



Sommaire



- ◆ **Édito**
- ◆ **Présentation de l'entreprise**
 - Qui sommes nous ?
 - Histoire et dates clés
 - Notre activité
 - Nos valeurs fondamentales
- ◆ **Quelques chiffres**
- ◆ **Notre réseau**
- ◆ **Clients & partenaires**
 - Nos partenariats
 - Témoignages
- ◆ **Contact**



Quelques mots des fondateurs



Les bâtiments sont essentiels à toutes les activités économiques et peuvent héberger des activités complexes, notamment dans l'industrie.

De la même manière, ils sont au cœur d'une multitude d'enjeux, comme la sobriété énergétique, la pression foncière, le confort des usagers, et doivent être de plus en plus flexible et reconfigurable.

C'est dans ce contexte que nous nous sommes donné comme mission de permettre aux acteurs du bâtiment de mieux construire, exploiter et rénover en s'appuyant sur des données spatiales fiables et toujours accessibles.

Nous sommes absolument convaincus que la révolution numérique en cours a un rôle à impact positif sur tous ces enjeux.



 **Emeric Mourot**
CEO

 **Nicolas Gerchenzon**
Directeur commercial

Qui sommes nous ?

My Digital Buildings est un bureau d'études géomètre, fondé en avril 2019, par Emeric MOUROT et Nicolas GERCHENZON, rapidement rejoints par Benjamin MEHAMEDI en tant qu'associés.

Ce projet entrepreneurial se base sur un double constat : les données spatiales des bâtiments sont souvent manquantes, peu centralisées, et non à jour, alors que leur valeur et potentiel est important.

Dans ce contexte, My Digital Buildings se positionne comme un interlocuteur unique, visant à apporter une solution aux acteurs du bâtiment leur permettant de créer et centraliser les données spatiales des bâtiments, pour en accélérer l'exploitation.

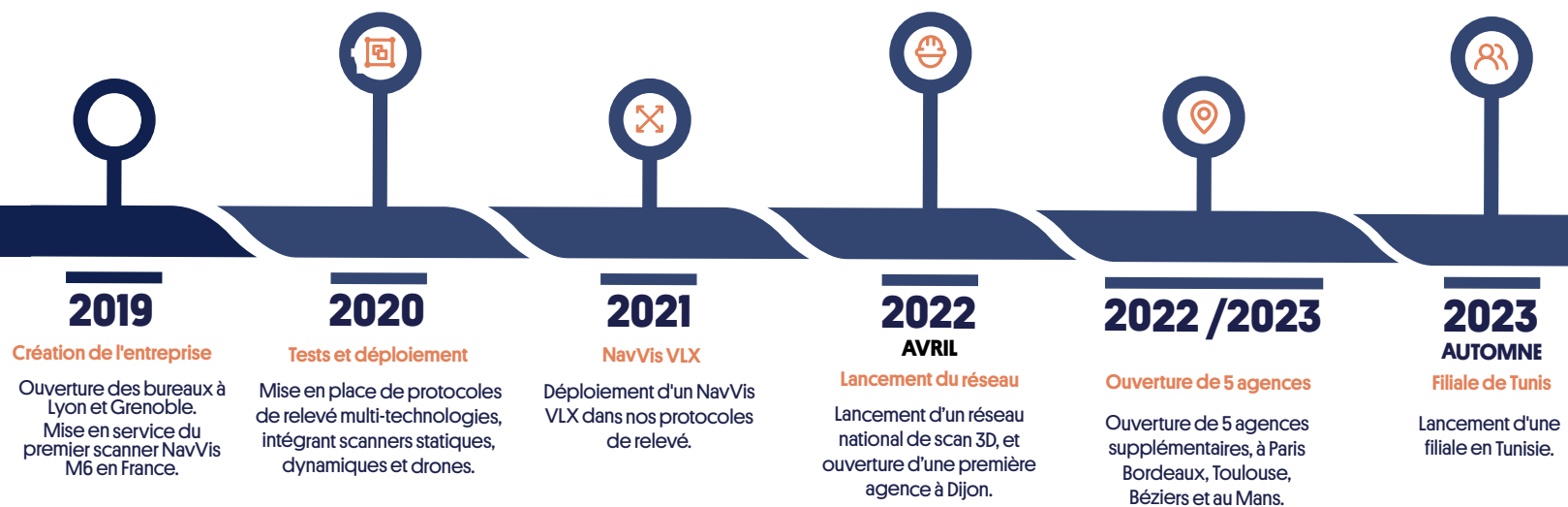
My Digital Buildings se caractérise également par la pluridisciplinarité de ses profils (expertises en ingénierie du bâtiment, acquisition 3D, BIM, industrielle), renforçant la compréhension des enjeux de ses clients, pour y apporter une réponse parfaitement adaptée.

