

## **Blum übernimmt Mehrheit an System Industrie Electronic Spezialist aus Lustenau liefert Know-how für smarte Innovationen**

Höchst, Österreich, Oktober 2022. **Der Beschlägehersteller Blum geht eine strategische Partnerschaft mit der ebenfalls in Vorarlberg ansässigen System Industrie Electronic (S.I.E) ein und beteiligt sich am Unternehmen mit 75,1 %. Im Bereich Mechatronik und Digitalisierung ergeben sich bei Produkten für elektrifizierte und digital ausgestattete Möbel spannende Synergien.**

Die Blum Group Holding beteiligt sich mit 75,1 % an der österreichischen System Industrie Electronic GmbH (S.I.E) in Lustenau, Vorarlberg. Der Systemintegrator erwirtschaftete 2021 mit 125 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an drei Standorten einen Jahresumsatz von 24,8 Millionen Euro. Blum-Geschäftsführer Martin Blum erklärt: „S.I.E beschäftigt sich mit dem Zusammenwirken von Maschinenbau, Elektrotechnik und Informationstechnik. Wir bei Blum erarbeiten Produktinnovationen für elektrifizierte und intelligente Möbel. Gemeinsam können wir Kompetenzen in den Geschäftsfeldern von S.I.E und in unseren mechatronischen und smarten Entwicklungsprojekten weiter ausbauen.“ Auch bei der Beschaffung von elektronischen Komponenten und der flexiblen Nutzung von Ressourcen in der Forschung und Entwicklung ergeben sich durch die enge Partnerschaft neue Synergien.

### **Smarte Möbel – Anwendungen für die Möbel der Zukunft**

Blum setzt schon länger auf das Potenzial smarterer Möbel und hat früh begonnen, mechatronische Produkte für die „Möbel der Zukunft“ zu entwickeln. Der Beschlägehersteller bietet zum Beispiel seit 2006 die elektrische Bewegungsunterstützung SERVO-DRIVE für Klappen und Auszüge an. Die neueste Produktlösung AMPEROS zielt darauf ab, Möbel mit Licht, Lademöglichkeiten für Smartphones und Haushaltsgeräte oder künftig noch weitere elektronische Anwendungen aufzuwerten – sie wurde 2021 im Rahmen der Weltleitmesse für Möbelfertigung und Innenausbau interzum präsentiert. „Die innovative Disziplin der Mechatronik ist – im Gegensatz zum Blum-Kerngeschäft der mechanischen Systeme – sehr schnelllebig und dynamisch. Die Mitarbeitenden der S.I.E beschäftigen sich intensiv mit dieser Technologie, ihr Know-how ist daher für uns besonders wertvoll“, so Martin Blum. Durch die Anteilsübernahme bündelt Blum die eigenen Kompetenzen im Bereich Mechatronik mit denen des Lustenauer Spezialisten für Embedded-Systeme. S.I.E. bleibt als eigenständiges Unternehmen mit seinen 125 Mitarbeitenden weiterhin bestehen und betreibt auch künftig den Vorarlberger sowie die zwei süddeutschen Standorte.



(Bild: S.I.E\_Lustenau)

Blum erhält durch die Mehrheitsbeteiligung an S.I.E wertvolles Know-how und Unterstützung im Bereich der Mechatronik



(Bild: Blum\_AMPEROS)

Blum wertet Möbel künftig elektrisch auf, um Akkus zu laden oder für Ausleuchtung des Möbelerinneren

### **JULIUS BLUM GMBH**

#### **Herstellung und Vertrieb von Möbelbeschlägen:**

Klappen-, Scharnier-, Auszug-, Pocketsysteme und Bewegungstechnologien, unterstützt durch Verarbeitungshilfen und E-Services

**Produktionsstandorte:** 8 Werke in Vorarlberg, weitere in USA, Brasilien, Polen und China

**Mitarbeitende:** weltweit 9.400, in Vorarlberg 7.000

**Umsatz im Wirtschaftsjahr 2021/2022:** 2.643,65 Mio. Euro

**Auslandsumsatz:** 97 %

**Tochtergesellschaften bzw. Repräsentanzen:** 33

**weltweit belieferte Märkte:** über 120

*Stand: 1. Juli 2022*

### **System Industrie Electronic (S.I.E)**

#### **Entwicklung und Produktion von Embedded-Systemen und Cyber-Physischen**

**Systemen:** Ideation & Innovation, Engineering, Electronic Manufacturing Services, Quality & Life Cycle Services

**Gründung:** 1994

**Geschäftsführer:** Markus Dillinger, Josef Krojer

**Standorte:** Lustenau – Headquarter (AT), Landshut (GER), Maisach (GER)

**Mitarbeitende:** 125

**Umsatz 2021:** 24,8 Millionen Euro

*Stand: 14. Oktober 2022*



[www.blum.com](http://www.blum.com)



[www.twitter.com/BlumPresse](https://www.twitter.com/BlumPresse)



[www.youtube.com/user/JuliusBlumGmbH](https://www.youtube.com/user/JuliusBlumGmbH)



[www.linkedin.com/company/julius-blum-gmbh](https://www.linkedin.com/company/julius-blum-gmbh)



[www.instagram.com/blum\\_group](https://www.instagram.com/blum_group)

**Ihr Kontakt für Rückfragen:**

Yvonne Schrott-Greussing: T +43 5578 705-2654, E [presseinfo@blum.com](mailto:presseinfo@blum.com)

Julius Blum GmbH  
Industriestr. 1  
6973 Höchst/Austria

**Weitere Pressemeldungen und digitale Pressemappen** unter [www.blum.com/presse/](http://www.blum.com/presse/)

**Bilder:** Zur Veröffentlichung honorarfrei, bitte Bildquelle angeben