

## Réduction de l'utilisation de l'eau potable

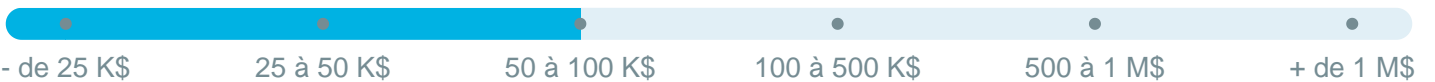
### Non applicable

Potentiel de réduction de GES dans Alphaville



### 50 à 100 K\$

Investissement nécessaire au déploiement pour Alphaville



### 3 à 5 ans

Retour sur investissement



Indicateurs	%	Score
Compatibilité organisationnelle	50%	8/16
Facilité de déploiement	40%	8/20
Portée de la solution	33%	4/12
Bénéfices sociaux	40%	6/15
Impacts sur la sécurité	7%	1/15
Alignement politique	67%	6/9
Éco-bénéfices	83%	10/12