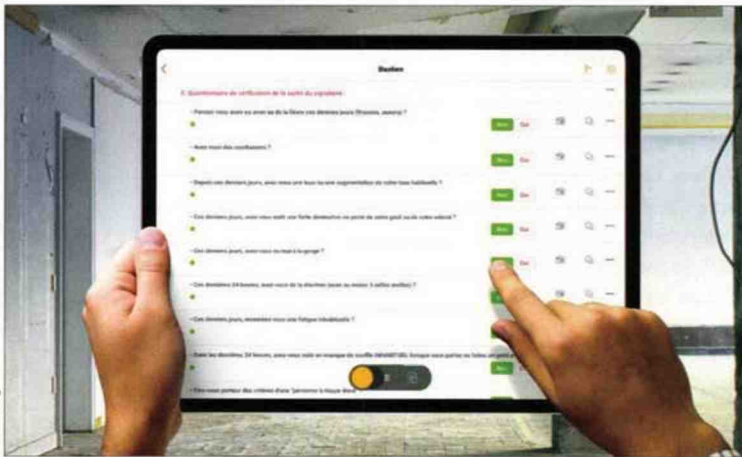




Des solutions pour une reprise sous contrôle

Resolving, Wizzcad, Bativigie... Plusieurs acteurs ont mis à disposition des outils pour veiller à ce que la reprise des chantiers s'effectue dans le respect des normes sanitaires.



Un exemple de questionnaire sanitaire connecté proposé par la plateforme Resolving.

En s'appuyant sur les remontées d'informations de la communauté de ses utilisateurs, Resolving a conçu dans sa plateforme collaborative un espace Covid-19 afin d'aider les entreprises à optimiser les contrôles sanitaires. On y trouve trois fiches : une de pré-reprise, pour lister et analyser les mises en conformité sanitaire, avant réouverture, chantier par chantier ; une fiche d'accueil du personnel sur site, pour contrôler toutes les entrées des personnes lors de leur arrivée sur le chantier ; et enfin une fiche de gestion des chantiers, pour s'assurer, tout du long, que le chantier restera conforme aux nouvelles normes sanitaires imposées par la situation Covid-19. Ces fiches évolueront pendant toute la période de relance de l'activité, au gré des contributions des utilisateurs. Un espace dédié sur le web permettra l'édition immédiate d'un rapport global de surveillance pour comprendre les difficultés rencontrées et le niveau de protection de l'ensemble des chantiers.

Une application « reprise chantier » a également été mise à disposition gratuitement par

la start-up Wizzcad. Disponible sur tous les smartphones, elle permet de digitaliser les formulaires de reprise de chantier validés par le gouvernement (conformément au référentiel édité par l'OPPBT). Elle garantit en temps réel la sécurité de tous les intervenants sur site. Les formulaires de sécurité sont remplis directement sur place depuis un smartphone et instantanément disponibles pour les coordonnateurs sécurité et santé, qui peuvent ainsi autoriser l'ouverture du chantier à distance si toutes les prescriptions de sécurité liées à la crise sanitaire sont respectées. Depuis sa mise à disposition gratuite par Wizzcad (sur les stores iOS et Android et *via* le web), de nombreux professionnels ont téléchargé cette application. Cela concerne près de 300 chantiers en France.

Pas de chantier sans masque

Par ailleurs, la plateforme de services Bativigie – qui permet d'effectuer la vérification de la conformité des opérateurs présents sur un site au regard d'une douzaine de points de contrôle (carte d'identité, attestation Urssaf, déclaration de détachement...) *via* une application embarquée sur smartphone – a, quant à elle, développé une nouvelle fonctionnalité, baptisée Coronavigie, pour garantir une reprise de l'activité dans le respect des recommandations du guide de l'OPPBT, notamment pour ce qui concerne le port du masque. Pour les donneurs d'ordre, ce dispositif permettra, en cas de contrôle des autorités, de pouvoir apporter la preuve de leur vigilance. Cette nouvelle version, gratuite pour les clients et utilisateurs de Bativigie, est disponible en téléchargement *via* Apple Store ou Play Store. Autant d'initiatives qui participent de l'accélération de la digitalisation des process du BTP liée à la crise sanitaire.

Stéphanie Obadia et Félicie Geslin