

SOLUTIONS DIGITALES POUR LES BÂTIMENTS ET INFRASTRUCTURES



SOLUTIONS BIM

ICHECK FOR BUILDING

- ◇ Vérification automatisée de conformité de maquette BIM en temps réel

3D

- ◇ Modélisation de jumeaux numériques

BIM MANAGEMENT

- ◇ Management de données en temps réel sur maquette numérique en phase de conception, de construction et d'exploitation



VERIFICATION DE CONFORMITÉ & PLANIFICATION DES IMMOBILISATIONS

BUILDING IN ONE

Plateforme numérique qui offre une visibilité complète sur l'état de conformité d'un bâtiment.

- ◇ Maîtrise des obligations réglementaires
- ◇ Management d'audit et reporting d'incidents
- ◇ Intégration interactive de maquettes numériques 3D

ASSETCALC

Interface de gestion commerciale de portefeuille d'actifs immobiliers.

- ◇ Suivi permanent et détaillé de l'état technique des immeubles
- ◇ Planification budgétaire des investissements de réparation et d'innovation



PLANNING INTÉGRÉ EN TEMPS RÉEL

PRI MANAGER

Plateforme globale de gestion de grands projets de construction.

- ◇ Intégrant tous les acteurs du projet
- ◇ Dotée de fonctionnalités complètes (plannings, coûts, Qualité, HSE, RH,...)
- ◇ Utilisant la géolocalisation et fonctionnant en application mobile

PROTRACK

Plateforme multisite pour le pilotage en parallèle de nombreux projets de taille moyenne ou petite.

- ◇ Plateforme web sécurisée et collaborative
- ◇ Accessible depuis tablette, smartphone et ordinateur
- ◇ Adaptable aux besoins du client



INSPECTION ET CONTRÔLE DES STRUCTURES

Osmos

Solution d'inspection et de surveillance des structures par corde optique (capteurs par fibre optique).

- ◇ Collecte automatique et en temps réel de données de comportements (pont, bâtiment, etc.)
- ◇ Permet de tester la résistance, mesurer l'usure et anticiper l'intervention / l'évacuation d'une structure
- ◇ Machine learning & intelligence artificielle (algorithmes)



MISE EN SERVICE

Primary Integration (PI)

Services de gestion et de mise en service de data centers.

- ◇ Management des risques opérationnels
- ◇ Gestion d'actifs

