

Tout exploitant est amené à recevoir une multitude d'informations sur l'état de ses bâtiments, ouvrages et infrastructures avec des enjeux hétérogènes.

L'utilisation par les usagers, le vieillissement du bâti, la rénovation énergétique, les travaux d'aménagement, l'entretien, les phénomènes naturels (inondations, incendies), relevé de désordres, etc. demandent de disposer d'une vision exhaustive de son patrimoine.

Bien hiérarchiser et prioriser les actions à mener sur le terrain nécessitent un diagnostic précis que seule une collecte de données fiable permet d'assurer.

Ubiplace a développé une solution -Smart Vigie- permettant au personnel sur le terrain de pouvoir collecter et structurer le traitement d'informations pour ses clients, en fonction de leurs besoins et faciliter ainsi la mise en œuvre des interventions ou travaux.

La plateforme SmartVigie permet ainsi de centraliser l'ensemble des informations et de disposer en temps réel d'une connaissance exacte de l'état du patrimoine et améliorer la qualité de service pour les usagers.



COMMENT ÇA FONCTIONNE ?



Analyse et intégration des données relatives au client (cartographie, processus de collecte, interopérabilité avec les outils existants)



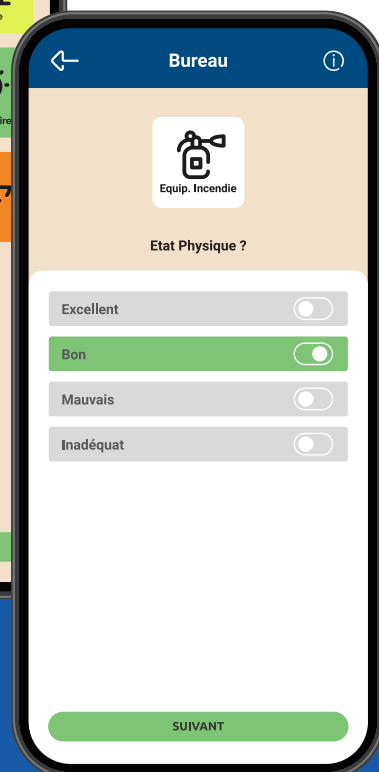
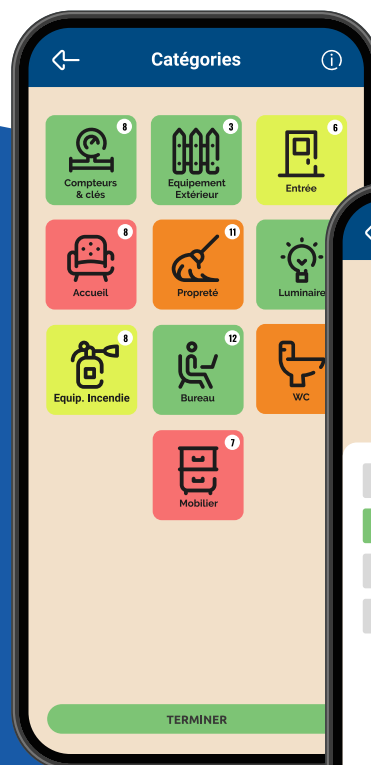
Collecte de données terrain structurée (bibliothèque de pictogramme, géolocalisation, photos)



Identification des signalements nécessitant des actions à engager (Hiérarchisation automatique des priorités)



Assurer la continuité, la fiabilité et la sécurité des actifs au travers de tableaux de bord personnalisés



NOTRE SOLUTION

La solution Smart Vigie, développée en mode SaaS accessible via une WebApp permet de diagnostiquer et cartographier l'état des infrastructures et du patrimoine en temps réel.

L'opérateur choisit le type d'information qu'il souhaite faire remonter. Les agents des exploitants signalent leurs observations via l'application. La plateforme en back-office optimise l'information, agrège des données complètes grâce à un classement par son degré d'urgence. Ses utilisateurs peuvent ainsi facilement interagir avec leurs équipes pour résoudre les événements de manière efficace : lancement des interventions et des travaux, etc.

ACTEURS CONCERNÉS



Exploitants de réseaux de transports urbains et interurbains



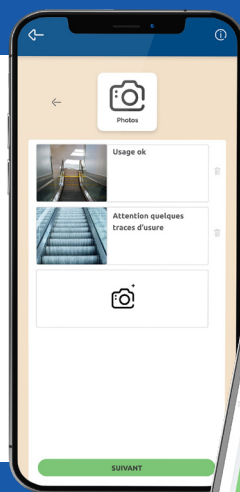
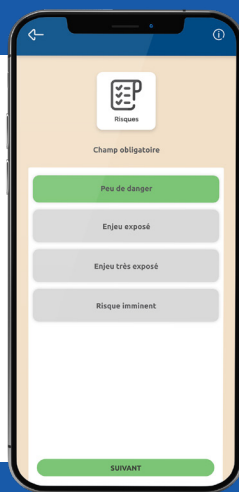
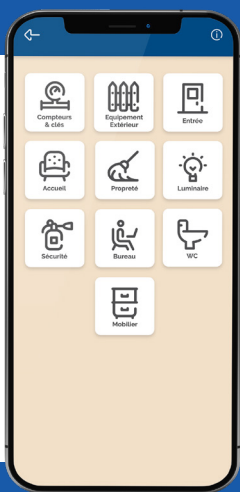
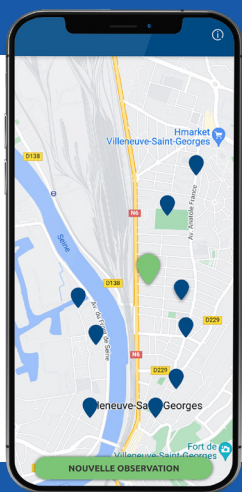
Exploitants aéroportuaires portuaires



Collectivités Bâtiments publics



Foncières (centres commerciaux, tertiaires, etc.)



Personnalisez le parcours de collecte en fonction des données à utiliser

ubiplace

est un start-up niçoise qui a développé des solutions innovantes en matière de collecte et d'utilisation de données terrain. Les applicatifs vont de l'information sur les travaux publics ou privés à l'exploitation des infrastructures, l'état du patrimoine en passant par la vigilance climatique. Fondée par 4 entrepreneurs, Egis est entré au capital d'Ubiplace, en 2021, à hauteur de 25%.

NOS POINTS FORTS

- ◆ Système intuitif, utilisable par tous et facile à déployer
- ◆ Paramétrage facile par le client
- ◆ Interfaçage avec les outils métier existants (GMAO, SIG...)
- ◆ Conformité RGPD

WWW.UBIPLACE.COM / CONTACT@UBIPLACE.COM

bpi france La FRENCH TECH

Référencé à l' UGAP