

Un interlocuteur  
unique pour  
la numérisation  
de vos  
bâtiments.



MY  
DIGITAL  
BUILDINGS



# Une offre **globale et standardisée**

01 Une couverture internationale.

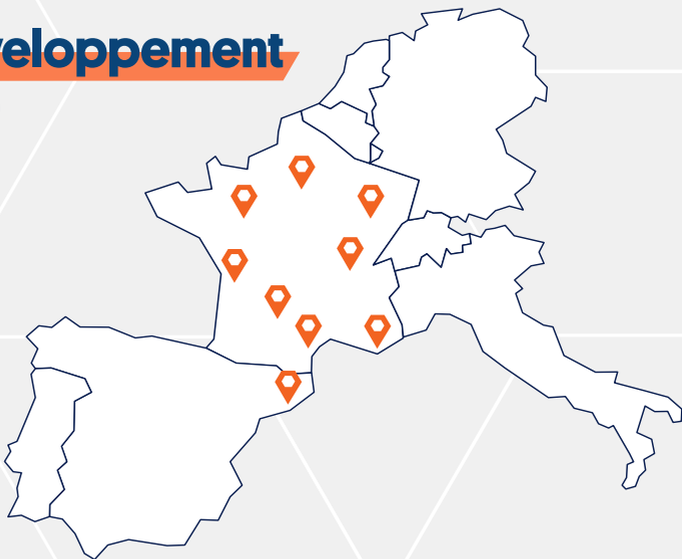
02 Des protocoles de numérisation 3D rapides et efficaces.

03 Production de données spatiales standardisées.<sup>1</sup>

04 Une plateforme unique pour centraliser et exploitez vos données spatiales.



## Notre **développement** en Europe



<sup>1</sup> (Nuages de points ; plans 2D ; maquettes 3D / BIM ; visites virtuelles).



- **Une captation unique, pour des livrables multiples** (nuages de points ; plans 2D / maquettes 3D / BIM ; visites virtuelles).
- Des livrables fiables, par l'utilisation du nuage de points : process de « **scan to BIM** » et « **scan to plan** ».
- **Un suivi de projet par une équipe pluridisciplinaire** (relevé 3D, BIM Management, ingénierie du bâtiment et industrielle).

## **Nos services d'accompagnement**

Nous étudions **vos objectifs et usages** autour de la donnée, pour apporter une feuille de route claire à vos projets de numérisation :

- **Audit de vos usages**, et intégration des données spatiales dans vos processus métier.
- **Études techniques et services complémentaires** autour de vos livrables (détection de clash, extraction de données, analyses métiers).
- **Accompagnement BIM** (audit ; stratégie & roadmap ; rédaction de documentation BIM).

# Une plateforme unique pour centraliser et exploiter vos données spatiales

- **Visualisez** votre patrimoine numérisé et les données spatiales associées.
- **Maîtrisez** les données spatiales de vos bâtiments, leur stockage et leur accès.
- **Collaborez** depuis une interface web (navigation, prise de côtes ; description de l'environnement) dans le mode de représentation adapté (2D / 3D / visite virtuelle).
- **Partagez** des bâtiments, zones, vues, informations contextuelles avec les parties prenantes de vos projets.

