

Pressemitteilung

09/03/2010

AT&S auf der AMPER in Prag vom 13. bis 16. April 2010

Mit neuen Technologien und Innovationen im Portfolio präsentiert sich AT&S, Europas größter und technologisch führender Leiterplattenhersteller, auf der AMPER 2010, der 18. Internationalen Messe für Elektrotechnik und Elektronik, vom 13. bis 16. April (Stand Nr. 4A11).

Mit ihren führenden Leiterplattenwerken in Österreich, darunter das modernste europäische Leiterplattenwerk in Leoben-Hinterberg, sowie unterstützt durch die asiatischen Produktionsstandorte kommt AT&S den Bedürfnissen ihrer europäischen Kunden auf einzigartige Weise nach. „Als weitaus größter Leiterplattenhersteller Europas ist es unser Ziel, das Endprodukt so qualitativ hochwertig und kostengünstig wie möglich zu gestalten und den aktuellen Anforderungen des Marktes mit state-of-the-art Technologien und bahnbrechenden Produktinnovationen nachzukommen“, betont Ernst Strasser, Director Sales & Marketing der AT&S.

„Unsere schlagkräftige Forschung & Entwicklung am Standort Leoben-Hinterberg ist das Herzstück unserer Innovationskraft in Europa. Die finanziell solide Aufstellung der AT&S ermöglichte uns – im Unterschied zu vielen Mitbewerbern, auch in einem Krisenjahr in neue Technologien zu investieren“, so Strasser weiter und verweist damit auf das breite Produktportfolio, das im Rahmen der AMPER 2010 dem Fachpublikum präsentiert wird. Darunter Innovationen wie die Embedded Component Packaging Technologie, die 2.5D Technologie oder auch HSMtec im Bereich Hochstrom- und Wärmemanagement.

Das Produktportfolio der AT&S:

- Einseitige Leiterplatten
- IMS (Insulated Metallic Substrate)
- Doppelseitige Leiterplatten mit durchkontaktierten Bohrungen
- Multilayer Leiterplatten bis zu 22 Lagen
- HDI Microvia Leiterplatten
- Semi-flexible Leiterplatten
- Flexible Leiterplatten
- Starr-flexible Leiterplatten

Über AT&S

AT&S Austria Technologie & Systemtechnik Aktiengesellschaft (AT&S) ist europäischer Marktführer und weltweit einer der leistungsstärksten Leiterplattenproduzenten. Insbesondere im höchsten Technologie-segment, den HDI Microvia Leiterplatten, welche vor allem in Mobile Devices zum Einsatz kommen, ist AT&S weltweit bestens positioniert. Erfolgreich ist der Konzern auch im Segment der Automotive-Leiterplatten sowie im Industrie- und Medizintechnikbereich tätig. Als internationales Wachstumsunternehmen verfügt AT&S über eine globale Präsenz mit drei Produktionsstandorten in Österreich (Leoben, Fehring, Klagenfurt) sowie Werken in Indien (Nanjangud), China (Shanghai) und Korea (Ansan nahe Seoul). Weitere Infos auch unter www.ats.net.

Presserückfragen:

Hans Lang, Leiter IR & Communication
AT&S Austria Technologie & Systemtechnik AG
+43 (0) 1 68 300-9259, h.lang@ats.net, www.ats.net