

## Véhicules utilitaires électriques pour parcs

## 1 à 20 T

Potentiel de réduction de GES dans Alphaville



## 25 à 50 K\$

Investissement nécessaire au déploiement pour Alphaville



## + de 5 ans

Retour sur investissement

- de 1 an	1 à 3 ans	3 à 5 ans		+ de 5 ans
Indicateurs			%	Score

indicateurs		70	Score
8	Compatibilité organisationelle	75%	12/16
	Facilité de déploiement	60%	12/20
ζŷĵ	Portée de la solution	67%	8/12
666	Bénéfices sociaux	40%	6/15
<u>(a)</u>	Impacts sur la sécurité	27%	4/15
	Alignement politique	89%	8/9
£3	Éco-bénéfices	67%	8/12