

**COVID-19 : UN PILOTE D'UNITES MOBILES DE  
DIAGNOSTIC ET DE DEPISTAGE VOIT LE JOUR À PARIS  
DANS LE 19<sup>ème</sup> ARRONDISSEMENT POUR  
ACCOMPAGNER LA PHASE DE DECONFINEMENT**

Paris, le 4 mai 2020

Depuis plus de 15 jours, un pilote d'unité mobile de diagnostic et de dépistage (UMDD) a été installé devant un foyer de travailleurs migrants du 19<sup>ème</sup> arrondissement. Ce dispositif innovant, imaginé par l'entreprise LOXAM, en partenariat avec les laboratoires AXAMED et la plateforme médicale TELEDOK, sera déployé, à la demande de la Ville de Paris, dans l'ensemble des arrondissements de la capitale afin de répondre aux besoins de la ville et de ses habitants dans la période de déconfinement.

**LES UMDD : UN DISPOSITIF SANITAIRE INEDIT DANS LA LUTTE CONTRE LE COVID19**

« Cette initiative utile pour la population, correspond pleinement à l'ADN de notre groupe quant à ses valeurs entrepreneuriales et sociétales. »

**Gérard Depez, président de LOXAM**

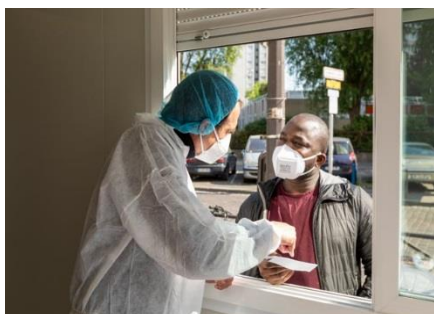
En pleine crise sanitaire du COVID-19 la société LOXAM, au travers de sa filiale LOXAMED, a développé une solution pour répondre aux nouveaux besoins de notre société lors du déconfinement. Alors que cette crise a été le déclencheur d'une **mutation de l'offre médicale nationale**, notamment à travers le développement de la télémédecine, LOXAMED a mis en place **un dispositif physique et mobile intégrant l'ensemble des services nécessaires pour préparer et accompagner la phase de déconfinement à venir.**

Eric Sebban, président des laboratoires AXAMED souligne qu'« avec pour maîtres-mots **l'anticipation et la réactivité**, les unités mobiles de diagnostic et de dépistage (UMDD) permettent, sous le contrôle des autorités publiques, le dépistage par tests PCR et tests sérologiques de publics identifiés ainsi que leur diagnostic à distance *via* une station de télémédecine. Véritable outil de protection sanitaire, les UMDD auront également une grande **utilité préventive** puisqu'ils serviront de points de distribution de masques et de gels hydroalcooliques.

Cette unité autonome, inédite et d'utilité collective représente :

- **Un dispositif d'utilité social** qui répond aux enjeux sanitaires en s'adressant notamment aux populations les plus précaires ;
- **Un dispositif de proximité** mobilisable partout en 24H pour répondre aux besoins directs des populations, notamment dans les zones les plus isolées ou les plus touchées ;
- **Un dispositif sanitaire** permettant d'identifier les patients immunisés, les populations atteintes du Coronavirus et de les aiguiller vers les services médicaux adaptés et donc de faciliter la phase de déconfinement ;
- **Un dispositif innovant** qui fait appel aux meilleures technologies pour lutter contre la propagation du virus à travers l'utilisation d'outils de télé-médecine primés, dont l'innovation et la performance sont reconnues (CES de Las Vegas, salon des maires, validation par la DGA) ;
- **Un dispositif d'aide logistique autonome**, qui n'obère pas les capacités hospitalières mais permet d'accueillir, de diagnostiquer rapidement, de recenser les premiers patients et de les aiguiller sans engorger les services d'urgence des hôpitaux ;
- **Un dispositif de prévention** de toute nouvelle contamination via la distribution de masques et de gels hydroalcooliques et la transmission d'informations utiles.

## UN PILOTE MIS EN PLACE DANS LE 19<sup>ème</sup> ARRONDISSEMENT DE PARIS



Depuis le 21 avril dernier, à la demande de la ville de Paris, **un pilote d'UMDD a été mis en place devant un foyer de travailleurs migrants du 19<sup>ème</sup> arrondissement de Paris avec le renfort de jeunes bénévoles de l'association Unis-Cité (Services Civiques)**. En près de 15 jours, le dispositif a d'ores et déjà fait ses preuves : 157 patients en 8 jours ont pu être examinés, dont 23 ont été diagnostiqués « suspects » d'être atteints du Covid-19. 4 patients se sont vu prescrire un test PCR, et une hospitalisation d'urgence a été décrétée.

Fort de ce succès, la Mairie de Paris, avec LOXAMED, en partenariat avec LOXAM, les laboratoires AXAMED, la plateforme médicale TELEDOK et les bénévoles d'UnisCités, a décidé de **déployer dans les jours et les semaines qui viennent, des unités mobiles de diagnostic et de dépistage (UMDD) dans l'ensemble des arrondissements de la capitale**. Ces unités sécurisées permettront, de tester des publics bien définis, avant d'être mises à disposition de l'ensemble des habitants, dans le cadre du plan de déconfinement national prévu le 11 mai prochain.

La vocation de LOXAMED est de dépasser la crise pour venir nourrir **une stratégie de prévention nationale sur le long terme**, en permettant aux zones rurales ou aux quartiers sous-équipés sanitaire, **de bénéficier d'un accès au diagnostic médical et au dépistage, puis à l'aiguillage vers une offre de soins adaptés**.



« *Loxamed a pour vocation d'accompagner les grandes entreprises, les collectivités locales, les services au public, dans la phase stratégique du redémarrage du pays qui s'ouvre le 11 mai avec le déconfinement. Nous avons pour ambition de permettre aux écoles, aux usines, aux chantiers, aux transports directement en contact avec les passagers (Bus, Taxis, VTC...), aux parcs, aux équipements sportifs d'affronter cet enjeu avec sérénité.* » **Arnaud Molinié, président de LOXAMED**