

# Pressemitteilung

## 06/10/2009

**Qualität, Umwelt & soziale Aspekte in einem integrierten Managementsystem vereint:  
Alle AT&S Standorte nach ISO 9001, TS 16949, ISO 14001 und OHSAS 18001 qualifiziert**

**Ökologie, soziales Engagement und Ökonomie stehen bei AT&S, einem der leistungsstärksten Leiterplattenhersteller weltweit, nicht im Widerspruch. Ganz im Gegenteil, die Faktoren sind Garanten für die Nachhaltigkeit des Unternehmens und werden in einem integrierten Managementsystem kombiniert. Mit der erfolgreichen Auditierung des Standorts AT&S Korea sind nun alle AT&S Werke weltweit nach ISO 9001, TS 16949, ISO 14001 und OHSAS 18001 zertifiziert.**

AT&S kombiniert innerhalb ihres integrierten Managementsystems die Faktoren Qualität, Umwelt, Sicherheit und Gesundheitsschutz und dokumentiert so die Relevanz und Gleichwertigkeit dieser Faktoren. Das einheitliche Regelwerk basiert auf den Qualitätsnormen ISO 9001, TS 16949 (Qualitätsmanagement der Automobilindustrie), der Umweltnorm ISO 14001 und OHSAS 18001 (Sicherheit & Gesundheit). Regelmäßige interne Audits und Überprüfungen durch unabhängige Dritte bestätigen die konsequente Einhaltung des Managementsystems. Die zuletzt durchgeführten weltweiten Audits wurden erfolgreich abgeschlossen. „Somit sind nun alle AT&S Standorte nach dem konzernweiten Regelwerk zertifiziert, wobei das im Jahr 2006 akquirierte Werk in Korea heuer erstmals integriert wurde“, betont Harald Sommerer, CEO der AT&S. „In einem prozessorientierten Geschäft wie der Leiterplattenproduktion ist Qualität von höchster Priorität. Verbunden mit unserer Verantwortung als Corporate Citizen zeigt die erfolgreiche konzernweite Zertifizierung wie intensiv unsere Bemühungen in diesem Bereich sind.“

Das Produktportfolio der AT&S umfasst einseitige, zweiseitige, mehrlagige, HDI, flexible, starr-flexible und semiflexible Leiterplatten. Diese werden individuell für jeden Kunden nach seinen Spezifikationen maßgeschneidert. In Summe liefert AT&S pro Jahr mehr als 10.000 verschiedene Produkte; dabei reicht das Spektrum von Prototypen bis hin zur Großserie. AT&S ist sehr stark auf hochkomplexe HDI-Leiterplatten ausgerichtet, deren Herstellung gut 50 verschiedene Arbeitsschritte umfasst. Daher ist die Qualität der Produkte und Produktionsprozesse von höchster Bedeutung und stellt ein wesentliches Unterscheidungsmerkmal zu Mitbewerbern dar. Es gilt, die von den Kunden geforderte Qualität sicherzustellen, den Produktionsausschuss möglichst gering zu halten und beanspruchte Kapazitäten sowie Produktionsmittel zu optimieren.

### Über AT&S

AT&S Austria Technologie & Systemtechnik Aktiengesellschaft (AT&S) ist europäischer Marktführer und weltweit einer der leistungsstärksten Leiterplattenproduzenten. Insbesondere im höchsten Technologiesegment, 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](http://www.ats.net).

### Presserückfragen:

AT&S Austria Technologie & Systemtechnik AG  
Hans Lang, Head of IR & Communication  
+43 (0) 1 68 300-9259, [h.lang@ats.net](mailto:h.lang@ats.net), [www.ats.net](http://www.ats.net)