

IDEMIA renforce sa présence R&D en AUSTRALIE et met son INCUBATION LAB de Canberra au service des tests d'immunité quantitative au COVID-19, dans le cadre d'un partenariat avec ORBIS DIAGNOSTICS

VOYAGE

POSTÉ LE 27.01.21

IDEMIA annonce ce jour le renforcement de ses capacités de R&D et d'innovation en Australie et en Nouvelle Zélande, par la mise à disposition de son Incubation Lab de Canberra au service des tests d'immunité quantitative pratiqués par Orbis Diagnostics.

Orbis Diagnostics, société néo-zélandaise spécialisée dans la détection immunitaire, va fournir une plateforme de dépistage permettant de tester rapidement et de quantifier avec une grande précision le niveau d'immunité des passagers contre le Covid-19. La détection de l'immunité quantitative répond à toutes les exigences de certification en matière de précision. Un couplage des procédures de dépistage innovantes d'Orbis et des processus de contrôle aux frontières est à l'étude afin d'accélérer la réouverture en toute sécurité des frontières régionales et internationales.

Alors que le monde entier distribue la première génération de vaccins contre le COVID-19, nous estimons que le dépistage immunitaire va devenir indispensable à la reprise de déplacements internationaux sûrs.

Xavier Assouad, directeur général pour l'Océanie chez IDEMIA

En conjuguant l'expertise internationale d'IDEMIA en matière de gestion des risques aux frontières, de facilitation des flux de passagers et d'identité numérique et l'équipe scientifique d'experts en diagnostic médical et en recherche d'Orbis, les deux entreprises vont collaborer étroitement avec les États et les organismes de contrôle aux frontières afin de répondre à l'enjeu pressant que représentent les contrôles sanitaires dans les aéroports internationaux. Cette plateforme de dépistage immunitaire devrait être mise en place dans les aéroports australiens et néo-zélandais dès la mi-2021, avant une généralisation à l'ensemble de la zone Asie-Pacifique.

L'une de nos missions chez IDEMIA est de toujours rechercher l'innovation et de proposer aux aéroports et aux organismes de contrôle aux frontières des idées en matière de contrôles d'immigration, de sécurité, de sûreté et de santé, pour fluidifier au mieux les déplacements de chacun. Dans le cadre de notre processus d'innovation, nous réfléchissons à une intégration de la solution Orbis avec la plateforme d'identification mobile et de contrôle aux frontières d'IDEMIA, notamment à des fins d'évaluation des risques. Cette interface réduirait le risque de certificats d'immunité frauduleux et permettrait de communiquer des résultats fiables aux organismes de contrôle aux frontières, grâce au dispositif de sceau numérique d'IDEMIA conforme aux exigences de l'OACI. Afin de fournir une réponse globale, IDEMIA réfléchit à une intégration avec sa plateforme de facilitation

des flux de passagers, afin de fournir une solution fluide de bout en bout, couvrant toutes les étapes du trajet, au départ comme à l'arrivée.

Xavier Assouad, directeur général pour l'Océanie chez IDEMIA

Tester avec précision l'immunité d'un passager contre le COVID-19 permettra de décider si la personne peut entrer en toute sécurité dans le pays de destination sans devoir se mettre en quarantaine ni craindre de contaminer d'autres personnes ou d'être elle-même contaminée. Cette plateforme a été conçue spécifiquement pour les environnements à forte concentration de personnes hors laboratoire, notamment les aéroports. Le processus est rapide, et une fois l'immunité du passager établie avec précision, celui-ci n'aura pas à se soumettre à une quarantaine, avec l'assurance de ne pas être à l'origine d'une nouvelle flambée épidémique.

IDEMIA est l'un des leaders mondiaux des environnements sécurisés et de confiance pour les personnes dans leurs déplacements internationaux. Orbis Diagnostics se félicite de ce partenariat avec IDEMIA, qui va faire de cette technologie révolutionnaire une véritable solution intégrée de haute technologie, qui sera déployée aux frontières.

Brent Ogilvie, PDG d'Orbis Diagnostics

À propos - IDEMIA, le leader mondial de l'Identité Augmentée, fournit un environnement de confiance permettant aux citoyens, comme aux consommateurs, d'accomplir leurs activités quotidiennes les plus importantes (payer, se connecter, voyager), que ce soit dans le monde physique ou dans le monde digital.

Sécuriser notre identité est devenu essentiel dans le monde dans lequel nous vivons. En nous engageant pour l'Identité Augmentée, une identité qui assure respect de la vie privée et confiance mais garantit également des transactions sécurisées, authentifiées et vérifiables, nous réinventons notre manière de penser, de produire, d'utiliser et de protéger l'un de nos biens les plus précieux, notre identité, partout et à chaque instant où la sécurité importe. Nous fournissons cette Identité Augmentée à des clients internationaux des secteurs financiers, des télécommunications, de l'identité, de la sécurité publique et de l'Internet des Objets. Avec près de 15 000 employés dans le monde, IDEMIA sert des clients dans plus de 180 pays.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.idemia.com / Et suivez-nous @IdemiaGroup sur Twitter

À propos d'Orbis Diagnostics - La plateforme de détection immunitaire d'Orbis, développée par une équipe de recherche de premier plan basée aux États-Unis et en Nouvelle-Zélande, répond à une demande de dépistage immunitaire de précision au moyen d'un test quantitatif ELISA de qualité médicale. Ce test peut être déployé partout où cela est nécessaire, notamment dans les aéroports, afin d'obtenir un résultat rapide (sous 15 minutes) pour un grand nombre de personnes.

L'équipe comprend notamment le professeur David Williams, créateur de Clearblue Digital, premier test de grossesse numérique à domicile au monde.

Le système Orbis offrira automatisation et rapidité à bas coût, permettant ainsi le dépistage à grande échelle d'anticorps spécifiques au COVID-19 à partir d'un prélèvement sanguin au bout du doigt, avec intervention minimale de l'utilisateur. En mettant largement à disposition, et à un coût raisonnable, des tests offrant une précision de laboratoire, Orbis entend rendre la détection de l'immunité contre le COVID-19 accessible à toute la population.



votre contact presse.

BRONWYNNE HOWSE

Orbis Diagnostics
+64 274 583 198

MARIE DOWLING

IDEMIA
+61 478 151 088