

Pressenotiz

Berliner AUCOTEAM auf der SENSOR+TEST 2005 in Halle 7 A Stand 771

Sichere Produktprüfung durch Bildüberwachung

Berlin, 5. April 2005: Als Neuheit präsentiert die Berliner AUCOTEAM auf der diesjährigen SENSOR+TEST 2005 ein Bildüberwachungssystem für mechanische Prüfungen. Es zeigt dem Prüfer mit Hilfe einer ausgeklügelten Software ein stehendes Bild des schwingenden Prüflings und ermöglicht so die Erkennung von Veränderungen und Störungen bereits während des Prüfvorgangs. Neben aktuellen Neuentwicklungen stellt das Unternehmen in Halle 7 A Stand 771 vor allem die Prüfdienstleistungen des AUCOTEAM Prüflabors vor. Das akkreditierte Prüflabor testet die Qualität von Produkten aus der Automobilindustrie, Bahn- und Verkehrstechnik, Informations-elektronik und Telekommunikation unter definierten Einsatz- und Transportbedingungen.

Über die AUCOTEAM Unternehmensgruppe

Die AUCOTEAM Ingenieurgesellschaft für Automatisierungs- und Computertechnik mbH Berlin wurde vor 14 Jahren als Mitarbeitergesellschaft aus dem Forschungszentrum der Elektro-Apparate-Werke Berlin-Treptow (EAW) gegründet. Neben der Planung und Realisierung von Automatisierungsanlagen und Datennetzen für Industrie, Umwelt und Gebäude gehören innovative Ingenieurdienstleistungen zur Kernkompetenz der Berliner Unternehmensgruppe. Das Unternehmen versteht sich als moderner Dienstleister im Bereich Forschung und Entwicklung, der auch im Auftrag anderer Unternehmen neue Technologien und Produkte entwickelt. So bietet die AUCOTEAM GmbH externen Unternehmen Umweltprüfungen neu entwickelter Produkte als Dienstleistung an. Ein weiteres Geschäftsfeld bietet Softwarelösungen für Verwaltungen. In 2000 wurde ein Tochterunternehmen gegründet, das in der Gehäusefertigung und im Schaltschrankbau tätig ist. In diesem Jahr will die Unternehmensgruppe ihren Gesamtumsatz auf 17 Mio. Euro erhöhen.

**Zu dieser Pressemeldung ist ein Foto verfügbar.
Sie erhalten es in 300 dpi über hillmann@tema.de**



Bildüberwachungssystem für mechanische Prüfungen: Schwinger mit Kamera.

Berlin, 5. April 2005

Bei Veröffentlichung wird jeweils ein Belegexemplar erbeten. Sie finden diese Pressemitteilung demnächst auch als elektronische Kopie bei AUCOTEAM unter www.aucoteam.de

Weitere Informationen:

AUCOTEAM
Ingenieurgesellschaft für Automatisierungs-
und Computertechnik mbH Berlin
Dr. Peter Schmidt
Storkower Straße 115 a
D-10407 Berlin
Tel. (0 30) 421 88-500
Fax (0 30) 423 27 09
pschmidt@aucoteam.de
www.aucoteam.de

Pressekontakt:

TEMA Technologie Marketing AG
Büro Berlin
Dipl.-Ing. Georg Hillmann
Hohenzollerndamm 152
D-14199 Berlin
Tel. (0 30) 897 37 91-11
Fax (0 30) 897 37 91-55
Mobil (0170) 20 83 275
hillmann@tema.de
www.tema.de