



## Pressemitteilung

### **KIOXIA erweitert Yokohama Technology Campus und errichtet neues Forschungszentrum**

**Düsseldorf, 25. Mai 2021** – [KIOXIA Europe GmbH](#) gibt die Pläne der KIOXIA Corporation für die Erweiterung des Technology Development Buildings auf dem Yokohama Technology Campus und den Bau des neuen Shin-Koyasu Advanced Research Center bekannt. Dafür investiert KIOXIA 20 Milliarden Yen. Die neuen Einrichtungen sollen bis 2023 betriebsbereit sein. Ziel ist es, die Forschung und Technologieentwicklung durch die Zusammenlegung der F&E-Standorte in der Präfektur Kanagawa (Japan) zu stärken. Durch die Zusammenarbeit soll die Effizienz verbessert und ein besseres Arbeitsumfeld für Innovationen geschaffen werden.

Auf dem Yokohama Technology Campus wird das neue Technology Development Building die Fläche der jetzigen Einrichtung fast verdoppeln. KIOXIA kann so seine Kapazitäten für die Produktevaluierung steigern, was sich wiederum in einer höheren Produktqualität widerspiegelt. Die erweiterte Anlage bietet zudem Platz für eine größere Belegschaft, um zukünftig die Produktentwicklung weiter zu stärken. Das neue Gebäude wird außerdem ein umweltfreundliches Design mit hocheffizienter energiesparender Ausstattung erhalten.

Das Shin-Koyasu Advanced Research Center wird über einen eigenen Reinraum verfügen, der für ein breites Forschungsspektrum genutzt werden soll, mit einem besonderen Fokus auf Materialien und neue Prozesse.

Durch die Investition in diese Einrichtungen will KIOXIA seine Entwicklungskapazitäten für Flashspeicher und SSD-Technologien ausbauen, um der weltweit steigenden Nachfrage gerecht zu werden und innovative Speichertechnologien und -produkte zu entwickeln, die einen zusätzlichen Mehrwert bieten.

Im Rahmen seiner Mission, die Welt mit Speicherlösungen zu bereichern, konzentriert sich KIOXIA auf die Gestaltung einer neuen Ära von Speichern. KIOXIA verfolgt weiterhin das Ziel, seine Position in der Speicher- und SSD-Branche durch Kapitalinvestitionen sowie Forschung und Entwicklung, die die Markttrends widerspiegeln, zu stärken.

### **Yokohama Technology Campus Technology Development Building (vorläufiger Name)**

Standort: 2-chome, Kasama, Sakae-ku, Yokohama-shi, Präfektur Kanagawa (Japan)

Gebäudehöhe: 6 Stockwerke

Gesamtgeschossfläche: ca. 40.000 m<sup>2</sup>

Geplanter Baubeginn: Herbst 2021

Geplante Fertigstellung: Sommer 2023



Grafische Darstellung des Yokohama Technology Campus Technology Development Building

### **Shin-Koyasu Advanced Research Center (vorläufiger Name)**

Standort: 3-chome, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Präfektur Kanagawa (Japan)

Gebäudehöhe: 4 Stockwerke

Gesamtgeschossfläche: ca. 13.000 m<sup>2</sup>

Geplante Inbetriebnahme: Sommer 2023



Grafische Darstellung des Shin-Koyasu Advanced Research Center

### **Über KIOXIA Europe**

Die KIOXIA Europe GmbH (ehemals Toshiba Memory Europe) ist die europäische Tochtergesellschaft der KIOXIA Corporation, dem weltweit führenden Anbieter von Flashspeichern und Solid-State-Laufwerken (SSDs). Von der Erfindung des Flashspeichers bis

hin zur Entwicklung der BiCS FLASH 3D Technologie gilt KIOXIA als Pionier auf dem Gebiet innovativer Speicherlösungen und -diensten. Die innovative 3D-Flash-Speichertechnologie BiCS FLASH prägt die Zukunft der Speicherung in Anwendungen mit hoher Speicherdichte, darunter moderne Smartphones, PCs, SSDs, Automotive und Rechenzentren.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.KIOXIA.com](http://www.KIOXIA.com)

**Weitere Informationen:**

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

**Pressekontakte:**

PR-COM GmbH  
Angela Gräßer  
Tel: +49 (0) 89 59997 805  
E-Mail: [angela.graesser@pr-com.de](mailto:angela.graesser@pr-com.de)

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