



Basın Bülteni

KIOXIA, Araştırma ve Teknoloji Geliştirmeyi Güçlendirmek ve Açık İnovasyonu Desteklemek İçin Yokohama Teknoloji Kampüsünün ve Yeni Araştırma Merkezinin Genişletildiğini Duyurdu

Düsseldorf, Almanya, 25 Mayıs 2021 – [KIOXIA Europe GmbH](#), KIOXIA Corporation'ın Yokohama Teknoloji Kampüsündeki Teknoloji Geliştirme Binasını genişletmek ve yeni Shin-Koyasu İleri Araştırma Merkezini kurmak için 20 milyar yenlik yatırım planlarını duyurdu. Yeni tesislerin 2023 yılına kadar faaliyete geçmesi bekleniyor. Bu tesislerle, Kanagawa Prefektörlüğü'ndeki AR-GE merkezleri bir araya getirilerek verimliliği arttırmak ve iş birliği yoluyla inovasyona daha fazla imkân tanıyan bir çalışma ortamı yaratmak suretiyle KIOXIA'nın araştırma ve teknoloji geliştirme yönü güçlendirilecek.

Yokohama Teknoloji Kampüsünde, genişletilmiş Teknoloji Geliştirme Binası mevcut tesisin alanını neredeyse iki katına çıkaracak ve KIOXIA'nın ürün değerlendirme yeteneklerini ve dolayısıyla ürün kalitesini artırmasına olanak tanıyacak. Genişletilmiş tesis aynı zamanda gelecekte ürün geliştirmeyi güçlendirmek adına artan iş gücü için alan sağlayacak. Yeni bina aynı zamanda son derece verimli enerji tasarrufu sağlayan ekipmanlarla çevre dostu bir tasarıma sahip olacak.

Shin-Koyasu İleri Araştırma Merkezi, özellikle materyallere ve yeni süreçlere odaklanarak geniş bir araştırma yelpazesi için kullanılacak bir temiz odaya sahip olacak.

KIOXIA, bu tesislere yatırım yaparak, dünya genelinde artan talebi karşılamak için flash bellek ve SSD teknolojisi geliştirme yeteneklerini güçlendirmeyi ve yeni değer sağlayan yenilikçi bellek teknolojileri ve ürünleri yaratmayı hedefliyor.

KIOXIA, dünyayı bellek kullanımı ile ileriye götürme görevi doğrultusunda, yeni bellek çağını gerçekleştirmeye odaklanıyor. Sermaye yatırımı ve piyasa eğilimlerine göre şekillendirilen araştırma ve geliştirme çalışmalarıyla KIOXIA, bellek ve SSD endüstrisindeki konumunu güçlendirme konusundaki kararlılığını sürdürüyor.

Yokohama Teknoloji Kampüsü Teknoloji Geliştirme Binası (geçici ad)

Konum: 2-chome, Kasama, Sakae-ku, Yokohama-shi, Kanagawa Prefektörlüğü

Yapı ölçeği: 6 katlı

Toplam taban alanı: Yakl. 40.000m²

Planlanan inşaat başlama tarihi: 2021 Sonbaharı

Planlanan tamamlanma tarihi: 2023 Yazı



Yokohama Teknoloji Kampüsü Teknoloji Geliştirme Binası çizimi

Shin-Koyasu İleri Araştırma Merkezi (geçici ad)

Konum: 3-chome, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa Prefektörlüğü

Yapı ölçeği: 4 katlı

Toplam taban alanı: Yakl. 13.000m²

İşletme takvimi: 2023 Yazı



Shin-Koyasu İleri Araştırma Merkezi çizimi

###

KIOXIA Europe GmbH Hakkında

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

[KIOXIA internet sitemizi](#) ziyaret edin

Yayımlama iletişim bilgileri:

KIOXIA Europe 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 Europe GmbH
Tel: +49 (0) 211 36877 382
E-posta: lana1.hoffmann@kioxia.com

Hazırlayan:

Birgit Schöniger, Publitek
Tel: +44 (0)1582 390980
E-posta: birgit.schoeniger@publitek.com
Web: www.publitek.com

Sayı KIE040/_TR_EMEA