

KIOXIA

Communiqué de presse

KIOXIA Corporation annonce le lancement d'une nouvelle gamme de produits de consommation grand public

Design dynamique reflétant la qualité, les performances et la fiabilité connues et appréciées des consommateurs.



Düsseldorf, Allemagne, 15 avril 2020 - KIOXIA Europe (anciennement Toshiba Memory Europe) est heureux d'annoncer le lancement de sa gamme de produits de consommation grand public sous sa marque KIOXIA, notamment les cartes microSD, les cartes SD, les clés USB et les disques SSD. KIOXIA et les sociétés de son groupe ont commencé à opérer sous son nouveau nom de société le 1er octobre 2019. Après le changement de marque de ses produits destinés aux entreprises, KIOXIA lance maintenant en avril 2020 le tout nouveau design de ses produits grand public.

Avec son offre complète de microSD, de SD, de clés USB et de SSD, KIOXIA propose des produits grand public spécialement conçus pour permettre aux utilisateurs finaux de stocker les

éléments de leur vie numérique, où et quand ils le souhaitent. Les produits grand-public KIOXIA sont surtout destinés, et parfaitement adaptés, à une utilisation avec les smartphones, les tablettes et les PC, les consoles de jeux, les appareils-photo numériques et autres.

Avec ses nouveaux produits grand-public, KIOXIA met l'accent sur le maintien des normes de qualité, de performances et de fiabilité que les consommateurs attendent de la gamme de produits autrefois connus sous la marque Toshiba Memory. KIOXIA s'engage à maintenir les normes les plus élevées, et reste attaché au développement et à la production de solutions mémoire flash innovantes de pointe, pour répondre aux besoins des clients en constante évolution.

KIOXIA offre une expérience enrichissante grâce au nouveau design de ses produits mémoire. La conception des produits et leur présentation élégante et moderne reflètent la vision de KIOXIA en tant que fabricant indépendant de mémoires flash. Tous les produits ont une couleur spécifique (bleu clair, magenta, jaune, gris clair, vert clair, orange) qui les rend plus facilement identifiables par les clients, et qui leur permet de sélectionner le meilleur produit pour leurs applications.

Sous son nouveau nom, KIOXIA est très axé sur l'innovation, et plus engagé que jamais pour fournir une nouvelle technologie flash très intéressante, offrir plus de choix à ses clients grâce à un spectre de produits très complet, et permettre aux utilisateurs finaux de profiter partout des solutions mémoire KIOXIA. La mission de KIOXIA est de créer une expérience enrichissante aux utilisateurs et de changer le monde en faisant évoluer la "mémoire flash".

Le lancement de la nouvelle gamme grand public débutera en avril 2020, et la nouvelle gamme de produits sera disponible chez les distributeurs KIOXIA au cours du deuxième trimestre 2020.

A propos de KIOXIA Europe

KIOXIA Europe (anciennement Toshiba Memory Europe) est la filiale européenne de KIOXIA Corporation, l'un des plus grands fournisseurs mondiaux de mémoires Flash et de disques SSD (Solid State Drive, ou disque à semi-conducteurs). Depuis l'invention de la mémoire Flash jusqu'à l'avènement de la technologie révolutionnaire BiCS FLASH aujourd'hui, KIOXIA n'a cessé de développer des solutions et des services mémoire de pointe, qui enrichissent la vie des utilisateurs et élargissent les horizons de la société. La technologie de mémoire Flash 3D innovante, BiCS FLASH, développée par la société, façonne l'avenir du stockage dans le domaine des applications haute-densité, notamment les smartphones, les PC, les disques SSD, l'automobile et les centres de données.

Visitez notre [site web KIOXIA](#)

Contact pour publication :

KIOXIA Europe GmbH, Hansaallee 181, 40549 Düsseldorf, Allemagne

Tél : +49 (0)211 368 77-0

Email : KIE-support@kioxia.com

Contact presse :

Lena Hoffmann, KIOXIA Europe GmbH

Tél : +49 (0) 211 36877 382

Email : lena1.hoffmann@kioxia.com

Publié par :

Birgit Schöniger, Publitek

Tél : +44 (0)1582 390980

Email : birgit.schoeniger@publitek.com

Web : www.publitek.com

Réf : KIE_RM003/_FRE_EMEA