



## EV GROUP BAUT FERTIGUNG III ZUR ERWEITERUNG DER PRODUKTIONSKAPAZITÄT

*Neubau verdoppelt Fläche zur Endmontage der EVG-Anlagen und unterstützt langfristige Wachstumspläne des Unternehmens am Hauptsitz in St. Florian am Inn, Oberösterreich*

ST. FLORIAN AM INN, Austria, 2. Mai 2018 – EV Group (EVG), ein führender Entwickler und Hersteller von Anlagen für Waferbonding- und Lithographieanwendungen in der Halbleiterindustrie, Mikrosystemtechnik und Nanotechnologie, gab heute den Beginn der Arbeiten zur nächsten Phase der Erweiterung der Firmenzentrale bekannt. Mit dem Bau der hochmodernen Fertigung III wird sich die Fläche zur Endmontage der EVG-Anlagen mehr als verdoppeln.

„Wir bewegen uns mit unseren innovativen Fertigungslösungen für die Hightech-Industrie sowie neue Anwendungen in der Bio- und Medizintechnik in sehr dynamischen Märkten mit großen Zukunftsaussichten“, erklärte Dr. Werner Thallner, Executive Operations and Financial Director der EV Group. „Angesichts der hohen Auslastung in allen Bereichen und der guten Marktaussichten haben wir entschieden, die Pläne für die Fertigung III dieses Jahr umzusetzen. Damit unterstützen wir unsere langfristigen Wachstumsziele am Standort in St. Florian am Inn.“



V.l.n.r.: Ing. Paul Lindner, Mag. Hermann Waltl, DI Erich Thallner, Aya Maria Thallner und MMag. Dr. Werner Thallner / EV Group Executive Board

Der Neubau der Fertigung III, der sich direkt an das erst vor wenigen Monaten eröffnete Testraumgebäude anschließt, wird parallel zum Inn entstehen. Mit dem hochmodernen Gebäude werden insgesamt etwa 4.800 Quadratmeter an zusätzlichen Flächen geschaffen, die neben der Fertigung auch anderen Bereichen zu Gute kommen. So entsteht neben einer Lagererweiterung auch ein völlig neuer Auslieferungsbereich mit speziell für Reinraum-Anlagen ausgelegter Verpackung, Luftfracht-Sicherheitszone und neuen Lkw-Laderampen für die Auslieferung der fertigen Anlagen an die weltweiten Kunden.

Die neue Fertigung III soll bis Anfang 2019 fertiggestellt werden.

### **Über EV Group (EVG):**

Die EV Group (EVG) ist anerkannter Technologie- und Marktführer für Präzisionsanlagen und Prozesslösungen zur Waferbearbeitung in der Halbleiterindustrie, Mikrosystemtechnik, Nanotechnologie sowie für bio- und medizintechnische Anwendungen. 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 (Österreich) beschäftigt mehr als 800 Mitarbeiter und betreut mit eigenen Niederlassungen in USA, Japan, Korea, China und Taiwan sowie weltweiten Repräsentanzen namhafte Produktionskunden und R&D-Partner in aller Welt. Für mehr Informationen siehe [www.EVGroup.com](http://www.EVGroup.com).

**Pressekontakte:**

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

David Moreno  
Principal  
Open Sky Communications  
Tel: +1.415.519.3915  
E-mail: [dmoreno@openskypr.com](mailto:dmoreno@openskypr.com)