

KDDI et IDEMIA s'associent pour lancer la première carte HalfSIM grand public au Japon

IDEMIA soutient KDDI dans son engagement en faveur d'une connectivité durable.

CONNECTIVITÉ

POSTÉ LE 05.06.24

KDDI Corporation, l'un des principaux fournisseurs de télécommunications au Japon, s'est associé à IDEMIA pour introduire la première HalfSIM du pays pour les utilisateurs grand public, dans le cadre du déploiement de ses services 5G.

La nouvelle HalfSIM de KDDI est une carte SIM demi-format développée par IDEMIA, conçue pour réduire la consommation de plastique et les déchets. En passant à la HalfSIM, KDDI économise 55 % de plastique par rapport à une carte SIM au format traditionnel, dont la taille est celle d'une carte de crédit, et réduit les émissions de carbone de près de 30 % au cours du processus de fabrication¹. De plus, la conception compacte des HalfSIM permet d'en charger un plus grand nombre par palette, ce qui contribue également à réduire l'empreinte carbone globale.

L'adoption de la HalfSIM par KDDI s'inscrit dans son engagement plus large à soutenir les objectifs du Japon face au changement climatique et à réduire son impact sur l'environnement. KDDI s'est notamment fixé pour objectif de parvenir à des émissions nettes de CO2 nulles d'ici 2040, soit 10 ans avant l'objectif de réduction fixé par le Japon.

Nous sommes ravis d'être le premier grand opérateur de téléphonie mobile au Japon à proposer cette solution HalfSIM innovante. Le partenariat avec IDEMIA pour lancer la HalfSIM est une étape importante dans notre stratégie de lutte contre les déchets plastiques et de réduction des émissions de carbone. Cette initiative n'est pas seulement bénéfique pour nos activités, elle permet également à nos clients de faire des choix respectueux de l'environnement.

KDDI Corporation

IDEMIA est fière d'aider KDDI à adopter des pratiques plus respectueuses de l'environnement. Ce lancement souligne notre engagement à fournir des solutions durables qui répondent aux besoins évolutifs de nos clients et de l'environnement.

Yeo Benson, Senior Vice President, APAC, IDEMIA Secure Transactions

De plus, dans le cadre de sa gamme GREENCONNECT, IDEMIA propose des produits alternatifs aux cartes SIM traditionnelles et des emballages aux caractéristiques environnementales améliorées pour soutenir la feuille de route des opérateurs mobiles en matière de réduction des émissions de carbone (de Scope 3) tout en limitant l'utilisation de matières premières et en simplifiant le recyclage.

¹ La vérification de Bureau Veritas renforce les allégations environnementales d'IDEMIA pour les SIMs et les eSIMs
