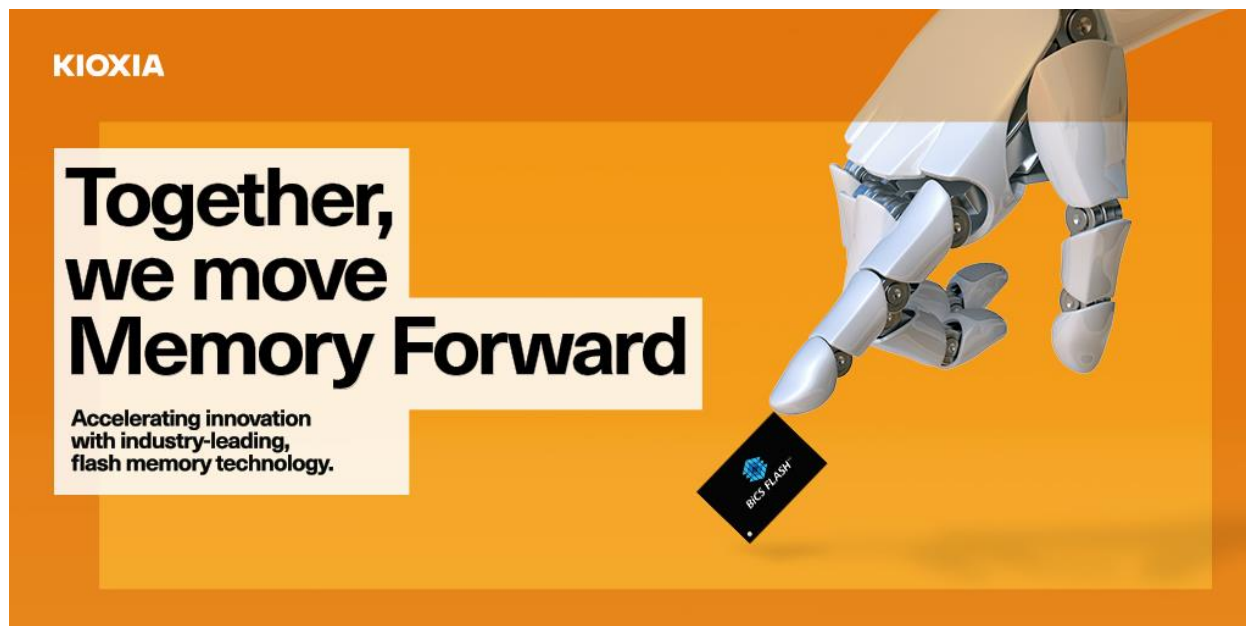


KIOXIA

Pressmeddelande

KIOXIA Corporation utökar anläggningen i Kitakami för att ytterligare öka kapaciteten för produktion av Flash-minnen



Düsseldorf, Tyskland, 15 december 2020 – [KIOXIA Europe GmbH](#) (tidigare Toshiba Memory Europe GmbH) har tillkännagivit en utbyggnad av anläggningen i Kitakami i Iwate prefektur i Japan, för att ytterligare öka produktionen av sitt [3D Flash-minne BiCS FLASH](#). Området på 136 000 kvadratmeter angränsar till den nuvarande anläggningen och kommer att skapa utrymme för byggandet av företagets tillverkningsanläggning "K2". Arbetet kommer att påbörjas våren 2021 och vara färdigställt våren 2022.

Tack vare teknisk innovation har mängden data som genereras, lagras och används runt om i världen ökat exponentiellt. Molntjänster, 5G, IoT, AI och autonom körning förväntas driva på tillväxten på marknaden för flashminnen ytterligare. Denna expansion säkerställer att KIOXIA även fortsättningsvis kan möta den ökande efterfrågan på minne runt om i världen.

Dagens tillkännagivande kommer efter företagets besked att de även kommer att bygga [Fab 7 på sin anläggning i Yokkaichi](#) i Mie prefektur med början våren 2021, vilket ytterligare ökar KIOXIAs produktionskapacitet genom att införa ett avancerat tillverkningssystem som använder AI.

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 minnesbranschen genom kapitalinvesteringar och forsknings- och utvecklingsarbete som återspeglar marknadstrender.

###

Om KIOXIA Europe GmbH

KIOXIA Europe GmbH (tidigare Toshiba Memory Europe GmbH) är det europeiska dotterbolaget till KIOXIA Corporation, en världsledande leverantör av flashminnen och Solid State-diskar (SSD:er). Från uppfinandet av flashminnen till dagens banbrytande BiCS FLASH har KIOXIA fortsatt att gå i bräschen för innovativa minneslösningar som berikar människors liv och vidgar samhällets horisonter. Företagets innovativa 3D-flashminnesteknik BiCS FLASH skapar framtiden för lagring i högdensitetsapplikationer, inklusive avancerade smarta telefoner, PC-datorer, SSD:er samt inom 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

Redaktionens kontaktuppgifter:

Lena Hoffmann, KIOXIA Europe GmbH

Tel: +49 (0) 211 36877 382

E-post: lena1.hoffmann@kioxia.com

Publicerad av:

Birgit Schöniger, Publitek

Tel: +44 (0)1582 390980

E-post: birgit.schoeniger@publitek.com

Webbplats: www.publitek.com

Ref. KIE027/A_SV_Kitakami