



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## **Visuary 3.0 : Le relevé de cotes devient numérique pour les artisans du bâtiment**

Avec Visuary 3.0, un smartphone suffit pour réaliser une capture numérique d'un chantier grâce au scan LiDAR, générer un plan coté et produire un rapport complet. 5 minutes suffisent pour un bien à rénover de 50m<sup>2</sup>. L'artisan repart du chantier avec une base de travail fiable et gagne un temps précieux dès la phase de relevé. Une solution pensée pour en finir avec les doubles journées.

**Paris, le 14 janvier 2026 –**

Fini les prises de cotes manuelles et fastidieuses et les allers-retours entre terrain et ordinateur, les soirées consacrées à élaborer un devis d'après des notes griffonnées sur un carnet. Visuary, la solution française de digitalisation du terrain, s'attaque à un des points de douleur des artisans du bâtiment : transformer une visite technique en un acte numérique simple, rapide et fiable, pour ne plus perdre de temps sur des projets incertains. Cette version 3.0 marque l'aboutissement de plusieurs mois de retours terrain et d'améliorations continues, avec un objectif clair : fiabiliser et simplifier la visite technique.

### **Le relevé de cotes intelligent**

Visuary 3.0 apporte une évolution majeure sur l'étape clé du relevé de cotes, en agissant directement sur la capture de la donnée. La solution s'appuie sur le capteur LiDAR intégré aux iPhone et iPad compatibles pour réaliser un relevé de l'existant à partir d'une simple captation vidéo de la pièce.

En moins de deux minutes, les données nécessaires à l'exploitation du projet sont collectées et structurées :

- **Un plan coté précis** : Plus besoin de jongler avec un télémètre et un calepin. L'application génère un plan 2D/3D avec une précision de 98%.

- **Des photos géolocalisées sur le plan :** C'est une innovation majeure de cette version 3.0 et essentielle pour la sérénité du pro. Chaque photo prise durant le scan est automatiquement épinglée au bon endroit sur le plan. On ne cherche plus "où était cette fissure" ou "où se trouve cette arrivée d'eau" : le plan raconte visuellement l'état réel du bien. L'artisan peut également dicter vocalement ses commentaires afin d'enrichir son rapport.

*« La prise de cotes manuelle est une source d'erreurs et de stress. Un chiffre mal lu sur un carnet et c'est tout le chantier qui peut dérapier », explique Julien Kistler, CEO de Visuary. « Avec la version 3.0, l'artisan repart du chantier avec une base de travail fiable. Le plan est là, les photos sont rangées, les mesures sont justes. Il a déjà fait 80% du travail administratif en quittant le chantier. »*

## Une base de travail flexible

Une fois ce plan coté obtenu, le projet, grâce à la flexibilité offerte par Visuary, peut être finalisé directement sur mobile, sur tablette ou au bureau sur ordinateur :

- **Dossier automatique :** Le plan, le métré, les notes vocales et les photos se compilent instantanément en un dossier professionnel prêt à être envoyé.
- **Vers le chiffrage et la projection :** Parce que le plan est déjà numérisé, l'artisan peut choisir d'aller plus loin : ajuster les cloisons, ajouter des objets, détecter des incohérences techniques ou générer un estimatif travaux basé sur ses tarifs et les surfaces réelles capturées. Ces fonctions avancées deviennent une formalité puisque la donnée de base — le plan — est déjà parfaitement intégrée. Conçu pour les artisans, l'outil est utilisable sans aucune formation.

## Le plan devient un outil commercial

En quelques gestes simples, le professionnel peut réaliser des variantes de projets de rénovation pour offrir une visualisation 2D/3D immédiate. Cela devient un levier de vente puissant : il installe une confiance immédiate et valorise l'expertise de l'artisan, permettant de valider le projet et d'accélérer la signature avant même d'aborder la question du prix. Le client est rassuré et se projette plus facilement dans son futur projet.

---

### *Une solution confrontée au terrain lors des rencontres Point.P*

*Julien Kistler, CEO de Visuary, a confronté la solution directement au terrain lors de la tournée nationale **Point.P**, menée avec ses équipes fin 2025. Cette tournée, organisée sur **88 dates**, a donné lieu à **des milliers de démonstrations et d'échanges** avec des professionnels du BTP à travers toute la France.*

*Ces rencontres ont confirmé une attente forte et partagée par les artisans : **le besoin de gagner du temps** dans un contexte de clients toujours plus pressés et exigeants, et de concurrence accrue.*

*Les retours collectés tout au long de la tournée ont directement nourri les choix produits de Visuary 3.0.*

*« Cette nouvelle version de Visuary a été pensée, testée et validée par les utilisateurs eux-mêmes. Visuary 3.0 est une solution par les pros, pour les pros », déclare Julien Kistler.*

---

## **A propos de Visuary**

Fondée en 2019, Visuary simplifie le quotidien de plus de **1 500 professionnels du bâtiment** (entreprises générales, peintres, plaquistes, plombiers, carreleurs, menuisiers...). Grâce à une levée de fonds de **1,5 million d'euros** finalisée en fin d'année et une équipe de 17 experts, la startup française continue de placer la technologie LiDAR et l'intelligence artificielle au service de la productivité réelle des artisans.