

# IDEMIA et TEAL concluent un partenariat stratégique permettant une connectivité fluide pour de futurs cas d'usage de l'Internet des Objets (IoT)

IDEMIA, le leader mondial des technologies d'identité, unit ses forces avec TEAL afin de proposer des composants matériels et un système d'exploitation eSIM certifiés GSMA et conçus pour la connectivité IoT, en intégrant les technologies SGP.32 des plateformes Cloud de TEAL.

# CONNECTIVITÉ

POSTÉ LE 21.11.23

Par ce partenariat, IDEMIA et TEAL démontrent leur engagement à anticiper et à assurer la compatibilité avec les usages de demain de la technologie de l'Internet des Objets (IoT) dans le monde. Dakota Smart eUICC (eSIM), compatible avec la norme NB-IoT haute latence et la 5G haute capacité, fonctionne avec un large éventail de solutions matérielles et logicielles pour divers cas d'usage IoT industriels, de la robotique aux drones en passant par les solutions de véhicules connectés et de flotte. En l'associant aux plateformes Cloud SGP.32 de TEAL, y compris EIM et SM-DS, les industriels pourront facilement accéder à un véritable écosystème eSIM avec des configurations préchargées ou installées à distance.

Alors que GSMA Intelligence prévoit une hausse massive des connexions IoT, qui devraient doubler passant de 15,1 milliards en 2021 à 37,4 milliards de connexions d'ici 2030, IDEMIA et TEAL entendent se positionner à l'avant-garde de cette croissance, en proposant d'emblée des services de connectivité renforcés et améliorés aux clients de TEAL dans le monde entier. Ce partenariat entre un système d'exploitation (OS) eUICC et les technologies Cloud ouvrent également la voie à de futurs déploiements iSIM.

*Cette collaboration souligne l'engagement conjoint d'IDEMIA et de TEAL à porter l'évolution des cas d'usage et de la connectivité IoT reposant sur les normes GSMA actuelles et à venir, en privilégiant le tout dernier modèle GSMA SGP.32 qui pose les bases d'un modèle de déploiement plus performant et rationalisé sur ce marché.*

Fabien Jautard, Vice-président exécutif chargé des services de connectivité chez IDEMIA

*La technologie eSIM possède un énorme potentiel et s'associer à IDEMIA, c'est établir la référence de la compatibilité avec l'IoT de demain à grande échelle en dissociant l'intégration dans les appareils et l'adoption partout dans le monde.*

Robert Hamblet, PDG de TEAL

**À propos-** En tant que leader des technologies d'identité, IDEMIA se donne pour mission d'ouvrir le monde et de le rendre plus sûr. En s'appuyant sur sa R&D à la pointe de l'innovation, IDEMIA développe des technologies uniques au monde grâce à son savoir-faire historique en matière de biométrie, de cryptographie, d'analyse de données, de systèmes et d'appareils intelligents, en ayant à cœur d'avoir une démarche à impact, éthique et responsable.

IDEMIA propose à l'ensemble de ses clients publics et privés des solutions de paiement, de connectivité, de contrôle d'accès, de voyage, d'identité et de sécurité publique. Chaque jour, IDEMIA sécurise ainsi des milliards d'interactions physiques et digitales partout dans le monde.

Avec près de 15 000 collaborateurs, IDEMIA compte parmi ses clients plus de 600 organisations gouvernementales, plus de 2 300 entreprises, répartis sur 180 pays dans le monde. Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.idemia.com](http://www.idemia.com) et suivez-nous @IDEMIAGroup sur X (anciennement Twitter).

**À propos de TEAL** - La technologie eSIM brevetée et certifiée GSMA de TEAL connecte n'importe quel appareil à n'importe quel réseau de données dans le monde.

TEAL compte davantage d'accords avec des opérateurs réseau que tout autre fournisseur de connectivité et donne ainsi aux entreprises, où qu'elles soient, la flexibilité et le contrôle nécessaires pour changer de réseau à distance et garantir le plus haut niveau de fiabilité et de performance dans le cadre d'un déploiement IoT (Internet des Objets). La solution proposée par TEAL est compatible avec les applications de très nombreux secteurs, dont la mobilité, la robotique, les drones, l'IoT industriel, le ferroviaire et la santé. Pour plus d'informations, rendez-vous sur [teal.io](http://teal.io).



votre contact presse.

**IDEMIA**

[contact.press@idemia.com](mailto:contact.press@idemia.com)

**TEAL**

[rmonkman@tealcommunications.com](mailto:rmonkman@tealcommunications.com)