

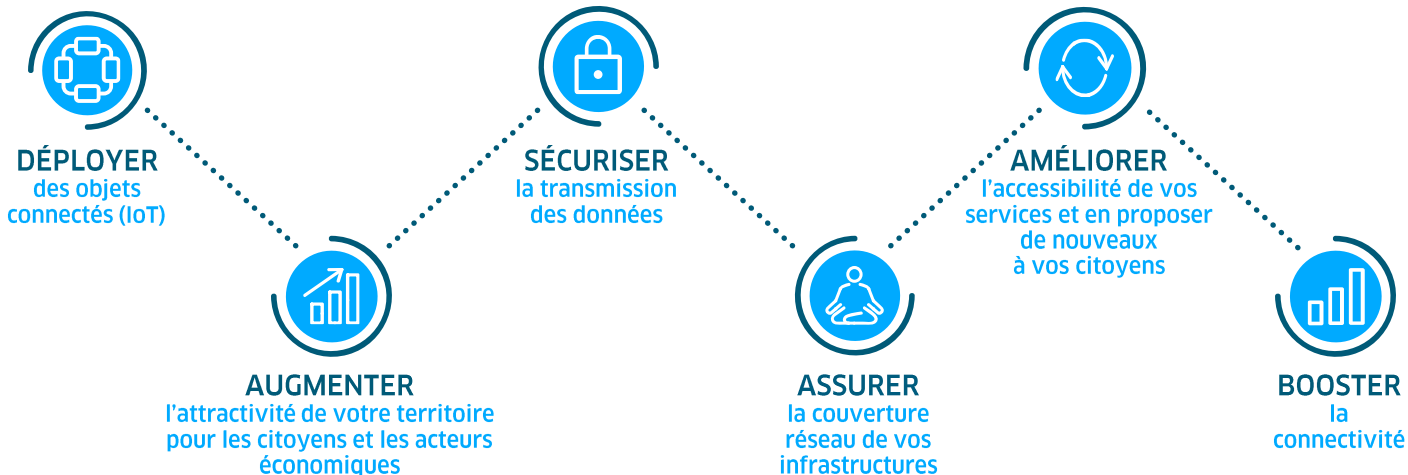


Aménagement numérique

Des infrastructures de communication pour booster et sécuriser vos échanges

A decorative horizontal bar at the bottom of the page, consisting of a series of overlapping circles in various shades of blue and green.

Favoriser et sécuriser les échanges numériques entre les acteurs de votre territoire



Une approche globale en co-construction



Des infrastructures plus performantes

Nous concevons, installons et maintenons des infrastructures de télécommunication performantes sur votre territoire en allant jusqu'au raccordement chez les particuliers que ce soit en FTTH ou RIP.



Vos services rendus plus accessibles

Nous concevons, installons et maintenons des solutions de connectivité dans l'espace public et à l'intérieur des bâtiments pour assurer une couverture continue et maximale : wifi, Internet des objets, GPS indoor, GSM indoor,...



Des échanges de données capitalisés

A travers nos solutions, vous pourrez accéder à une analyse des données issues de vos équipements connectés et ajuster ainsi au mieux vos services.



Votre territoire prêt à devenir une smart city

A travers ces solutions, vous créez les conditions vous permettant d'accéder à la smart city afin d'offrir de meilleurs services à vos citoyens tout en répondant à vos enjeux.



Des ressources mutualisées

Nos solutions vous permettent d'utiliser les mêmes infrastructures pour des besoins différents tout en gardant le même niveau de connectivité.

Vos bénéfices avec Aménagement numérique



Gagner du temps
grâce aux
expertises
techniques des
équipes



Être assuré
d'accéder aux
services à tout
moment



Avoir la garantie
d'un taux de
disponibilité des
infrastructures



**Déclencher la
réalisation**
à tout moment, plus
rapidement grâce à la
solution financée

3

départements en Très
Haut Débit équipés
ENGIE Ineo

600

réseaux urbains
déployés en France

>4 000

antennes IoT
déployées (Sigfox)

3 de nos réalisations



Ville de Gray

- Permettre la couverture live du festival
- Pérenniser l'investissement au-delà de l'évènement
- 110 Km de lien optique Gigabit
- 5 bornes wifi



Haute Marne

- Doter le territoire d'infrastructures d'hébergement
- Garantir aux haut-marnais l'accès aux meilleurs services du haut débit sur l'ensemble du territoire
- 1 200 km de fibre optique



Crédit Agricole

- Garantir la continuité radioélectrique
- Améliorer les systèmes de communication
- Intervenir en site occupé.
- 13 bâtiments pour
- 15 000 utilisateurs
- 5G ready



Pour plus d'informations, contactez :
Stephane VOLLE
Responsable d'affaires
INEO INFRACOM
stephane.volle@engie.com
M +33 (6) 03 78 18 47

engie-ineo.fr

