

Medienmitteilung

StarragHeckert vereinbart strategische Partnerschaft mit der chinesischen Luftfahrtindustrie

StarragHeckert AG und CATIC (China National Aero Technology International Supply Corporation) haben in einem Memorandum of Understanding eine strategische Partnerschaft für die Beschaffung von hochentwickelten Anlagen und Dienstleistungen für die chinesische Luftfahrtindustrie vereinbart. CATIC ist die zentrale Beschaffungsstelle für importierte Anlagen für die Luftfahrtindustrie in China. Das Abkommen wurde an der weltweit grössten Maschinemesse, der EMO in Hannover, feierlich unterschrieben.

Der Präsident von CATIC Supply, H. Zhang, erläuterte dazu: « Die von der Firmengruppe CATIC und AVIC 1 in den vergangenen Jahren durchgeführte Lieferantenbewertung gibt uns ein klares Bild über die technische Unterstützung, die Effizienz der Anlagen und den Kundendienst. Wir sind sehr erfreut, mit dem bekannten Unternehmen StarragHeckert ein gemeinsames Verständnis und eine gute Zusammenarbeit aufgebaut zu haben. Mit der Vereinbarung einer strategischen Partnerschaft mit StarragHeckert beabsichtigen wir, die Beschaffungsqualität für die chinesischen Luftfahrtfirmen zu verbessern. »

Dr. Frank Brinken, Präsident und CEO der StarragHeckert Holding, erklärte: « Wir sind ausserordentlich stolz, zu den wenigen auserwählten Hauptpartnern für die zukünftigen Investitionen der Luftfahrt in China zu gehören. In unseren Augen ist das eine deutliche Bestätigung für unsere starke Marktpräsenz und die gute Arbeit unseres engagierten Vertriebs- und Serviceteams. Die chinesische Luftfahrtindustrie hat sich eine führende Rolle als qualitativ hochwertige Lieferantin erarbeitet, insbesondere bei den wichtigen westlichen Flugwerkherstellern, die erst kürzlich erklärt haben, Beschaffungen vermehrt in China tätigen zu wollen. Durch den Einsatz einheitlicher Anlagen wird die chinesische Luftfahrtindustrie ihre Konkurrenzfähigkeit und Qualitätsstandards weltweit halten und auch weiter ausbauen können. »

Die chinesische Luftfahrtindustrie hat darüber hinaus das Ziel, in der Herstellung von Flugzeugen eine bedeutende Rolle einzunehmen, um der im Land stark steigenden Nachfrage nach Flugreisen nachzukommen. Gegenwärtig fertigt sie das Propellerflugzeug MA 60, das sich speziell für Gebiete mit einer einfachen Luftfahrt-Infrastruktur eignet, und den zukünftigen hochmodernen chinesischen Regional-Jet ARJ.

CATIC und AVIC 1 haben mit StarragHeckert vereinbart, dass beide Vertragsparteien ihren Austausch in den Bereichen Beschaffungsmanagement, Produktion, Anlageneffizienzverbesserung sowie Angebots-, Verkaufs- und Kundendienstleistungen weiter intensivieren, um Möglichkeiten mit strategischem Potential aufzuspüren.

StarragHeckert bietet ein umfassendes Angebot an technologisch hoch entwickelten Präzisionsfräsmaschinen, produktivitätssteigernden Softwarepaketen, Engineering- und Prozessoptimierungslösungen sowie ein umfangreiches Sortiment an Spezialwerkzeugen und beliefert damit weltweit Kunden in der Luftfahrt, in der Energieerzeugung, im Transportwesen und im Präzisions-Maschinenbau. Das Unternehmen verfügt über eine nahezu hundertfünfzigjährige Erfahrung mit innovativer Technologie, die seinen Kunden ermöglicht, produktiver, effizienter, präziser und fortschrittlicher zu fertigen.

StarragHeckert verfügt über Produktionsstandorte in Rorschacherberg/Schweiz (Starrag), Chemnitz/Deutschland (Heckert), Genf/Schweiz (SIP) und Haddenham/UK (TTL) sowie über Vertriebs- und Servicestützpunkte in China (Beijing und Shanghai), USA (Cincinnati, Dallas und Los Angeles), Frankreich, Grossbritannien, Russland und Spanien. Die StarragHeckert-Aktien sind an der Schweizer Börse SWX notiert (Symbol: STGN).

Rorschacherberg, 19. September 2007

StarragHeckert Holding AG

Weitere Auskünfte

Dr. Frank Brinken
CEO StarragHeckert Holding AG
Tel. +41 71 858 82 01
Fax +41 71 858 82 09
e-Mail fbrinken@starragheckert.com

Stefan Knellwolf
Managing Director StarragHeckert AG
Tel. +41 71 858 86 01
Fax +41 71 858 86 08
e-Mail sknellwolf@starragheckert.com

www.starragheckert.com

www.sip-geneva.ch

www.ttl-solutions.com

Die vorliegende Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen, die mit gewissen Risiken, Unsicherheiten und Veränderungen behaftet sein können. Dies könnte dazu führen, dass tatsächliche Ergebnisse wesentlich von diesen Schätzungen abweichen. Politische, wirtschaftliche, klimatische, währungs- und steuerbedingte, regulatorische, technologische, wettbewerbliche oder andere Faktoren können dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse materiell von den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Zusätzliche Informationen über diese Risikofaktoren und Ungewissheiten werden von Zeit zu Zeit veröffentlicht, beispielsweise aber nicht ausschliesslich in den publizierten Geschäftsberichten.