L'entreprise est basée à Lyon et Grenoble, et se déploie nationalement grâce à un réseau d'agences stratégiquement situées (Paris, Bordeaux, Toulouse, Dijon, Béziers, Le Mans, Grasse).

Notre mission

« Permettre aux acteurs du bâtiment de mieux construire, exploiter et rénover en s'appuyant sur des données spatiales fiables et toujours accessibles. »

Présentation de l'entreprise



➤ La pluridisciplinarité au cœur de notre ADN

My Digital Buildings combine une forte expertise reconnue autour de la 3D (relevé ; développement logiciel, traitement de données) à des compétences métiers du secteur du bâtiment (ingénierie industrielle, construction et génie civil, architecture, etc.)

Nous sommes convaincus que cette pluridisciplinarité est cruciale pour redéfinir les normes de notre marché, et porter une offre innovante répondant finement aux enjeux de nos clients et partenaires.



Notre activité

L'activité de My Digital Buildings se découpe en **3 types de services** :

- Un service d'accompagnement permettant de structurer la numérisation de ses bâtiments
- Un service de relevé 3D, rapide et standardisé partout en France
- La production de données spatiales de bâtiments (nuage de points ; plans 2D ; maquettes 3D / BIM ; visite virtuelle), complémentaires et exploitables par tous.

Accompagnement

My Digital Buildings accompagne les organisations à mettre en œuvre la numérisation de leurs bâtiments, puis à exploiter les données spatiales créées.

Cet accompagnement de bout en bout permet une grande maîtrise sur la la création et l'utilisation de ces données, pouvant être de divers formats (nuage de points, plans 2D, maquettes 3D / BIM, visites virtuelles).

