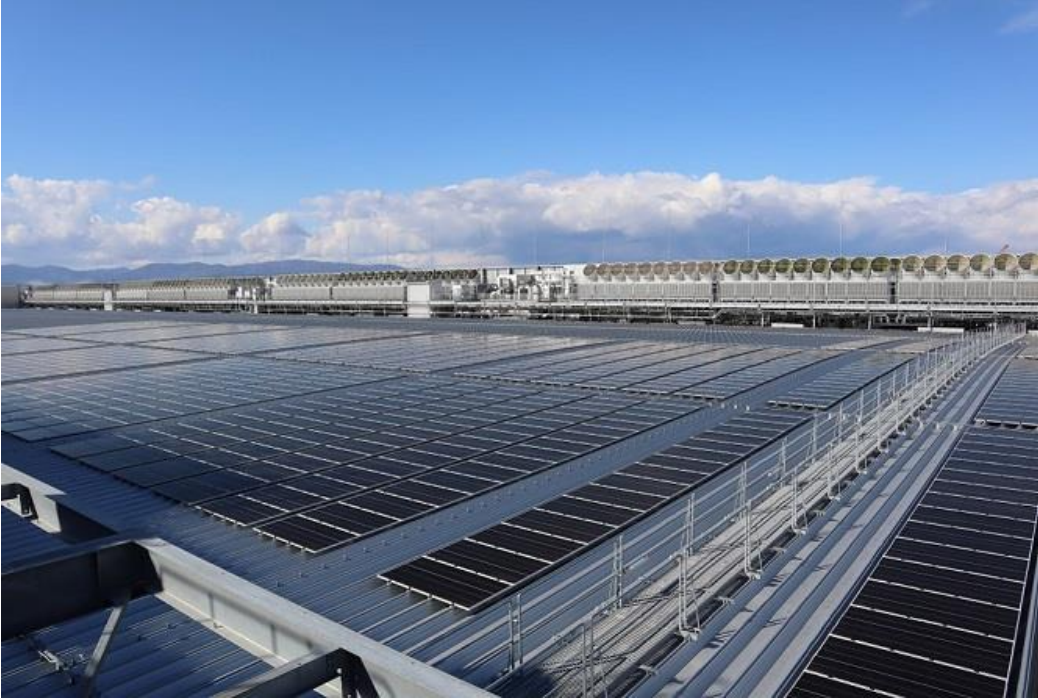


KIOXIA'dan yeni bir büyük sürdürülebilirlik giriřimi

KIOXIA Japonya'daki Kitakami ve Yokkaichi Tesislerinde Güneş Enerjisi Üretim Sistemleri kuruyor



Fotoğraf açıklaması: Kitakami Tesisi Fab 1 çatısındaki güneş panelleri

Düsseldorf, Almanya, 6 Mart 2023 – [KIOXIA Europe GmbH](#), KIOXIA Group'un Kitakami ve Yokkaichi tesislerinde ilk kez yüksek ölçekli güneş enerjisi üretim sistemleri kurarak yenilenebilir enerji kullanımını artırdığını duyurdu.

Flaş bellek üretim tesislerinin çatısına monte edilen yeni güneş enerjisi sistemleri, Japonya'daki yarı iletken fabrikalar için türünün en büyüğü olacak.^[1]

Yaklaşık 7,5 megavat (MW) toplam üretim kapasitesine sahip olan yeni güneş enerjisi sistemlerinin KIOXIA için yılda yaklaşık 7.600 megavat saat (MWh) elektrik



üretmesi ve karbondioksit emisyonlarını yılda yaklaşık 3.200 ton azaltması bekleniyor.

KIOXIA Europe GmbH başkanı Asayuki Nannichi, "Yeni güneş enerjisi sistemleriyle, yönetim stratejimizin temel hedeflerinden biri olan iklim değişikliğiyle mücadele çabalarımızı hızlandıracaktır." dedi ve şunu ekledi: "Kitakami tesisimizin Fab1'deki güneş enerjisi üretim sistemi yakın zamanda faaliyete geçti, Yokkaichi tesisimizin Fab6'daki sistemi ise bu yılın Haziran ayında faaliyete geçecek."

KIOXIA Grubu, FY2040'a kadar enerjisinin %100'ünü güneş enerjisi de dâhil olmak üzere yenilenebilir kaynaklardan temin etmeyi hedefliyor. Şirket, iklim değişikliğini proaktif bir şekilde ele almaya devam edecek ve toplumun yararına sürdürülebilir bir şekilde gelişmeyi hedefleyecek.

KIOXIA'nın iklim değişikliği girişimleri hakkında daha fazla bilgi için lütfen aşağıdaki web sitesini ziyaret edin: [İklim Değişikliği | KIOXIA Holdings Corporation \(kioxia-holdings.com\)](https://www.kioxia-holdings.com)

###

Notlar:

[1] KIOXIA araştırmasına dayanarak (1 Şubat 2023 itibarıyla)

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 günümüzün çığır açan yeni BiCS FLASH teknolojisine kadar KIOXIA, insanların hayatlarını zenginleştiren ve toplumun refahını genişleten son teknoloji bellek çözümleri ve hizmetleri alanında öncülük etmeye devam etmektedir. Şirketin yenilikçi 3D flash bellek teknolojisi BiCS FLASH; gelişmiş akıllı telefonlar, kişisel bilgisayarlar, SSD'ler, veri merkezleri ve otomotiv sektörü de dâhil olmak üzere pek çok alandaki yüksek detay içeren uygulamalarda depolamanın geleceğini şekillendirmektedir.

[KIOXIA web sitemizi](https://www.kioxia-holdings.com) ziyaret edin

**Yayın için iletişim bilgileri:**

KIOXIA Europe GmbH, Hansaallee 181, 40549 Düsseldorf, Almanya
Telefon: +49 (0)211 368 77-0
E-posta: KIE-support@kioxia.com

Editöryel sorular için iletişim bilgileri:

Lena Hoffmann, KIOXIA Europe GmbH
Telefon: +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 sitesi: www.publitek.com