

NTT OUVRE UN NOUVEAU BUREAU À SUNNYVALE EN CALIFORNIE ÉQUIPÉ DE LA TECHNOLOGIE D'IDENTIFICATION MOBILE STID



Irving, TX - 1^{er} novembre 2021 - NTT Research, qui fait partie de NTT, un groupe mondial de solutions technologiques et commerciales, a récemment inauguré de nouveaux bureaux à Sunnyvale, en Californie, afin de soutenir sa croissance rapide et d'accueillir les divers talents high-techs de la région.

Le complexe technologique de pointe présente une intégration exceptionnelle de solutions de sécurité, d'infrastructure et d'exploitation telles que le contrôle d'accès, les tourniquets modulaires,

la gestion des visiteurs, l'analyse vidéo, la surveillance du climatiseur et de la qualité de l'air, les fenêtres intelligentes, etc. avec des marques renommées telles que STid, Genetec, Splan, Mobotix Dormakaba, etc.

Le **Groupe STid**, un fabricant leader dans le domaine de la haute sécurité sans contact de nouvelle génération, a été choisi par NTT Global Sourcing, une société détenue à 100 % par NTT Inc, fondée pour créer des relations avec des partenaires stratégiques mondiaux et étendre leur part de marché. « Nous reconnaissons l'importance de remettre en question les normes conventionnelles en matière de sécurité électronique, NTT Global Purchasing s'efforce de créer une convergence et une stratégie globale pour améliorer activement la position concurrentielle de l'entreprise par le biais de ses nombreux fournisseurs de haut niveau », a déclaré **Arvind Kumar - VP, Global Head of Indirects chez NTT Global Sourcing Inc.**



Les lecteurs Architect[®] Blue de STid et l'application STid Mobile ID[®] ont réinventé le contrôle d'accès, en fournissant des solutions d'identification conviviales par le transfert du badge d'accès de l'utilisateur sur son smartphone, pour fonctionner en parallèle ou en remplacement de son badge RFID. « De nouveaux facteurs commencent à prendre de l'importance lors de la conception de bâtiments de haute sécurité. Comme les membres du personnel sont de plus en plus soucieux de vivre une expérience exceptionnelle au travail, ils commencent à prendre en compte l'environnement du bâtiment », a commenté **Matthew D Ireland, responsable de la sécurité informatique chez NTT Research.**



Ce partenariat stratégique garantit un niveau de sécurité complet et une interopérabilité grâce aux multiples interfaces et aux options de protocole ouvert de STid. STid offre une identification unifiée à travers divers systèmes tels que le contrôle d'accès aux entreprises, l'impression, les distributeurs automatiques, la gestion des visiteurs, les casiers, les restaurants sans caisse, le temps et les présences, les OEM, etc.

Alex Valadez- Innovati Inc - a commenté ce partenariat stratégique « Les entreprises sont exposées à des risques mondiaux constants qui impliquent des dommages à la réputation de l'entreprise, à de lourdes pertes économiques et même au bien-être des employés. Nous proposons toutes sortes de solutions technologiques pour améliorer et rationaliser les processus internes et garantir le bien-être et la sécurité de l'entreprise. Nous disposons d'une expertise approfondie pour aider les entreprises à intégrer des lecteurs et des badges instinctives afin d'améliorer leurs activités. Nous collaborons avec NTT pour mettre en œuvre une autonomie complète de gestion de la sécurité et accroître la mobilité mondiale dont NTT a besoin. »

Un grand nombre d'**ARCS-B/BT** : Lecteurs Claviers RFID/Bluetooth®/NFC, et **ARCS-AQ/BT** : lecteurs Standards Bluetooth®/NFC/Code QR et quelques **ARC-D/BT** : lecteurs standard/biométriques et **ARCS-H/BT** : des lecteurs Bluetooth® de bureau sont en cours d'intégration à Sunnyvale afin de répondre à la variété de profils d'utilisateurs que NTT exige.

"Nous partageons les valeurs fondamentales de NTT et d'Innovati Inc. Notre engagement ferme envers nos clients, qui se traduit par un service clientèle exceptionnel, notre quête de l'excellence technique, qui se traduit par le déploiement exclusif de composants haut de gamme, et notre passion pour les technologies de pointe au caractère ambitieux seront les fondements de notre alliance" - explique **Pierre-Antoine Larrera de Morel- VP mondial du Groupe STid**.

À propos du Groupe STid

Notre métier - Protéger les personnes, leurs biens et leurs données en sécurisant les identités et les accès. Depuis plus de 25 ans, nous inventons et proposons des solutions d'identification pour le contrôle d'accès physique et logique de haute sécurité, ainsi que pour l'identification automatique des véhicules (AVI). Nous permettons aux entreprises, aux gouvernements et à l'industrie de simplifier et de sauvegarder leur gestion de l'identité numérique en développant des solutions d'identification intelligentes utilisant les technologies de pointe RFID, NFC, Bluetooth® et Internet des objets (IoT).

À propos de NTT Research

NTT Research a ouvert ses bureaux en juillet 2019 en tant que nouvelle startup de la Silicon Valley pour mener des recherches fondamentales et faire progresser les technologies qui favorisent un changement positif pour l'humanité. En ce moment, trois laboratoires sont hébergés dans les installations de NTT Research à Sunnyvale : le laboratoire de physique et d'informatique (PHI), le laboratoire de cryptographie et de sécurité de l'information (CIS) et le laboratoire d'informatique médicale et de santé (MEI). L'organisation vise à améliorer la



réalité dans trois domaines : 1) l'information quantique, les neurosciences et la photonique ; 2) la cryptographie et la sécurité de l'information ; et 3) l'informatique médicale et de santé. NTT Research fait partie de NTT, un fournisseur mondial de technologies et de solutions commerciales dont le budget annuel de R&D s'élève à 3,6 milliards de dollars.

À propos de NTT Global Sourcing

NTT Global Sourcing a été fondé en novembre 2018 en tant que nouvelle entreprise spécialisée dans l'approvisionnement et pour rassembler les fonctions d'approvisionnement de chaque entreprise du Groupe NTT, Inc. afin de centraliser les négociations de prix et d'exécuter des accords complets avec les fournisseurs mondiaux.

STid Contact Presse

Maé Tholoniati

Tél : +33 (0)4 42 12 60 60

Email : m.tholoniati@stid.com