



## Pressmeddelande

### **KIOXIA tillkännager utbyggnad av Yokohama Technology Campus och nytt forskningscenter för att stärka forskning och teknikutveckling och främja öppen innovation**

**Düsseldorf, Tyskland, 25 maj 2021** – [KIOXIA Europe GmbH](#) tillkännager KIOXIA Corporations planer på en investering på 20 miljarder yen för att bygga ut sin teknikutvecklingsbyggnad på Yokohama Technology Campus och etablera sitt nya Shin-Koyasu Advanced Research Center. De nya anläggningarna förväntas vara i drift 2023 och kommer att stärka KIOXIAs forskning och teknikutveckling genom att samla sina FoU-anläggningar i Kanagawa prefektur på ett ställe för att förbättra effektiviteten och skapa en mer gynnsam arbetsmiljö för innovation genom samarbete.

På Yokohama Technology Campus kommer den utbyggda teknikutvecklingsbyggnaden att nästan fördubbla den nuvarande anläggningens utrymme. Detta gör att KIOXIA kan utöka sin kapacitet för produktutvärdering, som i sin tur kommer att öka företagets produktkvalitet. Den utbyggda anläggningen kommer även att ge utrymme för en utökad personalstyrka för att stärka produktutvecklingen i framtiden. Dessutom kommer den nya byggnaden att ha en miljövänlig design med högeffektiv energibesparande utrustning.

Shin-Koyasu Advanced Research Center kommer att ha ett renrum som kommer att användas för många olika typer av forskning, med särskilt fokus på material och nya processer.

Genom att investera i dessa anläggningar avser KIOXIA att stärka sina utvecklingsmöjligheter för flashminnes- och SSD-teknik för att möta den ökande efterfrågan runt om i världen, samt skapa innovativa minnestekniker och produkter som ger nytt värde.

I sin mission att driva utvecklingen framåt fokuserar KIOXIA på att skapa en ny era för minneslösningar. KIOXIA arbetar fortsatt för att stärka sin position i minnes- och SSD-branschen genom kapitalinvesteringar och forsknings- och utvecklingsarbete som återspeglar marknadstrender.

### **Teknikutvecklingsbyggnaden (preliminärt namn) på Yokohama Technology Campus**

Plats: 2-chome, Kasama, Sakae-ku, Yokohama-shi, Kanagawa prefektur

Byggnadens storlek: 6 våningar

Total golvyta: Ca 40 000 m<sup>2</sup>

Planerad byggstart: Hösten 2021

Planerat färdigställande: Sommaren 2023



Illustrationsritning av teknikutvecklingsbyggnaden på Yokohama Technology Campus

### **Shin-Koyasu Advanced Research Center (preliminärt namn)**

Plats: 3-chome, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa prefektur

Byggnadens storlek: 4 våningar

Total golvyta: Ca 13 000 m<sup>2</sup>

Planerad verksamhetsstart: Sommaren 2023



Illustrationsritning av Shin-Koyasu Advanced Research Center

###

### **Om KIOXIA Europe GmbH**

Europe KIOXIA Europe GmbH (tidigare Toshiba Memory Europe GmbH) är det europeiska dotterbolaget till KIOXIA Corporation, en världsledande leverantör av flashminnen och SSD-

minnen. Från uppfinnandet av flashminnen till dagens banbrytande BiCS FLASH™ har KIOXIA fortsatt att gå i bräschen för högteknologiska minneslösningar och tjänster som berikar människors liv och expanderar samhällets horisonter. Företagets innovativa 3D-flashminnesteknik BiCS FLASH™ skapar mönstret för framtiden av lagringsminnen i högdensitetsapplikationer, inklusive avancerade smarttelefoner, PC-datorer, SSD-minnen, i bilindustrin och i datacenter.

Besök [KIOXIAs webbplats](#)

**Utgivarens kontaktuppgifter:**

KIOXIA Europe GmbH, Hansaallee 181, 40549 Düsseldorf, Tyskland  
Tel: +49 (0)211 368 77-0 E-post:  
[KIE-support@kioxia.com](mailto:KIE-support@kioxia.com)

**Redaktionens kontaktuppgifter:**

Lena Hoffmann, KIOXIA Europe GmbH  
Tel: +49 (0) 211 36877 382  
E-post: [lena1.hoffmann@kioxia.com](mailto:lena1.hoffmann@kioxia.com)

**Publicerad av:**

Birgit Schöniger, Publitek  
E-post: [birgit.schoeniger@publitek.com](mailto:birgit.schoeniger@publitek.com)  
Webbplats: [www.publitek.com](http://www.publitek.com)