

Für die Fachpresse

Hilden, Februar 2007

## **CETA Testsysteme mit Kooperationspartnern nun auch in der Tschechischen Republik und in Spanien vertreten**

CETA Testsysteme GmbH mit Sitz in Hilden bei Düsseldorf ist Hersteller von Dichtheits- und Durchflussprüfgeräten für industrielle Anwendungen. Die Messgeräte werden kundenseitig zur Qualitätssicherung, Qualitätskontrolle und Produktionsabsicherung eingesetzt. Weltweit befinden sich schon mehr als 2500 CETA-Prüfgeräte im Einsatz.

### **Internationale Präsenz wird zunehmend zum Erfolgs- und Entscheidungsfaktor**

Durch den Aufbau internationaler Produktionsstandorte, teilweise verbunden mit der Verlagerung von Produktionslinien ins Ausland, erwarten die Kunden Beratung, Projektierung und Service vor Ort. Aufgrund länderspezifischer Gepflogenheiten ist eine nationale Betreuung in der Landessprache ein Erfolgsfaktor. Kunden berücksichtigen zunehmend, ob ein Lieferant internationale Vertretungen hat. Dieser Herausforderung hat CETA sich gestellt.

### **Weiterer Ausbau des Netzwerkes von Kooperationspartnern**

Bisher hat CETA Kooperationspartner in Ungarn, Frankreich und Korea. Verbunden mit der weiteren Internationalisierung der Geschäftsbeziehungen wurde das Netzwerk internationaler Kooperationspartner nun weiter ausgebaut. So hat das tschechische Unternehmen Cressto s.r.o. die Betreuung der Kunden in der Tschechischen Republik und in der Slowakei übernommen. Der spanische Kooperationspartner Aplival S.L. hat die Betreuung der Länder Spanien und Portugal übernommen. Die Kontaktdaten aller Kooperationspartner finden sich auf der CETA-Homepage. Dies ermöglicht dem Kunden die direkte Kontaktaufnahme mit seinen nationalen Betreuern.

### **Internationale Messepräsenz**

CETA hat in den letzten 2 Jahren die internationale Messepräsenz deutlich ausbauen können. Mit Hilfe der Kooperationspartner wurden CETA-Prüfgeräte auf den Messen Magyarregula (Ungarn), Forum International de Plasturgie (Frankreich) und MSV (Tschechische Republik) ausgestellt. Im Jahr 2007 präsentiert der Kooperationspartner Cressto neben eigenen Produkten auch das CETA-Prüfgeräteprogramm auf der tschechischen Messe AMPER 2007.

### **Gerätefirmware, Datenblätter und Newsletter in mehreren Sprachen**

Die technischen Datenblätter liegen in deutsch, englisch, französisch, ungarisch, tschechisch, russisch und türkisch vor. Weitere Sprachversionen sind in Arbeit. Auch die CETA-Prüfgeräte werden in unterschiedlichen Sprachversionen angeboten. Durch die Herausgabe eines Newsletters in deutscher und auch in englischer Sprache werden die internationalen Kunden auf kurzem Wege mit aktuellen Informationen versorgt. Die Datenblätter und Newsletter können aus dem Download-Bereich der CETA Homepage ([www.cetatest.com](http://www.cetatest.com)) abgerufen werden.

CETA Testsysteme GmbH stellt auf der CONTROL 2007 aus: Halle 1, Stand 1104.

## Unternehmensinformationen

### **CETA Testsysteme GmbH**

Lösungspartner für die industrielle Leckmesstechnik

Die CETA Testsysteme GmbH, mit Sitz in Hilden bei Düsseldorf, wurde 1988 gegründet und ist Hersteller physikalischer Messgeräte, die bei Dichtheitsprüfungen und Durchflussmessungen eingesetzt werden. Als Prüfmedium wird Druckluft verwendet. Dieses Prüfverfahren zeichnet sich dadurch aus, dass es sich prozesssicher in die Produktionslinie integrieren lässt.

Die Prüfgeräte sind Eigenentwicklungen, und die Komponenten und Zubehörteile (z.B. Kalibriernormale) werden selbst hergestellt. Damit wird den hohen Anforderungen an die Qualität der verwendeten internen Module Rechnung getragen.

Durch ein umfassendes Prüfgeräteangebot lässt sich praktisch für jede Prüfaufgabe die richtige Lösung finden. Ebenfalls werden halbautomatische Prüfstände angeboten. Die Messgeräte werden kundenseitig zur Qualitätssicherung, Qualitätskontrolle und Produktionsabsicherung eingesetzt. Die Kunden stammen hauptsächlich aus den Branchen Automobilindustrie, Medizintechnik, Heizungs- und Klimaindustrie, Armaturen- und Haushaltsgeräteindustrie.

Das Unternehmen ist nach DIN ISO 9001:2000 zertifiziert und hat im Jahr 2002 den Qualitätspreis NRW in der Sparte Industrie gewonnen. Das Kalibrierlabor wurde durch die Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) als DKD-Kalibrierlaboratorium akkreditiert. Die DKD-Kalibrierung (konform zur Norm DIN EN ISO 17025) entspricht den Anforderungen der in der Automobilindustrie gültigen Norm ISO / TS 16949:2002. CETA Testsysteme GmbH ist der einzige deutsche Hersteller von Dichtheitsprüfgeräten, der seine Prüfgeräte standardmäßig mit DKD-Kalibrierung ausliefert.

Zu dem umfangreichen Dienstleistungsangebot gehören u.a. Beratung, Machbarkeitsuntersuchungen, Inbetriebnahmen, Wartungen und Kalibrierungen.

Mit Kooperationspartnern in den Ländern Frankreich, Spanien, Tschechien, Ungarn und Korea und mehr als 2500 weltweit eingesetzten Prüfgeräten präsentiert sich die CETA Testsysteme GmbH als kompetenter Lösungspartner für die industrielle Leckmesstechnik.

## Ansprechpartner für Rückfragen und weitere Informationen

CETA Testsysteme GmbH

Marie-Curie-Straße 35-37

D-40721 Hilden

Internet: [www.cetatest.com](http://www.cetatest.com)

Dr. Joachim Lapsien, Vertriebs- und Marketingleiter

☎ +49 (0) 2103 / 2471-19

📠 +49 (0) 2103 / 2471-76

E-Mail: [joachim.lapsien@cetatest.com](mailto:joachim.lapsien@cetatest.com)