

# Tesat-Spacecom zeichnet vier Unternehmen für hervorragende Zusammenarbeit in 2014 aus

*PI1263 - Backnang, Februar 2015:* Am 20. Februar 2015 zeichnete die Einkaufs- und Qualitätsleitung des Backnanger Raumfahrtunternehmens Tesat-Spacecom vier Unternehmen für hervorragende Zusammenarbeit in 2014 aus. Den Lieferantenpreis erhielten die Unternehmen Mielenz GmbH CNC Technik, Matthias Meidlinger GmbH und Pacific Wave Systems Inc., der Innovationspreis ging an Wolf Ingenieurbüro Präzisionsmechanik.

„Auch in diesem Jahr wollen wir wieder einigen herausragenden Partnern für ihre Leistungen danken und mit der Übergabe der Lieferantenpreise und dem Innovationspreis 2015 unsere Anerkennung ausdrücken“, so begrüßte Siegfried Malek die Gäste in Vertretung von Ernst Veas, des Leiters des Supply Chain Management von Tesat. „Uns ist aber durchaus bewusst, dass wir sehr hohe Anforderungen an Sie stellen, insbesondere was Qualität und Liefertreue betrifft. Denn gemeinsam mit Ihnen möchten wir im schwierigen und heiß umkämpften Raumfahrtmarkt unsere Marktanteile erhalten und möglichst erweitern.“

Die Firma Mielenz GmbH wurde bereits in den Jahren 2008 und 2012 mit dem Tesat-Lieferantenpreis für Leistung in Hochpräzisionsmechanik ausgezeichnet. Das Unternehmen wurde 1980 von Heinz Friedrich Mielenz in Köngen gegründet und ist Hersteller von Vakuumspeereinheiten und Lohnfertiger für die Bereiche KFZ, Raumfahrt und Fernmeldetechnik mit dem Schwerpunkt CNC-Bearbeitung. 1991 erfolgte der Umzug nach Loßburg, wo das Unternehmen derzeit elf Mitarbeiter beschäftigt.

Zum zweiten Mal wurde die Firma Matthias Meidlinger GmbH ausgezeichnet, die auf die Herstellung von Maschinenbauteilen, Baugruppen, Sondermaschinenbau und Bandförderer sowie auf Teilefertigung spezialisiert ist. Ihre Geschäftsfelder sind unter anderem die Luft- und Raumfahrttechnik, die Medizintechnik und der Maschinenbau. Die Firma Meidlinger mit ihren derzeit 50 Mitarbeitern hat ihr Teilespektrum so breit gefächert, dass sie zu einem der wichtigsten Lieferanten von Tesat wurde.

Unter den Preisträgern war mit Pacific Wave Systems (PWS) zum ersten Mal ein amerikanisches Unternehmen. PWS wurde 1990 von David Biele in Garden Grove in Kalifornien gegründet und ist Lieferant von raumfahrtqualifizierten Hohlleitern für alle bedeutenden Satellitenhersteller. Derzeit beschäftigt PWS rund 100 Mitarbeiter und liefert bis zu 1250 Hohlleiter pro Monat an ihre weltweite Kundschaft.

Den diesjährigen Innovationspreis erhielt das Ingenieurbüro Erwin Wolf aus Winnenden, mit dem Tesat seit 2004 erfolgreich zusammenarbeitet. WOLF entwickelt und produziert Präzisionsmechanik von der Idee bis zum Fertigprodukt, ganz besonders kundenspezifische Vorrichtungen, Spezialwerkzeuge und Prüfmittel. Diese finden Einsatz in der Fertigung, Montage und Kontrolle zwecks Verbesserung von Produktivität und Qualität. Ein weiterer Arbeitsschwerpunkt ist die Fertigung von Präzisionsteilen.

Alle diese Lieferanten sind nachhaltig am Erfolg von Tesat-Spacecom beteiligt und wurden für Ihre Flexibilität und Zuverlässigkeit sowie Ihren unternehmerischen Mut ausgezeichnet. Das bedeutet vor allem, die Forderungen von Kunden wie Tesat ernst zu nehmen, die Prozesse zu verbessern und schlussendlich auch finanzielle Mittel zur Verfügung zu stellen, um eigene Mitarbeiter weiter zu qualifizieren.

Um das Erreichen dieser Forderungen zu unterstützen hat Tesat in den letzten beiden Jahren einige Verbesserungen eingeführt. Zum einen wurden Beschaffungsplaner mit der Aufgabe eingesetzt, die Bedarfsdaten der Produktion so umzusetzen, dass die erforderlichen Einzelteile zum richtigen Zeitpunkt zur Verfügung stehen. Damit sollen die bisherigen Spitzen in den vorgelagerten Stellen wie Wareneingangsprüfung und Galvanik vermieden werden und auch den Lieferanten die Möglichkeit gegeben werden, Auslastungsspitzen zu glätten. Darüber hinaus wurde ein technisches Bindeglied zwischen den Lieferanten und den Konstruktionsabteilungen geschaffen, eine Stelle, die unter anderem dazu beiträgt, die Zahl der Beanstandungen in der Wareneingangsprüfung zu reduzieren. Diese Maßnahmen führten bereits im Jahr 2014 zu merklichen Verbesserungen in Liefertreue und Qualität. Beispielsweise waren 2014 rund 30 Prozent weniger Beanstandungen bei der Wareneingangsprüfung zu verzeichnen.

Abschließend dankte der Einkaufsleiter Hans-Dieter Collissy den ausgezeichneten Unternehmen nochmal für die hervorragende Partnerschaft: „Tesat hat im Bereich des Einkaufs 1.100 aktive Lieferanten, davon fließen 400 in die Lieferantenbewertung ein. Dabei handelt es sich um Lieferanten, die wie Sie für uns eine strategische Bedeutung haben und uns vor allem Flugmaterialien liefern.“ Er betonte auch wie wichtig es für Tesat ist, mit Lieferanten langjährig zusammen zu arbeiten. Dies zeige sich auch darin, dass drei der diesjährigen Preisträger bereits in den Vorjahren für ihr hohes Niveau in Qualität, Liefertreue und Innovation ausgezeichnet wurden.

*Über Tesat: Tesat-Spacecom ist europäischer Marktführer im Bereich der nachrichtentechnischen Nutzlasten von Satelliten. Das Produktspektrum von Tesat-Spacecom reicht dabei von kompletten Nutzlasten, über Geräte und Baugruppen, bis hin zu Hi-Rel Bauteilen für Raumfahrtanwendungen. Ausgehend von ihrer Führungsposition im kommerziellen Satellitenmarkt und den dort notwendigen höchsten Qualitätsstandards werden die Produkte von Tesat weltweit in verschiedenen raumgestützten Systemen für Telekommunikation, Navigation und Erdbeobachtung eingesetzt.*

Weitere Informationen für Journalisten:

Tesat-Spacecom GmbH & Co KG  
Christiane Rausch, Communications  
Gerberstrasse 49, D-71522 Backnang  
Tel.: +49-7191-930-1356  
E-Mail: [christiane.rausch@tesat.de](mailto:christiane.rausch@tesat.de)