Relevé 3D

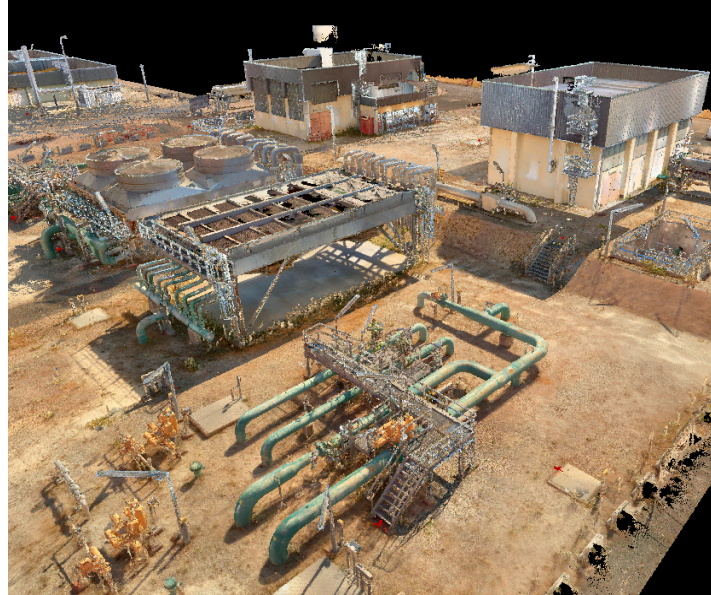
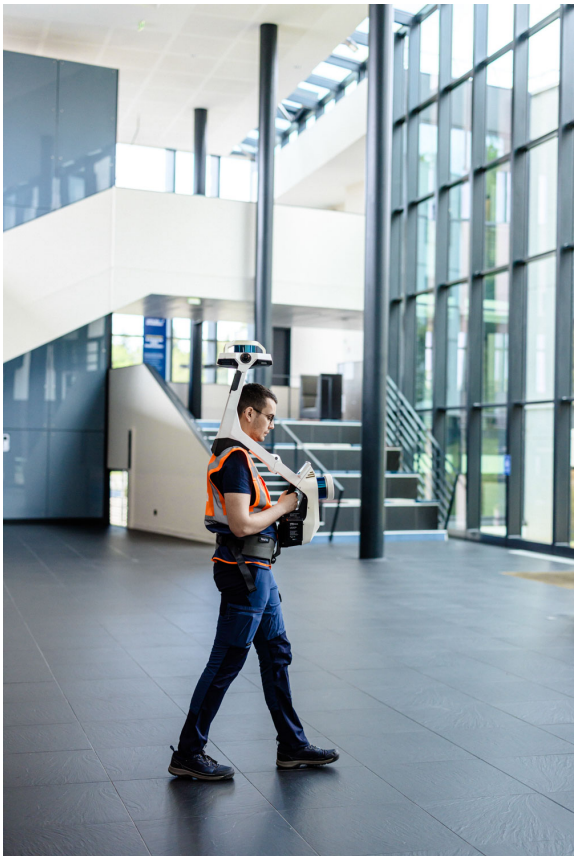
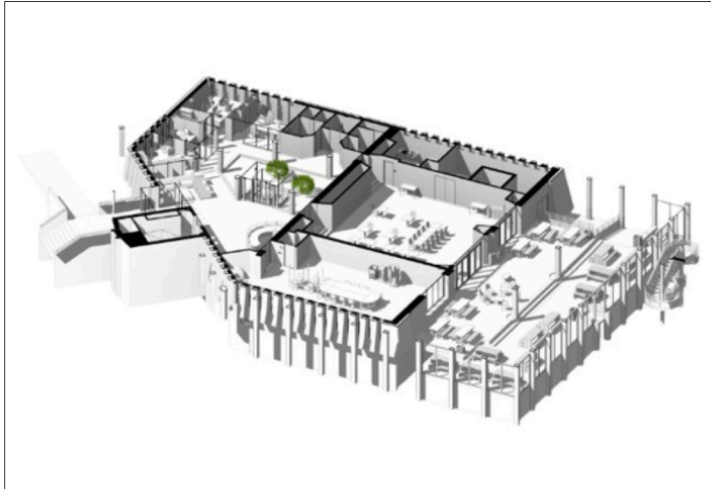
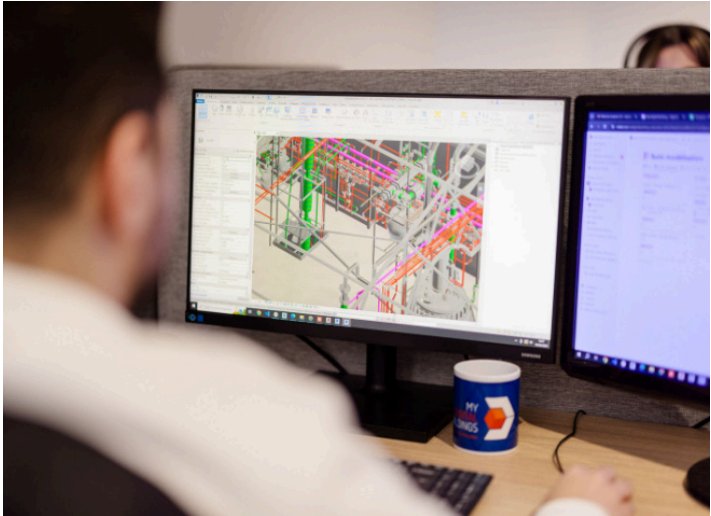
My Digital Buildings propose des services de relevé 3D de bâtiments standardisés, partout en France grâce à une implantation stratégique de 8 agences.

