



EV Group und Dymek Company gründen Joint Venture in Malaysia zur Verstärkung des regionalen Customer Supports

ST. FLORIAN AM INN, ÖSTERREICH, 23. Mai 2023 — EV Group (EVG), ein führender Entwickler und Hersteller von Anlagen für Waferbonding- und Lithographieanwendungen in der Halbleiterindustrie, Mikrosystemtechnik und Nanotechnologie und Dymek Company, ein spezialisierter Equipment-Distributor für die Halbleiter-, Biomedizin-, Data Storage-, Photovoltaik- und Luft- und Raumfahrtindustrie, gaben heute die Gründung eines neuen Gemeinschaftsunternehmens in Malaysia bekannt.

Das neue Unternehmen mit dem Namen EV Group Malaysia Dymek Sdn. Bhd. wird für die Customer Support-Aufgaben von EVG in Malaysia zuständig sein. Hermann Waltl, Executive Sales and Customer Support Director und Mitglied der Geschäftsleitung von EVG, wird als Director, und Sean Lim von Dymek wird als Managing Director des neuen Joint Ventures fungieren.

Die Adresse von EV Group Malaysia Dymek lautet 70-3-31, D'Piazza Mall, Jalan Mahsuri, 11900 Bayan Lepas, Penang, Malaysia.

In enger Zusammenarbeit mit dem EVG Headquarter wird EV Group Malaysia Dymek für alle wichtigen, regionalen Customer Support-Aktivitäten verantwortlich sein, darunter die Installation von Anlagen, technischer Service und Support, Ersatzteilmanagement und -versorgung sowie Unterstützung bei der Prozessentwicklung. Das Unternehmen wird seinen Betrieb im Juli 2023 vollständig aufnehmen.

"Malaysia ist seit mehreren Jahrzehnten ein wichtiges Zentrum für Halbleiter- und Mikroelektronik-Packaging, Test und Assembly. Da die weltweiten Investitionen führender Chiphersteller und OSATs in der Region weiter wachsen ist es von entscheidender Bedeutung, dass EVG hier ebenfalls seine Infrastruktur für die Kundenbetreuung stärkt", erklärte Hermann Waltl. "Dymek ist bereits seit vielen Jahren in einigen asiatischen Ländern ein wichtiger strategischer Partner für EVG und wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit ihnen, um unseren Customer Support auch in Malaysia weiter zu verbessern."

"Dieser strategische Schritt von EV Group, eine direktere Präsenz in Malaysia zu etablieren, wird von der Halbleiter- und Mikroelektronikindustrie in Südostasien gut aufgenommen werden. EVG ist bei den Unternehmen hier längst als Markt- und Technologieführer im Bereich der Halbleiter-Prozessanlagen anerkannt. Jetzt zu wissen, dass sie vor Ort von lokalen Ingenieuren unterstützt werden, wird ihr Vertrauen in EVG nur noch weiter stärken", sagte Stanley Lam, Managing Director, Asia Pacific, bei Dymek Company. "Wir freuen uns, eng mit EVG zusammenzuarbeiten, um die Infrastruktur für den Customer Support in Malaysia und ganz Südostasien weiter auszubauen und zu verbessern."

EVG auf der SEMICON Southeast Asia

EVG ist Sponsor der SEMICON Sout East Asia, die vom 23. bis 25. Mai im Setia SPICE Convention Centre in Penang, Malaysia, stattfindet und steuert einen Vortrag im Konferenzprogramm bei. Teilnehmer, die mehr über die neuesten Entwicklungen von EVG im Bereich der Heterogenen Integration erfahren möchten, sind am Mittwoch, den 24. Mai um 15:00 Uhr zur Präsentation von EVG im Rahmen des Advanced Packaging Forums eingeladen. Dr. Thorsten Matthias, Regional Sales Director Asia/Pacific bei EVG, wird über den aktuellen Stand der Technik und die kommenden Anforderungen im Bereich des Wafer-to-Wafer- und Die-to-Wafer-Hybridbondens referieren.

Über Dymek Company

Dymek Company Ltd wurde 1989 gegründet und betreut als spezialisierter Equipment-Distributor führende Hersteller und innovative Forschungs- und Entwicklungseinrichtungen in den Bereichen Luft- und Raumfahrt, Biomedizin, Halbleiter, Data Storage und Photovoltaik. In den frühen 2000er Jahren expandierte Dymek von seinem Hauptsitz in Hongkong aus nach Südostasien und China, um den vielfältigen Bedürfnissen seiner Kunden gerecht zu werden. Auf dem heutigen globalisierten Markt ist es für unsere Kunden Standard, integrierte Lieferketten zu haben, die Länder im gesamten asiatisch-pazifischen Raum miteinander verbinden. Unser fachkundiges Personal ist darauf vorbereitet, sie dort zu treffen, wo sie sind und sie mit branchenführendem Equipment aus der ganzen Welt in Verbindung zu bringen. Weitere Informationen über Dymek finden Sie unter www.dymek.com.

Über EV Group (EVG)

Die EV Group (EVG) ist anerkannter Technologie- und Marktführer für Präzisionsanlagen und Prozesslösungen zur Waferbearbeitung in der Halbleiterindustrie, Mikrosystemtechnik und Nanotechnologie. Zu den Kernprodukten gehören Waferbonder, Systeme zur Dünnwafer-Bearbeitung, Lithographie- und Nanoprägelithographie-Systeme sowie Fotoresist-Belacker, Reinigungs- und Metrologiesysteme. Das 1980 gegründete Unternehmen mit Hauptsitz in St. Florian am Inn (Austria) beschäftigt mehr als 1250 Mitarbeiter und betreut mit eigenen Niederlassungen in USA, Japan, Korea, China und Taiwan sowie Repräsentanzen namhafte Produktionskunden und R&D-Partner in aller Welt. Mehr Informationen unter www.EVGroup.com.

Dymek Kontakt:

Dow Wang
Marketing Manager
Dymek Company Ltd
Tel: +60 4 641 5536
E-mail: marketing@dymek.com

EVG Group Kontakte:

Clemens Schütte
Director, Marketing and Communications
EV Group
Tel: +43 7712 5311 0
E-mail: Marketing@EVGroup.com

David Moreno
Principal
Open Sky Communications
Tel: +1.415.519.3915
E-mail: dmoreno@openskypr.com