

Pressemitteilung

22. August 2022

Semikron Danfoss – der ultimative Partner in der Leistungselektronik

Genehmigt: Grünes Licht für das fusionierte Unternehmen Semikron Danfoss

- *SEMİKRON und Danfoss Silicon Power bündeln ihre Kräfte in Form des neuen Unternehmens Semikron Danfoss.*
- *Semikron Danfoss wird in Innovation, Technologie und Mitarbeiter*innen investieren, um für zukünftige Wachstumspläne gerüstet zu sein.*
- *Die beiden deutschen Hauptstandorte in Flensburg und Nürnberg bleiben weiter bestehen.*
- *Claus A. Petersen wird das neue Unternehmen als CEO leiten.*
- *Karl-Heinz Gaubatz tritt von seiner Position als CEO von SEMİKRON am 22. August zurück, um sich auf seine Rolle als CTO zu fokussieren und um den Fusionsprozess bis zu seinem planmäßigen Ruhestand am Ende des Jahres unterstützend zu begleiten.*

NÜRNBERG/NORDBORG – SEMİKRON und Danfoss Silicon Power schließen sich zum ultimativen Partner in der Leistungselektronik zusammen. Am 22. August, weniger als fünf Monate nach der ersten Bekanntgabe, haben die neuen Technologieführer im Bereich Power Module begonnen als das neue Unternehmen Semikron Danfoss zu agieren.

Mit mehr als 3500 ausgewiesenen Fachleuten für Leistungselektronik wird Semikron Danfoss seinen loyalen Kunden als führender Anbieter technologisches Know-how auf Weltniveau bieten. Der Zusammenschluss geht mit einem klaren Bekenntnis zu zukünftigen Investitionen einher, die den Weg für grünes Wachstum und eine nachhaltigere und energieeffiziente Zukunft ohne CO₂-Emissionen ebnen.

Eigentümer des neu gebildeten Unternehmens Semikron Danfoss werden die aktuellen Eigentümerfamilien von SEMİKRON und der Danfoss Group bleiben, wobei Danfoss der Mehrheitseigner wird. Die beiden deutschen Hauptstandorte in Flensburg und Nürnberg bleiben weiter bestehen. Alle globalen Niederlassungen, Produktionsstandorte und Vertriebskanäle führen ihre Tätigkeit wie gewohnt fort.

Claus A. Petersen, wurde zum CEO von Semikron Danfoss ernannt. "Semikron Danfoss wird die Zukunft inspirieren. Angesichts des starken Wachstums in unseren Kernmärkten – Automotive, Industrie und erneuerbare Energien – ist der Zeitpunkt für das neue Unternehmen perfekt. Der Zusammenschluss ist auch für unsere Kunden, unsere Partner und unsere Mitarbeiter*innen eine großartige Neuigkeit. Mit dem sich abzeichnenden Wechsel von Silizium zu Siliziumkarbid sind wir bereit dafür, der stärkste Partner unserer Kunden zu werden."

Karl-Heinz Gaubatz tritt am 22. August zurück von seiner Position als CEO von SEMİKRON, um sich auf seine Rolle als CTO zu fokussieren und um den Fusionsprozess bis zu seinem planmäßigen Ruhestand am Ende des Jahres unterstützend zu begleiten. "Das ist wirklich ein spannender Augenblick für SEMİKRON und Danfoss Silicon Power! Diese Fusion ist die perfekte Lösung für alle Beteiligten," sagt Karl-Heinz Gaubatz: "Uns gelang es, SEMİKRON als Marktführer bei industriellen Power Modulen und integrierter Leistungselektronik zu positionieren. 2021 war eines der erfolgreichsten Jahre unserer Geschichte. Es ist also nur richtig, jetzt unsere Kräfte mit einem gleichermaßen motivierten und innovativen Unternehmen zu bündeln."

Danfoss Präsident und CEO Kim Fausing wird Präsident des Verwaltungsrates bei Semikron Danfoss. "Elektrifizierung ist einer der Haupttreiber des grünen Wandels, dennoch, Elektrifizierung ist noch weit von der Realität entfernt. Semikron Danfoss Technologien sind so relevant wie nie, um die nächsten Schritte zu ermöglichen¹. Diese Fusion stützt sich auf eine starke langfristige Partnerschaft und eine gemeinsam über 90 Jahre etablierte Position als Technologieführer. Wir besitzen die Leidenschaft, die Kompetenz und die Technologien, um für unsere Kunden der bevorzugte Partner bei der Dekarbonisierung zu werden."

ENDE

¹ Mit dem Anstieg von E-Mobilität ist mit einem Anstieg der Nachfrage von Elektroautos um 30% jedes Jahr über die nächsten Jahre zu rechnen. Fast 10% der globalen Autoverkäufe waren 2021 elektrisch, das ist das Vierfache des Marktanteils von 2019, und 64% der globalen PKW-Verkäufe müssen im Jahr 2030 elektrisch sein, um das Net Zero Szenario der IEA (International Energy Agency) zu erreichen. <https://www.iea.org/reports/global-ev-outlook-2022>

Semikron Danfoss

Semikron Danfoss ist ein globaler Technologieführer im Bereich der Leistungselektronik. Unser Produktangebot beinhaltet Halbleiterbauelemente, Power Module, Stacks und Systeme.

In einer elektrisierenden Welt sind Semikron Danfoss Technologien so relevant wie noch nie. Mit unseren innovativen Lösungsansätze für automotive, industrielle und erneuerbare Anwendungen helfen wir der Welt, Energie effizienter und nachhaltiger zu verwenden und damit die CO2 Gesamtemissionen signifikant zu reduzieren – eine der größten Herausforderungen unserer Zeit.

Wir kümmern uns um unsere Mitarbeiter und schaffen einen Mehrwert für unsere Kunden, indem wir beträchtlich in Innovationen, Technologien, Mitarbeiter und Dienstleitungen investieren, um die branchenweit beste Leistung zu liefern und eine nachhaltige Zukunft zu schaffen.

Für weitere Informationen:

SEMİKRON Press Relations

Werner Dorbath

Tel: +49 17630086217

E-Mail: werner.dorbath@semikron-danfoss.com

Danfoss Silicon Power GM Office

Mette Simonsen Nordstrøm

Tel: +45 20418858

E-Mail: press_dsp@danfoss.com
