

L'Accélérateur Santé / Prévention du BTP

PAR IMPULSE LABS



Mai 2020

Covid-19 : Les start-up de l'accélérateur « Santé – Prévention dans le BTP » présentent des solutions innovantes pour la santé et la sécurité des acteurs du BTP

La huitième session de sélection de start-up pour intégrer l'accélérateur « Santé – Prévention dans le BTP » s'est déroulée en visioconférence le 5 mai 2020. Dans le contexte d'épidémie de covid-19, le CCCA-BTP, l'OPPBTP, le groupe PRO BTP et le groupe SMA, partenaires fondateurs de l'accélérateur, ont organisé une session spéciale afin de valoriser six solutions innovantes qui permettent de préserver la santé des opérateurs. Exceptionnellement, quatre des start-up participantes faisaient déjà partie de l'accélérateur. Marmelade, CAD.42, Qare (anciennement Doctopsy) et Biodata Bank ont ainsi adapté leur offre pour présenter des solutions qui répondent aux nouvelles contraintes de santé. Kôôping et Meersens ont quant à elles présenté leur solution pour la première fois. Elles ont été sélectionnées pour rejoindre les 32 autres start-up déjà intégrées à l'écosystème d'Impulse Partners.

Les six entreprises ont pitché mardi 5 mai, devant un jury composé de plus de 60 professionnels du BTP et de la prévention et en présence des partenaires fondateurs le CCCA-BTP, l'OPPBTP, PRO BTP et la Fondation EXCELLENCE SMA. Leurs projets ont été évalués en fonction de la qualité de leur solution, mais également de leur pertinence vis-à-vis du Covid-19 et leur intérêt pour une reprise des chantiers en toute sécurité.

Six solutions pour lutter contre l'épidémie et protéger les opérateurs

Les start-up Biodata Bank, Qare, CAD.42 et Marmelade ont déjà été intégrées à l'écosystème Impulse Partners suite aux comités de sélection précédents. Elles ont cependant adapté leur offre pour répondre aux besoins spécifiques des chantiers en cette période d'épidémie :

- **Biodata Bank** : la start-up japonaise a développé ses propres capteurs de mesure de la température corporelle. Disposés sur des bracelets, ils préviennent les coups de chaleur des opérateurs sur les chantiers. En raison de l'épidémie de Covid-19, ces bracelets sont désormais programmés pour détecter les cas de fièvre.
- **Qare** : cette start-up propose deux services : une plateforme d'agenda et de téléconsultation à destination des psychiatres, et une application de coaching et de suivi psychologique à destination des patients. En cette période d'épidémie, la start-up a rendu l'application gratuite, faisant bondir ses taux de téléchargement de 200%, et 150 psychologues bénévoles ont proposé des téléconsultations de 40 minutes pour toute personne impactée par le covid-19. Des partenariats avec des hôpitaux ont également été noués.

- **CAD.42** : l'entreprise propose des systèmes de géo-référencement en temps réel des équipements et personnes, qui s'interfacent avec le BIM et autres systèmes SI. La start-up a paramétré sa solution connectée et intelligente KYD.42 pour répondre aux exigences de distances de sécurité et de port d'équipements de protection.
- **Marmelade** : l'organisme de formation 100 % digital et mobile met à disposition des collaborateurs une appli permettant de créer des quiz, des tests ou des modules de formation certifiants. Ce service est conçu pour favoriser l'apprentissage, et l'ancrage de connaissances, notamment liées aux règles de prévention, chez les collaborateurs. La start-up a développé un contenu à l'épidémie de Covid-19, qui permet notamment de se former aux gestes barrières.

Deux autres start-ups candidaient pour la première fois afin de rejoindre l'incubateur :

- **Meersens** : la start-up propose une solution destinée à surveiller l'environnement de chacun, et de contrôler tout danger potentiel (qualité de l'air et de l'eau, UV, ondes, pesticides, perturbateurs endocriniens, etc) sur un même support. Cette application est particulièrement utilisée en période de confinement.
- **Kôôping** : la start-up propose un système d'analyse d'images vidéo et d'alerte. Grâce à une intelligence artificielle, la start-up parvient à caractériser les distances de sécurité entre les personnes, le port du masque, ainsi que les cas de fièvre.

