



## DÉLÉGUÉ À LA SÉCURITÉ PRÉVENTION ET SANTÉ

EPFL / ÉCOLE POLYTECHNIQUE FÉDÉRALE DE LAUSANNE

↳ **ÉRIC DU PASQUIER**

**Comment définiriez-vous les principaux avantages de la solution Technis Counting appliqués à votre cœur de métier ?**

↳ Technis permet d'adresser une pluralité de problèmes liés à la gestion des flux dans un campus vaste, avec de nombreuses infrastructures et ouvert comme le nôtre. Je dirais donc que

son principal avantage est de pouvoir fournir un contrôle de l'ensemble de nos sites équipés en simultané et en temps-réel. Cela nous permet d'avoir une vue d'ensemble précise du fonctionnement du site en termes de flux de personnes et de prendre si nécessaire les mesures adaptées à leur bonne gestion.

**Pourquoi avoir choisi la solution Technis en opposition aux systèmes de comptage déjà existants ?**

↳ Dans le cadre de notre utilisation, les techniques de contrôle d'accès conventionnelles souffrent de deux challenges majeurs : premièrement l'information n'est pas remontée en direct et deuxièmement elles mobilisent bien souvent du personnel en entrée et en sortie du lieu à sécuriser. Nous avons, par exemple, accès en permanence à un compteur en temps-réel qui indique le nombre de personnes à l'intérieur de la bibliothèque. C'est un outil déterminant pour s'assurer par exemple du non dépassement de seuils d'affluence, et donc de la sécurité des usagers. Un deuxième point concerne la facilité de déploiement et la précision du système que nous avons pu tester de nombreuses fois et qui nous donne entière satisfaction. Les systèmes de caméras et de lasers sont plus coûteux à l'installation, ne nous proposent pas le temps-réel sur un terminal mobile, et ne sont pas facilement déplaçables pour une manifestation éphémère par exemple.



 L'analyse des données permet [...] l'amélioration de la signalétique ou l'aménagement de certains lieux, le tout en visant à **améliorer l'expérience et à garantir la sécurité des usagers.**"

**523'680**

personnes comptées depuis l'installation

**22**

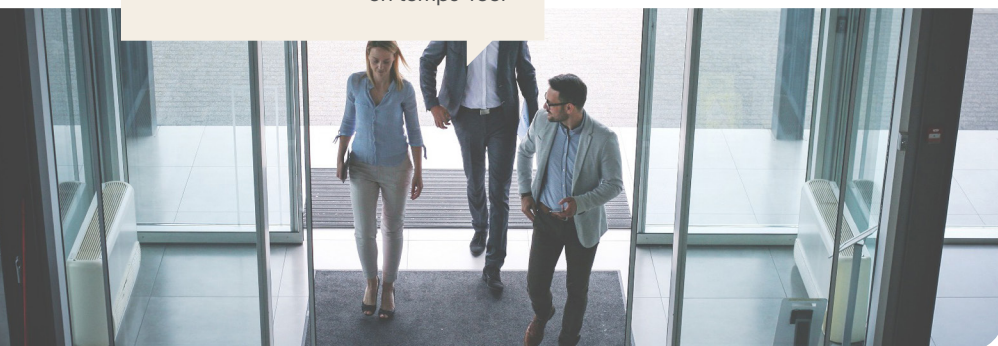
le nombre d'unités de comptage déployées

**11'326**

le nombre d'heures de données en temps-réel

**Que vous apporte l'analyse de données dans la gestion de votre site sur le long-terme ?**

↳ L'analyse poussée de ces données permettrait d'opérer des transformations. Que ce soit par exemple l'amélioration de la signalétique ou l'aménagement de certains lieux, c'est en analysant les tendances qui se dégagent sur de long mois que nous pourrions nous adapter efficacement. Le tout en ayant pour objectif d'améliorer l'expérience et de garantir la sécurité des usagers.



POUR PLUS D'INFORMATIONS,  
CONTACTEZ TECHNIS

[WWW.MYTECHNIS.COM](http://WWW.MYTECHNIS.COM)

[INFO@MYTECHNIS.COM](mailto:INFO@MYTECHNIS.COM)

+41 21 519 05 07