Par l'utilisation majoritaire de scanners dynamiques, MDB garantit des opérations de relevé 3D particulièrement rapides (ex : de 6 000 à 8 000 m² par jour en milieu industriel).

Production de données spatiales

En nous basant sur les données relevées sur site (nuages de points et photos panoramiques 360°), nous produisons différents livrables complémentaires dans la gestion de projets dans le bâtiment.

Ces livrables peuvent notamment être des nuages de points assemblées, des plans 2D, des visites virtuelles, ou des maquettes 3D / BIM.



Nos valeurs fondamentales



Créer ensemble

« Nous pensons que c'est en travaillant ensemble pour atteindre des objectifs communs, que l'innovation trouve son plein potentiel. C'est pourquoi nous nous engageons à comprendre les besoins et aspirations de chaque individu, collaborateur, partenaire ou client, pour favoriser leur participation à une réussite collective. »



Confiance

« Nous partageons l'idée selon laquelle la transparence et le respect sont les fondements de relations de confiance réussies. C'est à travers ces qualités que nous cultivons des relations solides et durables tant en interne qu'avec nos partenaires et clients. »



Audace

« Nous aspirons à devenir un acteur de référence dans la création et l'exploitation du double numérique des bâtiments. En adoptant une approche ambitieuse et novatrice, nous souhaitons redéfinir les normes de ce marché et ouvrir de nouvelles possibilités aux acteurs des bâtiments. »

300
clients

600+
projets réalisés

8 agences
en France



6 millions
m2 numérisés

17
salariés



+ 3000
followers

Un réseau de scan 3D au format de licence de marque

➤ 8 agences en France

Initialement basée à Grenoble et Lyon, My Digital Buildings s'est développé nationalement en ouvrant des agences, stratégiquement situées sur le territoire français.

MDB a basé ce développement national sur un concept de Licence de Marque, chaque agence est une société indépendante, sous l'enseigne commune My Digital Buildings.

Le réseau MDB repose sur un mode de fonctionnement standardisé et homogène, tant dans les protocoles techniques, que sur les services proposés.



on
as sur
nême

Nos partenariats



Accord cadre concernant la production de données spatiales de bâtiments industriels (Janssen, L'Occitane, Aviacomp, Bridgestone, etc.), exploitées dans les solutions Dassault Systèmes.



My Digital Buildings est partenaire de relevé de SAMP, société deeptech qui accélère la transformation et la décarbonation des sites industriels grâce à un jumeau numérique des installations.



Distributeur agréé des solutions Leica en France, Capture Solutions est notre partenaire technique concernant les équipements et logiciels Leica.

Témoignages

“Je suis ravi de ce partenariat avec My Digital Building, qui est un catalyseur de notre engagement à fournir de la valeur à nos clients à une vitesse inégalée. C'est particulièrement significatif alors que l'adaptation au changement climatique entraîne une transformation accélérée de leurs installations.”



Laurent Bourgouin
Président de Samp

La rencontre avec MDB nous a permis d'adapter notre approche auprès de nos clients pour les relevés et la modélisation des bâtiments et espaces de travail. Au-delà de la réactivité des équipes MDB et de leur capacité à trouver des solutions adaptées, les process utilisés permettent un gain de temps considérable et un rendu de qualité. Nous continuons avec plaisir notre partenariat sur tout le territoire français.



Marion Glatard
Directrice du développement chez TETRIS DB

« Collaborer avec My Digital Buildings nous permet d'avoir un mode de fonctionnement standardisé à l'échelle nationale, avec un seul interlocuteur de confiance pour relever nos bâtiments, et obtenir des livrables fiables pour nos projets. »



Vanessa Boudier
Cheffe de projet rénovation

Scanning fast, **building data**

contact@mydigitalbuildings.com