Meersens et Kôôping bénéficieront de l'expertise et des retours d'expériences des quatre partenaires fondateurs afin de faire monter en puissance la performance des entreprises en matière de santé et prévention. Les partenaires pourront faciliter leur visibilité sur leurs sites web, leurs réseaux sociaux et leurs médias et réaliseront leur promotion sur les salons professionnels.

A propos de l'accélérateur

Lancé en mai 2018, l'accélérateur « Santé – Prévention dans le BTP » a pour vocation de faciliter les liens entre les start-up les plus disruptives et les entreprises. Son objectif est ainsi d'accélérer l'innovation en prévention, via des solutions qui s'appuient sur les nouvelles technologies (objets connectés, gestion de la data, réalité virtuelle et augmentée ou encore robotique), pour favoriser l'organisation de chantier, les systèmes de communications et la formation, améliorer les équipements de protection et répondre aux problématiques de santé au travail.

Contacts start-up :

- **Biodata Bank** : David-Antoine Malinas – david@biodatabank.co.jp
- **Qare** : Fanny Jacq – fanny.jacq@qare.io
- **CAD.42** : Jean-Philippe Panaget – jppanaget@cad42.com
- **Marmelade** : Clément Rouch – clement@marmelade-app.fr
- **Meersens** : Morane Rey-Huet – morane@meersens.com
- **Kôôping** : Marc Decombas – marc.decombas@gmail.com

À propos du CCCA-BTP (association nationale, professionnelle et paritaire) met en œuvre la politique de formation professionnelle initiale aux métiers du BTP par l'apprentissage définie par les partenaires sociaux de la branche. Il anime le réseau de l'apprentissage BTP : 118 CFA, 49 000 jeunes en formation dans 37 000 entreprises. Partenaires formation des entreprises et des jeunes, les CFA du BTP proposent une offre complète de formation initiale et des actions de formation continue sur-mesure.
www.ccca-btp.fr | f : 3cabtp | @3cabtp | YT : 3cabtp

À propos de l'OPPBT

Le partenaire « prévention » privilégié des professionnels du BTP

Au service des entreprises du BTP, l'Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux Publics contribue à la promotion de la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles ainsi qu'à l'amélioration des conditions de travail.

Preventionbtp.fr

À propos de PRO BTP

Santé, prévoyance, retraite, épargne et assurance, PRO BTP est le groupe de protection sociale au service des entreprises, artisans, salariés, apprentis et retraités du BTP.

Pour construire les services de demain et renforcer son accompagnement, le Groupe investit dans l'innovation.

Acteur engagé auprès des professionnels de la construction, PRO BTP développe des solutions à forte valeur ajoutée sociale.

www.probtp.com

À propos du Groupe SMA et de la Fondation Excellence SMA

Marque historique du Groupe SMA, assureur leader du secteur de la construction depuis 160 ans, SMABTP propose des solutions performantes répondant aux besoins des professionnels de la construction et de l'immobilier. En 1994, SMABTP crée sa fondation d'entreprise, EXCELLENCE SMA, dédiée à la prévention des risques et des pathologies, ainsi qu'à la promotion et au développement de la qualité et de la sécurité auprès des acteurs de la construction.

À propos d'IMPULSE PARTNERS

IMPULSE PARTNERS est une société de conseil en stratégie qui accompagne les dirigeants de grands groupes sur la stratégie, l'innovation et la performance.

Spécialisés dans les secteurs de la Construction, du BTP, de l'Energie et de l'Industrie, nous aidons nos clients à relever les défis de croissance, identifier les opportunités, repenser les modèles d'affaires et revisiter la stratégie d'innovation.

IMPULSE PARTNERS développe des accélérateurs de startups en lien étroit avec les décideurs industriels, les collectivités locales et les investisseurs spécialisés. Nos équipes détectent les start-up les plus innovantes et les plus prometteuses dans le but de les connecter aux leaders de l'industrie afin d'accélérer leur développement.