

PRESSEMITTEILUNG

Reutlingen, 27.10.2014

dataTec auf der GET Nord in Hamburg

Auf der GET Nord, einer Messe für Elektro, Sanitär, Heizung und Klima in Hamburg, vom 20. bis 22. November 2014 ist dataTec zum ersten Mal mit eigenem Stand vertreten. Die Anstrengungen, die Präsenz im Norden Deutschlands zu erhöhen, ist Ziel von dataTec und die Messebeteiligung ist in diesem Zusammenhang zu sehen.

dataTec wird in **Halle: B4/EG Stand: 322** mit der Produktpalette, die sich speziell an die Industrie-Elektriker und -Elektroniker und Elektrobetriebe wendet, vertreten sein. Aber auch Messgeräte wie Oszilloskope und Generatoren für den Elektroniker werden ebenfalls ausgestellt.

Ganz Neu im Programm ist von **MEBEDO** das mobile **EMB Prüfgerät** für die Pflichtprüfung von Arbeitsmitteln im Sinne der DGUV Vorschrift 3 (Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung). Das Gerät ermöglicht dem Anwender die Anforderungen verschiedener elektrotechnischer Normen abzudecken, so z. B. VDE 0701-0702 (für ortsveränderliche Geräte, z. B. Handbohrmaschine), VDE 0751-1 (für Pflegebettenprüfung) und VDE 0544-4 (für Schweißgeräte/Lichtbogenschweißeinrichtungen).

Im Frühjahr dieses Jahres ist dataTec eine exklusive Vertriebskooperation mit **SPS electronic** eingegangen. Im Fokus der Produktpalette von SPS electronic stehen Anwendungen in der Endprüfung und Qualitätskontrolle in Produktion bzw. Fertigung. Der stationäre **Kompakttester LG1800B von SPS electronic** kombiniert die Schutzleiterprüfung, Isolationsprüfung, Hochspannungsprüfung, Ableitstromprüfung, Funktionsprüfung und Durchgangsprüfung in einem Gerät und ermöglicht deshalb Prüfungen nach vielen Standards (IEC, EN, UL, VDE, etc.).

Ein weiterer Schwerpunkt ist die **FLIR**-Produktpalette, so z. B. die **Wärmebildkameras E4, E50, T440 und T620** und die entsprechende **Analyse-Software**, mit der man Temperaturunterschiede bis zu 30 mK an einem Produkt messen kann. Mit Wärmebildkameras lassen sich zu einem sehr frühen Zeitpunkt Verschleißerscheinungen an einer Maschine oder an Produktionseinheiten erkennen. Ebenso können im Installationsbereich überlastete Sicherungen, Schalteinheiten und Leitungen kontrolliert werden. Daher sind Wärmebildkameras ein wichtiges „Diagnosegerät“, um frühzeitig fehlerhafte Komponenten zu erkennen. Auf dem Stand wird den Besuchern die Anwendung vorgeführt und die Einsatzmöglichkeiten in den Betrieben aufgezeigt.

Weitere Produkte sind Oszilloskope von **Keysight** und **PICO**, Stromzangen, Digitalmultimeter von **Gossen Metrawatt**, **Benning**, **Chauvin Arnoux** und Keysight, Datenlogger von **Graphtec**, Löttechnik von **Weller**, RFID-Handscanner und Transponder von **AEG-ID**, LAN-Kabel-Netzwerk-Tester von **PSIBER**.

Über dataTec

dataTec ist der größte Fachdistributor für Mess- und Prüfgeräte in Deutschland. Das Portfolio von dataTec umfasst Oszilloskope, Labormessgeräte und Stromversorgungen sowie Prüfgeräte, Datenlogger, Multimeter, Stromzangen, VDE-Prüfgeräte, Löttechnik, LAN-Messgeräte und Wärmebildkameras.

Neben dataTec ATP, dataTec Akademie und dataTec Dialog gehört dataTec zu der dataTec Gruppe mit Unternehmenssitz in Reutlingen. Derzeit sind in der dataTec Gruppe 100 Mitarbeiter beschäftigt.

Ihr Pressekontakt:

Klaus Höing

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

dataTec GmbH

Ferdinand-Lassalle-Str. 52

72770 Reutlingen

Telefon 07121 / 51 50 50

Telefax 07121 / 51 50 10

Mobil 0173 / 94 00 917

E-Mail klaus.hoeing@datatec.de