

Dans notre cas, nous avons observé deux modèles de flux distincts, un pendant la semaine et un autre pendant le week-end.

Nous avons de plus aussi pu mesurer le flux horaire et journalier ainsi que les pics horaires des principales entrées des bâtiments HUG du site.

Quelle est l'importance du côté non-intrusif et agile de la solution pour la collecte de données dans votre type d'établissement ?

➤ C'est évidemment un élément important pour effectuer une campagne de

POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONTACTEZ TECHNIS

WWW.MYTECHNIS.COM

INFO@MYTECHNIS.COM

+41 21 519 05 07

