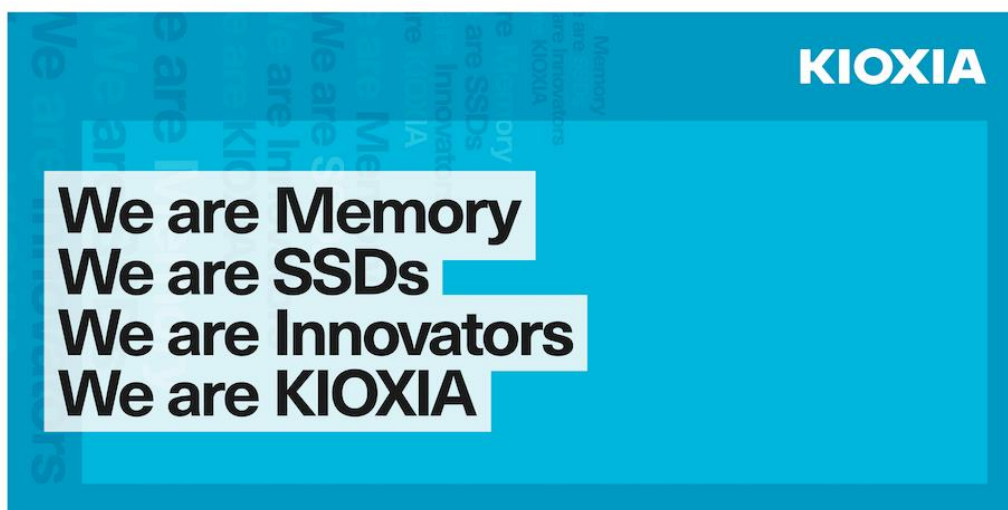


KIOXIA

Informacja prasowa

KIOXIA Corporation zwiększa możliwości produkcyjne pamięci flash 3D przez budowę nowej linii produkcyjnej w zakładzie w Jokkaichi.



Düsseldorf, Niemcy, 30 października 2020 r. – [KIOXIA Europe GmbH](#) (uprzednio Toshiba Memory Europe GmbH), europejska spółka zależna firmy KIOXIA Corporation, światowego lidera w dziedzinie rozwiązań pamięci, ogłosiła dziś budowę nowoczesnej linii produkcyjnej (Fab7) w zakładzie Yokkaichi w japońskiej prefekturze Mie, w celu rozszerzenia produkcji opracowanych przez firmę pamięci 3D Flash BiCS FLASH™. Rozpoczęcie budowy linii produkcyjnej Fab7 KIOXIA Corporation jest zaplanowane na wiosnę 2021 r.

Ze względu na innowacje technologiczne ilość danych generowanych, przechowywanych i wykorzystywanych na całym świecie gwałtownie wzrasta. Ponadto oczekuje się, że rynek pamięci flash doświadczy dalszego wzrostu napędzanego przez usługi w chmurze, 5G, IoT, sztuczną inteligencję i zautomatyzowaną jazdę. W rezultacie produkcja najnowocześniejszych produktów w linii produkcyjnej Fab7 KIOXIA Corporation będzie nadal zaspokajać rosnące zapotrzebowanie na rozwiązania dot. pamięci na całym świecie.

Linia Fab7 zostanie wybudowana po północnej stronie zakładu w Yokkaichi, gdzie trwa zagospodarowanie terenu. W celu zapewnienia optymalnej produkcji zaawansowanych produktów pamięci flash, budowa Fab7 zostanie podzielona na dwie fazy, przy czym pierwsza faza ma zostać zakończona na wiosnę 2022 roku. KIOXIA planuje sfinansować inwestycje kapitałowe na budowę Fab7 z własnych przepływów pieniężnych z działalności operacyjnej.

KIOXIA już od 20 lat współpracuje pomyślnie z Western Digital w zakresie eksploatacji linii produkcyjnych. W związku z tym KIOXIA i Western Digital planują kontynuować wspólne przedsięwzięcia inwestycyjne w ramach linii produkcyjnej Fab7.

Linia Fab7 będzie posiadała przyjazną dla środowiska konstrukcję pochłaniającą efekty trzęsień ziemi, która będzie wyposażona w najnowszy energooszczędny sprzęt produkcyjny. Linia Fab7 zlokalizowana w zakładzie w Yokkaichi, który oferuje największe na świecie możliwości produkcyjne pamięci flash, jeszcze bardziej zwiększy możliwości produkcyjne firmy KIOXIA, wprowadzając zaawansowany system produkcji wykorzystujący sztuczną inteligencję.

W ramach swojej misji przyczyniania się do rozwoju świata dzięki produktom pamięci, KIOXIA koncentruje się na kultywowaniu nowej ery pamięci. KIOXIA stale angażuje się w umacnianie swojej pozycji w branży pamięci poprzez inwestycje kapitałowe oraz badania i rozwój, które odzwierciedlają trendy rynkowe.

###

O KIOXIA Europe GmbH

Europe KIOXIA Europe GmbH (dawniej Toshiba Memory Europe GmbH) jest europejską spółką zależną firmy KIOXIA Corporation, czołowego światowego dostawcy pamięci flash i dysków półprzewodnikowych (SSD). Od czasu wynalezienia pamięci flash do dzisiejszego przełomu BiCS FLASH™, KIOXIA kontynuuje pionierskie rozwiązania i usługi w zakresie pamięci, które wzbogacają życie ludzi i poszerzają horyzonty społeczeństwa. Innowacyjna technologia pamięci flash 3D, BiCS FLASH™, kształtuje przyszłość pamięci masowych w zastosowaniach o dużej gęstości zapisu, w tym w zaawansowanych smartfonach, komputerach PC, dyskach SSD, zastosowaniach motoryzacyjnych i w centrach danych.

Odwiedź naszą [witrynę KIOXIA](#)

Dane kontaktowe ds. publikacji:

KIOXIA Europe GmbH, Hansaallee 181, 40549 Düsseldorf, Niemcy

Tel.: +49 (0)211 368 77-0 E-mail:

KIE-support@kioxia.com

Dane kontaktowe ds. zapytań redakcyjnych:

Lena Hoffmann, KIOXIA Europe GmbH

Tel.: +49 (0) 211 36877 382

E-mail: lena1.hoffmann@kioxia.com

Wydawca komunikatu:

Birgit Schöniger, Publitek

Tel.: +44 (0)1582 390980

E-mail: birgit.schoeniger@publitek.com

Web: www.publitek.com