

Tesat-Spacecom zeichnet fünf Unternehmen mit dem Lieferantenpreis 2012 aus

Backnang, März 2013 – Am 15. März 2013 verlieh die Einkaufs- und Qualitätsleitung des Backnanger Raumfahrtunternehmens Tesat-Spacecom den Lieferantenpreis für hervorragende Zusammenarbeit in 2012 gleich an fünf Unternehmen. Ausgezeichnet wurden die Unternehmen Schenz Frästechnik, **Mielenz GmbH**, Hitega Präzisionsmechanik GmbH, LOOMS Kabelsysteme e.K. und Matthias Meidlinger GmbH.

„Wir haben Sie ausgewählt, weil Sie aus mehreren Hundert Lieferanten herausragen. Sie alle zeichnen sich durch überragende Leistungen in den Bereichen Qualität, Liefertreue und Innovationsfähigkeit aus.“ so begrüßte Hans-Dieter Collissy, der Einkaufsleiter von Tesat, die Gäste.

Die Firmen Schenz und **Mielenz** haben den Tesat-Lieferantenpreis bereits zum zweiten Mal erhalten. Beide haben seit vielen Jahren trotz hoher Anforderungen von Tesat pünktlich und in hervorragender Qualität geliefert.

Klaus Wiegner, der Inhaber der Schenz Frästechnik seit 2012, nahm den Preis und die Urkunde stolz entgegen. Das 1968 von Klaus Schenz gegründete Unternehmen liefert an Tesat hochpräzise mechanische Bauteile aus Aluminium und Kunststoff, unter anderem die anspruchsvollen Herringbone-Sammelschienen. Neben Komponenten für die Raumfahrt stellt die Schenz Frästechnik auch Hochpräzisionsteile für die Medizintechnik und die Solarindustrie her.

Die Firma **Mielenz GmbH** wurde 1980 von Heinz Friedrich Mielenz in Köngen gegründet und ist Hersteller von Vakuumspeereinheiten für die Bereiche KFZ, Raumfahrt und Fernmeldetechnik mit dem Schwerpunkt in der CNC-Bearbeitung. 1991 erfolgte der Umzug nach Loßburg, wo das Unternehmen derzeit elf Mitarbeiter beschäftigt. Bereits in 2009 wurde Mielenz mit dem Tesat-Lieferantenpreis für Leistung in Hochpräzisionsmechanik ausgezeichnet.

Die Firma Hitega Präzisionsmechanik GmbH wurde von Tesat als Newcomer des Jahres 2012 ausgezeichnet, weil es ihnen gelang, innerhalb von zwei Jahren die extrem hohen Qualitätsanforderungen von Tesat zu erfüllen. Das Unternehmen, das derzeit 65 Mitarbeiter am Standort Gangkofen beschäftigt, wurde 1990 gegründet. Seine Geschäftsfelder sind die Halbleiterindustrie, Automotive Industrie, Medizintechnik und seit 2007 auch die Luft- und Raumfahrt. Geschäftsführer sind Anton Hauner und seit Anfang dieses Jahres Dr. Marc Steinfort.

Die Firma LOOMS Kabelsysteme e.K. wurde 1992 in Löchgau gegründet. Ihre Geschäftsfelder sind Kabelsysteme, elektrische Komponenten und Sensoren für den Motorsport. 2009 übernahm Manfred Gerling das Unternehmen, das aktuell 15 Mitarbeiter beschäftigt. Der Einstieg in die Luft- und Raumfahrttechnik und damit der Beginn der Kooperation mit Tesat erfolgte ebenfalls 2009.

Neu unter den Preisträgern war auch die Firma Matthias Meidlinger GmbH, die 1985 in Brackenheim gegründet wurde. 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 der mechanische Bereich innerhalb weniger Jahre zu einem der wichtigsten Lieferanten von Tesat wurde.

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.

Abschließend dankte Hans-Dieter Collissy den ausgezeichneten Unternehmen für die hervorragende Partnerschaft und unterstrich die Hoffnung, die fruchtbare Zusammenarbeit noch lange Jahre fortzusetzen.

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 der Firma auch immer stärker in verschiedenen raumgestützten Systemen für den Sicherheits- und Verteidigungssektor in Deutschland, Europa und den USA 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