

Basın Bülteni

KIOXIA, Kitakami Fabrikasında İnşa Ettiği Yeni Üretim Tesisleriyle 3D Flash Bellek Üretim Kapasitesini Artırıyor

Düsseldorf, Almanya, 23 Mart 2022 – [KIOXIA Europe GmbH](#) bugün şirketin Japonya'nın Iwate Eyaletindeki Kitakami Fabrikasında yeni, son teknoloji bir üretim tesisinin (Fab2) inşasına başlayacağını duyurdu. Şirket, tescilli 3D Flash belleği BiCS FLASH üretiminin yakın zamandaki gelişimini öngörüyor. Tesisin inşaatının Nisan 2022'de başlaması planlanıyor ve 2023'te tamamlanması bekleniyor.

Yeni Fab2 tesisi, tüm Kitakami Fabrikasının üretim kapasitesini artırmak için yapay zeka tabanlı son teknoloji ile üretim yapacak. Bu, ürün kalitesini daha da artırarak, KIOXIA'nın işletmelerini organik olarak genişletmesini sağlayacak ve bulut hizmetleri, 5G, IoT, AI, otomatik sürüş ve metaverse'ün hızla benimsenmesi ile ortaya çıkan flash bellek pazarının orta ila uzun vadeli büyümesinden yararlanacaktır.

Fab2 tesisi, Kitakami'deki Fab1 tesisinin doğu tarafında inşa edilecektir. Tesis, son teknoloji, enerji tasarruflu üretim ekipmanları ve yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanıldığı, depreme dayanıklı bir mimari yapıya ve çevre dostu bir tasarıma sahip olacaktır. KIOXIA, Fab2'nin inşaatına yönelik sermaye yatırımlarını, işletme faaliyetlerinden gelen nakit akışı ile finanse etmeyi planlıyor.

KIOXIA Corporation Başkanı ve CEO'su Nobuo Hayasaka, "Fab2'nin inşası, KIOXIA'nın gelişmiş bellek ürünlerine yönelik stratejik geliştirme ve üretim kapasitemizi daha da güçlendirmesi için önemli bir kilometre taşıdır, bu suretle bellek ürünlerine yönelik artan pazar talebini karşılamak için daha da iyi bir rekabetçi konumda olacağız" dedi. "Fab2'nin yalnızca KIOXIA'nın üretim kapasitesini artırmakla kalmayıp aynı zamanda KIOXIA'nın ileriye dönük gerçekleştirmeye çalıştığı yüksek düzeydeki ve sürdürülebilir operasyonların uygulanması için

önemli bir temel olarak hizmet edeceğini duyurmaktan mutluluk duyuyoruz."

KIOXIA, flash iş ortaklığının K2 yatırımını kapsayacak şekilde genişletilmesi konusunda Western Digital ile görüşmeyi planlamaktadır.

KIOXIA, dünyada bellek üretimini geliştirme misyonu altında, 1987'de NAND flash belleği icat ettiğinden beri geçen 35 yılda geliştirdiği bellek ve SSD işinin rekabet gücünü artırmak için çeşitli yeniliklere odaklanıyor. KIOXIA, artan pazar talebini karşılayan doğru zamanda yaptığı sermaye yatırımları ile tutarlı ve sürdürülebilir büyüme yaratmaya kararlıdır.

###

Notlar

Tüm şirket isimleri, ürün isimleri ve hizmet isimleri, onların ilgili şirketlerinin ticari markaları olabilir.

KIOXIA Europe GmbH Hakkında

KIOXIA Europe GmbH (eski adıyla Toshiba Memory Europe GmbH), dünyanın önde gelen flash bellek ve katı hâl sürücülerini (SSD'ler) tedarikçisi olan KIOXIA Corporation'ın Avrupa merkezli bağlı şirkettir. Flash belleğin icadından çıkarılan yeni BiCS FLASH teknolojisine kadar KIOXIA, insanların hayatlarını zenginleştiren ve toplumun ufkunu genişleten son teknoloji bellek çözümleri ve hizmetleri alanında öncülük etmeye devam ediyor. Şirketin yenilikçi 3D flash bellek teknolojisi BiCS FLASH, gelişmiş akıllı telefonlar, kişisel bilgisayarlar, SSD'ler, veri merkezleri ve otomotiv de dâhil olmak üzere pek çok alandaki yüksek yoğunluklu uygulamalarda depolamanın geleceğini şekillendiriyor.

[KIOXIA internet](#) sitemizi ziyaret edin

Yayımlama iletişim bilgileri:

KIOXIA Avrupa GmbH, Hansaallee 181, 40549 Düsseldorf, Almanya

Tel: +49 (0)211 368 77-0

E-posta: KIE-support@kioxia.com

Editöryal bilgi için iletişim bilgileri:

Lena Hoffmann, KIOXIA Avrupa GmbH

Tel: +49 (0) 211 36877 382

E-posta: lena1.hoffmann@kioxia.com

Hazırlayan:

Birgit Schöniger, Publitek

Tel: +49 (0)4181 968098-13

E-posta: birgit.schoeniger@publitek.com

Web: www.publitek.com

Ref. KIE069/TR