

LIEFERANTENPREIS BLEIBT IM LÄNDLE: TESAT ZEICHNET DREI UNTERNEHMEN AUS BADEN-WÜRTTEMBERG AUS

Backnang, 23.03.2018: Am vergangenen Freitag verlieh Tesat-Spacecom zum nun mehr dreizehnten Mal seinen hochbegehrten Lieferantenpreis. Vier Unternehmen wurden in diesem Jahr unter mehr als 1.100 aktiven Lieferanten ausgewählt und für besondere Leistungen im Produktions- und Lieferprozess ausgezeichnet – drei der vier Preisträger stammen dabei nicht nur aus Deutschland, sondern kommen hier bei uns direkt aus dem Ländle.

Unter den Preisträgern findet sich zum nunmehr vierten Mal das Ingenieurbüro Wolf für Präzisionsmechanik. Mit Sitz in Winnenden ein direkter Nachbar zum Raumfahrtunternehmen stellt Wolf neben der eigenständigen Entwicklung Spezialvorrichtungen und Sonderwerkzeuge für die Entwicklung, Fertigung und Montage her. Die besondere Auszeichnung erhält die Firma Wolf wie Herr Liebler, Leiter Generalbeschaffung bei Tesat, betont, für die besonders hohe Flexibilität und die lange, zuverlässige Partnerschaft. Den Preis nahm Herr Erwin Wolf persönlich entgegen.

Ein weiterer „Wiederholungstäter“ ist die Firma Mielenz CNC Technik, die dieses Jahr ihren fünften Supplier Award, wie er in der Branche genannt wird, erhält. Die Firma aus Loßburg im Schwarzwald ist einer der wichtigsten Lieferanten für Tesat und fertigt selbst komplexeste Teile stets zuverlässig und zeitgerecht. Der Geschäftsführer, Andreas Mielenz, nahm den Preis in Gegenwart seines Sohnes und seines Bruders entgegen.

Zum ersten Mal erhält die Firma Klenk + Stiefele Metallbearbeitung aus Leutenbach-Nellmersbach dieses Jahr die Auszeichnung für hervorragende Leistungen im Liefer- und Produktionsprozess. Klenk + Stiefele fertigt Individualbauteile bis hin zur Serie im hochpräzisen CNC-Dreh- und Fräsverfahren aus verschiedene Werkstoffe her. Herr Liebler betonte bei seiner Rede innerhalb des feierlichen Rahmens die beachtliche Entwicklung, die das Unternehmen über

die letzten Jahre gemacht hat. Die Urkunde samt Trophäe nahmen die Herren Stiefele und Klenk entgegen.

Der vierte Preisträger ist die Firma Space Machine & Engineering mit Sitz in Sankt Petersburg und Florida. Space Machine, die bei der Verleihung in Backnang leider nicht persönlich anwesend sein konnten, sind spezialisiert auf die Halbleiterfertigung und kundenspezifische Präzisionsbearbeitung in hoher Stückzahl.

ÜBER TESAT-SPACECOM

Bei Tesat-Spacecom in Backnang entwickeln, fertigen und vertreiben rund 1.100 Mitarbeiter Systeme und Geräte für die Telekommunikation via Satellit. Das Produktspektrum reicht dabei von kleinsten raumfahrtspezifischen Bauteilen bis hin zu Modulen, ganzen Baugruppen oder Nutzlasten. Weltweit einziger Anbieter und technologisch führend ist Tesat bei den optischen Terminals zur Datenübertragung via Laser (LCTs). Mit dem Fokus auf kommerzielle und institutionelle Raumfahrtprogramme erwirtschaftete Tesat-Spacecom 2016 einen Umsatz von 319 Millionen Euro. Bis heute wurden weit über 700 Raumfahrtprojekte durchgeführt.

MEDIAKONTAKT

Nina Backes

Communications, Exhibitions & Fairs

+49 (0) 7191 930 - 1126

Nina.Backes@tesat.de

Tesat-Spacecom GmbH & Co. KG

Gerberstraße 49, D-71522 Backnang