

## Optimisation de la sécurité des trottoirs

### Non applicable

Potentiel de réduction de GES dans Alphaville



### 25 à 50 K\$

Investissement nécessaire au déploiement pour Alphaville



### 3 à 5 ans

Retour sur investissement



Indicateurs	%	Score
Compatibilité organisationnelle	50%	8/16
Facilité de déploiement	80%	16/20
Portée de la solution	58%	7/12
Bénéfices sociaux	60%	9/15
Impacts sur la sécurité	67%	10/15
Alignement politique	44%	4/9
Éco-bénéfices	17%	2/12