

## Thermographie des bâtiments par drone

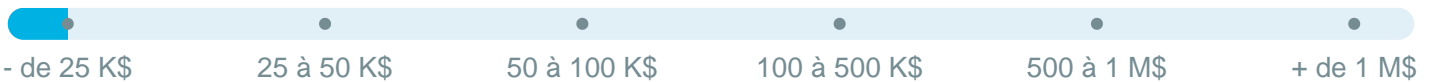
### 1 à 20 T

Potentiel de réduction de GES dans Alphaville



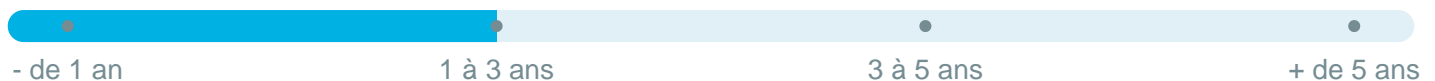
### - de 25 K\$

Investissement nécessaire au déploiement pour Alphaville



### 1 à 3 ans

Retour sur investissement



Indicateurs	%	Score
Compatibilité organisationnelle	88%	14/16
Facilité de déploiement	85%	17/20
Portée de la solution	67%	8/12
Bénéfices sociaux	23%	3,5/15
Impacts sur la sécurité	67%	10/15
Alignement politique	39%	3,5/9
Éco-bénéfices	33%	4/12