



Medienmitteilung

Schaffhausen

21. März 2023

GF Piping Systems erhält TSMC 2022 Excellent Performance Award

Nur 17 weitere Zulieferer wurden von TSMC ausgezeichnet.

Der Excellent Performance Award ist eine Anerkennung für Zulieferer, die in den Bereichen technische Kooperation, Materialentwicklung, Unterstützung bei der Serienproduktion, Bau und Management von Anlagen sowie Qualitätssicherung gute Leistungen erbracht haben. Um den Fortschritt in der Konstruktion neuer Produktionsstätten stetig voranzutreiben, hat GF Piping Systems ihre Zusammenarbeit mit dem Mikroelektronikerhersteller auf allen Ebenen vertieft um damit die Ziele des Unternehmens pünktlich und qualitativ hochwertig zu erfüllen.

Fortschrittliche Halbleitertechnologie war im Jahr 2022 sehr gefragt, gleichzeitig war die Branche jedoch mit den Herausforderungen der anhaltenden COVID-19 Pandemie sowie Engpässen in der globalen Logistik konfrontiert. Unter diesen Bedingungen waren für das Wachstum von TSMC die operative Resilienz der vorgelagerten Lieferkette, die Fähigkeiten, präzise chemische Stoffe und wichtige Werkzeugkomponenten zu entwickeln, sowie die Sicherung ausreichender und qualitativ hochwertiger Produktionskapazitäten essentiell.

"Wir sind extrem stolz darauf, diesen bedeutenden Award von TSMC für unseren ausgezeichneten Beitrag zur Konstruktion ihrer neuen Produktionsstätte im Jahr 2022 erhalten zu haben," sagte Joost Geginat, Präsident von GF Piping Systems. „Die weiterhin zunehmende Bedeutung der Halbleiterindustrie für die ganze Welt bedeutet, dass unsere Vision, eine Vordenkerin für Nachhaltigkeit und Innovation zu sein, perfekt mit den Zielen von TSMC zusammenpasst, weiterhin Innovationen für die globale Halbleiterindustrie zu entwickeln und gleichzeitig weltweit als engagierter Corporate Citizen zu dienen.“

In einem zunehmend umkämpften Markt ist die Halbleiterindustrie auf Zulieferer angewiesen, deren Technologien die Produktion effizient, nachhaltig und zuverlässig machen. Dies gilt insbesondere für die Rohrleitungssysteme, die verschiedene Medien von Chemikalien bis hin zu Prozesswasser transportieren. Die führenden Technologien von GF Piping Systems und ihr globales Netzwerk von Vorfertigungsmöglichkeiten für hochwertige Durchflusslösungen gewährleisten eine kundenorientierte Antwort auf Herausforderungen wie den Fachkräftemangel, zeitliche Einschränkungen, Kostenüberschreitungen, Qualitätsbedenken und Platzbeschränkungen auf Baustellen.

Erfahren Sie mehr über den TSMC Excellent Performance Award im TSMC Press Center <https://pr.tsmc.com/english/news/2995>.

Für mehr Informationen über die unternehmenskritischen Wasserkreislauf-Lösungen von GF Piping Systems für Mikroelektronik-Anlagen, besuchen Sie www.gfps.com/microelectronics.

Medienkontakt:

Constanze Werdermann, Global PR Manager

constanze.werdermann@georgfischer.com

+41 76 33 99 218

Über GF Piping Systems

Als führende Anbieterin von Durchflusslösungen für den sicheren und nachhaltigen Transport von Gasen und Flüssigkeiten, schafft GF Piping Systems Verbindungen fürs Leben. Die Division ist spezialisiert auf branchenführende, leckagefreie Rohrleitungssysteme für verschiedene anspruchsvolle Marktsegmente. Ihr starker Fokus auf Kundenorientierung und Innovation spiegelt sich in der globalen Vertriebs-, Service- und Produktionspräsenz sowie im preisgekrönten Portfolio wider. Das Angebot umfasst Fittings, Ventile, Rohre, Automation, Fertigungs- und Verbindungstechnik.

GF Piping Systems ist in 31 Ländern mit eigenen Verkaufsgesellschaften vertreten, um immer nah am Kunden zu sein. Produktionsstätten an 36 Standorten in Amerika, Europa und Asien gewährleisten ausreichende Verfügbarkeit und schnelle, verlässliche Lieferung. Im Jahr 2022 erwirtschaftete GF Piping Systems einen Umsatz von CHF 2'160 Mio. und beschäftigte 8'085 Mitarbeitende. GF Piping Systems ist eine Division der Georg Fischer AG, die 1802 gegründet wurde, und hat ihren Hauptsitz in Schaffhausen in der Schweiz.

www.gfps.com

Bild

Howard Hou, Manager Facility Procurement Program Material Supply Chain Management Div. at TSMC; David Wang, Senior Manager Facility Procurement Program Material Supply Chain Management Div. at TSMC; Handy Ko, Director Material Supply Chain Management Div. at TSMC; J.K. Lin, Senior Vice President, Information Technology and Materials Management & Risk Management / Chief Information Security Officer at TSMC, presenting Richard Trevaskis, Head of Global Industries, GF Piping Systems; Becky Tseng, Managing Director Taiwan, GF Piping Systems; Sebastian Wunderlich, Head of Global Project Execution Global Industries, GF Piping Systems and Will Sultemeier, Head of Business Development, Microelectronics Off Site Manufacturing Asia with the 2022 Excellent Performance Award.

Quelle:
GF Piping Systems