

ACCOMPAGNEMENT À PROJET

So.build accompagne les bureaux d'études et entreprises de travaux publics dans le cadre de prestations personnalisées

L'offre So.build

So.build répond aux besoins des clients dans la réalisation des projets, et apporte l'expertise sur l'utilisation des logiciels. La compétence So.build devient un élément déterminant dans la qualité de vos projets.



Les avantages

- Vous êtes formés directement en production.
- Vous êtes coachés par des formateurs expérimentés.
- Vous définissez les orientations techniques, les formateurs So.build valident étape par étape la progression.
- Vous travaillez en totale confiance en ayant la garantie de la qualité des résultats obtenus.

Des prestations sur mesure

So.build apporte la réactivité, la flexibilité nécessaire dans la réalisation et la mise en œuvre des prestations :

- Audit et contrôle des paramétrages.
- Mise en place de la charte graphique.
- Paramétrages des bibliothèques et modèles.
- Paramétrages du connecteur DAO / Métrés.
- Préparation des données pour le guidage 3D.
- Organisation des données CAO et exportation vers des SIG.
- Modélisation en 3D et exportation de la maquette numérique vers des outils de réalité virtuelle.

Notre approche et nos méthodes

L'assistance à projet sur votre logiciel Mensura pour améliorer la qualité du projet

So.build met en place la pédagogie et la méthodologie nécessaire pour vous guider dans l'organisation de votre projet. So.build préconise la méthode à suivre avec votre logiciel (Mensura) tout en restant maître des choix techniques.



L'expertise technique avec Mensura

Notre expérience en matière de formation avec la gamme des logiciels Geomensura nous permet d'intervenir en assistance à projet. So.build est en mesure d'accompagner les directions de projets en garantissant la qualité des résultats obtenus.

Nous vous apportons notre conseil, notre expertise avant, pendant et après le projet :

- Modélisation de MNT.
- Technologie des nuages de points (lidar, drone, scanner 3d).
- Calcul de terrassement.
- Conception routière & carrefours.
- Calage et dessin des réseaux d'assainissement.
- Dimensionnement hydraulique.
- Préparation des données pour guidage 3D.
- Maquette de réalité virtuelle.
- Mise en place de DOE numérique.

Yvan Personnic
07.87.79.17.28
yvan.personnic@sobuild.fr

So.build

Consulting BIM Infra & VRD

Raphaël Bompil
07.68.72.82.12
raphael.bompil@sobuild.fr

www.sobuild.fr

