



INNOVATIONSFÜHRER UND TOP-EXPORTEUR: EV GROUP GEWINNT EXPORTPREIS 2023

Im Innviertel entwickelt und gefertigt, in der Welt im Einsatz: Mit einem Exportanteil von 98 % im abgelaufenen Geschäftsjahr ist der Hightech-Maschinenbauer EV Group (EVG) mit Sitz in St. Florian am Inn eines der exportstärksten Unternehmen in Österreich.

ST. FLORIAN AM INN, ÖSTERREICH, 22. Juni 2023— EV Group (EVG), ein führender Entwickler und Hersteller von Anlagen für Waferbonding- und Lithographieanwendungen in der Halbleiterindustrie, Mikrosystemtechnik und Nanotechnologie, wurde kürzlich als besonders exportstarkes Unternehmen mit dem Exportpreis in Gold in der Kategorie „Gewerbe und Handwerk“ ausgezeichnet. Die Awards wurden am 19. Juni im Rahmen der Exporters' Nite von WKÖ-Präsident Harald Mahrer sowie Arbeits- und Wirtschaftsminister Martin Kocher in Anwesenheit von Bundeskanzler Karl Nehammer verliehen.

Weltweit gefragte Technologien

„Wir freuen uns über die Auszeichnung mit dem Exportpreis in Gold. Unsere Anlagen sowie unser Knowhow sind global gefragt – das spiegelt sich in unserem dominanten Marktanteil im Bereich Waferbonding sowie im internationalen Wachstumskurs wider“, sagt Hermann Walzl, Executive Sales and Customer Support Director und Mitglied der Geschäftsleitung von EVG. „Wir sind Technologie- und Marktführer. Unsere Kunden schätzen vor allem die exzellente Servicequalität, die wir im Headquarter in Österreich und mit eigenen Niederlassungen und Joint Ventures in den strategisch relevanten Hauptmärkten USA, Japan, Korea, China und Taiwan sowie seit Mai 2023 auch in Malaysia weiter vorantreiben.“

„Unsere drei Exportpreissieger aus dem Gewerbe und Handwerk haben – neben ihren Erfolgen auf den Auslandsmärkten – noch weitere Gemeinsamkeiten: Sie setzen auf Forschung und Entwicklung, um ihre Innovationsführerschaft abzusichern. Und sie leben nachhaltiges Wirtschaften in ihren Produkten, ihrer Unternehmensphilosophie und an den Produktionsstandorten vor“, sagt Renate Scheichelbauer-Schuster, Obfrau der Bundessparte Gewerbe und Handwerk in der WKÖ.

Karriere bei EV Group (EVG)

Vom perfekten Video oder Reel über den Flashspeicher, der Fotos für Generationen sichert, bis hin zum Airbagsensor – die EVG Insider haben ihre Finger im Spiel, wenn es um die Technik der Zukunft geht. Die Technologien aus St. Florian am Inn sind rund um den Globus gefragt. Dadurch ergeben sich für motivierte Ein-, Auf- und Umsteiger*innen aus den verschiedensten Fachrichtungen hervorragende Jobchancen. Weitere Informationen gibt es unter www.EVGroup.com/jobs.

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 Fotor resist-Belacker, Reinigungs- und Metrologiesysteme. Das 1980 gegründete Unternehmen mit Hauptsitz in St. Florian am Inn beschäftigt mehr als 1.250 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.

Bilder:

Bild 1 – © Nadine Studeny: WKÖ-Präsident Harald Mahrer, WKÖ-Obfrau der Bundessparte Gewerbe und Handwerk Renate Scheichelbauer-Schuster sowie Arbeits- und Wirtschaftsminister Martin Kocher überreichten den Exportpreis in Gold an Clemens Schütte, EVG's Director Marketing and Communication (3. v. l.) und Hermann Walzl, Executive Sales and Customer Support Director und Mitglied der EVG Geschäftsleitung (4. v. l.).

Bild 2: Exportpreis in Gold für EVG: Der Hightech-Maschinenbauer wurde als besonders exportstarkes Unternehmen in der Kategorie „Gewerbe und Handwerk“ ausgezeichnet.

Bild 3: Wachstum im Innviertel und weltweit: EVG beschäftigt mehr als 1.250 Mitarbeiter*innen, mehr als 1.000 davon in St. Florian am Inn.

Bild 4: Das Knowhow von EVG ist weltweit gefragt: Im abgelaufenen Geschäftsjahr lag der Exportanteil des Maschinenbauers für die Halbleiterindustrie bei 98 %.

Kontakt:

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