

LE BTP ET LA CONSTRUCTION GAGNENT EN PRODUCTIVITÉ EN DIGITALISANT LA GESTION DE LEURS PROJETS



Franck MEUDEC

Créée en 2003, installée à Lyon, avec des bureaux à Paris, Londres et Hong Kong, Resolving emploie 50 personnes. Elle propose une plateforme collaborative pour gérer les données et les processus des secteurs de la construction, des infrastructures et de l'immobilier. Accessible en mobilité, la solution SaaS couvre tout le cycle de vie des ouvrages, de la phase conception-exécution à l'exploitation jusqu'en phase de déconstruction. Entretien avec Franck Meudec, directeur général de Resolving.

Pourquoi avoir rejoint le groupe Resolving ? Quelle est votre ambition pour votre groupe ?

Après avoir été entrepreneur pendant plus de 15 ans dans l'édition de logiciels SaaS pour la construction et l'immobilier, j'ai rejoint Resolving en avril 2018 en tant qu'associé avec le rôle de Vice-Président – CEO. Ces deux dernières années, nos efforts sur la structuration de l'entreprise ont porté leur fruit puisque la société a enregistré une croissance à 150 % et a multiplié par deux le nombre de ses collaborateurs. Depuis le mois de juillet, Resolving est soutenu par de nouveaux actionnaires et nous avons pris un virage stratégique et organisationnel avec des objectifs de croissance encore plus élevés, en France et à l'international.

Qui accompagnez-vous dans la construction ?

Nos clients représentent les univers de la construction et de la gestion d'actifs dans l'immobilier tertiaire, commercial et résidentiel, les infrastructures publiques et l'ingénierie : Maîtrise d'ouvrage, Foncières, Investisseurs, Entreprises Générales & Sous-traitants, Architectes, Maîtrise d'oeuvre, Bureaux d'études...

Les équipes collaborent autour des plans, des modèles BIM, des documents et des autres données de projet. Notre suite de modules s'adapte à leurs besoins opérationnels et fluidifie leurs échanges.

À l'heure du smartbuilding, pourquoi les entreprises doivent-elles s'engager dans leur transformation digitale ?

Les secteurs du BTP ont déjà commencé leur mutation digitale et la démarche BIM représente la première étape vers le bâtiment intelligent.

Nous les accompagnons pour accélérer leur transformation et soutenir leurs exigences sur les processus BIM.

Dès la conception des ouvrages, le BIM collaboratif et la gestion documentaire leur permettent de gagner en productivité et de contrôler plus efficacement les délais de réalisation des ouvrages.

Les équipes terrain vont piloter leurs chantiers avec des outils de suivi d'avancement, inspections, contrôles, visites Sécurité...

Les informations capturées lors du chantier sont remontées en temps réel dans des tableaux de bord permettant d'assurer la qualité de l'ouvrage livré. Les données sont tracées, facilitant ainsi la constitution du DOE numérique pour la livraison.

La maquette BIM constitue le jumeau numérique de l'ouvrage dans sa phase d'exploitation. Resolving assure une traçabilité de l'évolution de la donnée.

Disposez-vous d'un laboratoire R&D ?

Depuis sa création, Resolving a toujours eu comme priorité d'investir dans le développement de ses propres technologies pour répondre aux besoins du marché. Notre pôle R&D centralisé à Lyon représente d'ailleurs plus d'un tiers des salariés, portant nos efforts à ce que la technologie soit un levier d'efficacité pour nos clients.

Avez-vous des perspectives internationales ?

L'entreprise a déjà convaincu des clients aux États-Unis, au Moyen-Orient, en Afrique et en Asie sur des projets d'hôtels, de bureaux, de logements et de transports. Après l'ouverture de bureaux à Londres il y a un peu plus d'un an, nous avons prévu prochainement d'installer une base au Moyen-Orient. Resolving est en pleine expansion et nous recrutons de nombreux profils, tant en France qu'à l'international, Développeurs, Consultants, Business Developer...



PLUS D'INFORMATIONS :

- www.resolving/Fr.com
- www.resolving-bim-world-digital.com