

Lange Nacht der Forschung - Einblicke in die Welt von EVG erhalten – May 11, 2022



Tips Tips Redaktion [Elena Auinger](#), 11.05.2022 09:23 Uhr
Vorlesen

ST. FLORIAN AM INN. Als global tätiges Technologieunternehmen mit lokalen Wurzeln unterstützt die EV Group das Ziel, Forschung für die Region erlebbar und fühlbar zu machen – das ist der Antrieb des Unternehmens für die Teilnahme an der Langen Nacht der Forschung am 20. Mai.

Die Besucher sehen, wie ein hochmoderner Reinraum in der Halbleiterindustrie funktioniert und erfahren, wie aus einem Sandkorn ein Mikrochip wird. Die Optik-Experten zeigen, wie durch die Technologien von EVG aus Licht, gepaart mit feinsten optischen Strukturen, zukunftsweisende Produkte wie zum Beispiel Virtual- und Augmented Reality-Erlebnisswelten, neueste Smartphones sowie zukunftsweisende Bio- und Medizintechnikprodukte entstehen. Im modernen Trainingscenter können die Besucher die Produkte und Technologien von EVG spielerisch kennenlernen und natürlich auch selbst aktiv werden.

Blick hinter die Kulissen

Die EV Group möchte bei der Langen Nacht der Forschung allen Interessierten aus der Region und darüber hinaus einen Einblick in die Welt von EVG geben, einen exklusiven Blick hinter die Kulissen ermöglichen und zeigen, was es heißt, ein „EVG Insider“ zu sein. Bei der Langen Nacht der Forschung bei EVG ist für alle etwas dabei: Schüler, Berufseinsteiger und -erfahrene und ganz einfach alle Neugierigen sind herzlich willkommen. Die EVG-Ingenieure arbeiten mit renommierten Partnern und Kunden zusammen, zu denen neben Universitäten und Forschungseinrichtungen die größten Elektronikkonzerne der Welt gehören. Nicht selten geht's dabei um Technologien, die erst in einigen Jahren auf den Markt kommen werden. Die eigene Forschung sichert damit einen Wettbewerbsvorsprung.

Der Geschäftsbereich Prozesstechnologie von EVG betreibt unter anderem Grundlagenforschung zu neuen Technologien und Fertigungsprozessen. Dafür und für die erfolgreiche Umsetzung von Spezialmaschinen für die Großserienproduktion modernster Bauteile und Produkte wurde EVG schon zweimal mit dem Staatspreis Innovation ausgezeichnet.

EV Group (EVG)

DI Erich Thallner Straße 1,

4782 St. Florian am Inn

Öffnungszeiten bei der Langen Nacht der Forschung:

Erster Einlass: 17 Uhr; Letzter Einlass: 22.30 Uhr

<https://www.tips.at/nachrichten/schaerding/wirtschaft-politik/566923-lange-nacht-der-forschung-einblicke-in-die-welt-von-evg-erhalten>