

## Ausbau der weltweiten Präsenz im Testbereich



**Christian Wolff, zuständig für den Fachvertrieb manuelle und semi-automatische Röntgeninspektion**

**Christian Wolff** ist seit April dieses Jahres bei der Viscom AG in Hannover verantwortlich für den Fachvertrieb der manuellen und semi-automatischen Röntgeninspektionssysteme. Er kam von einem weltweit ausgerichteten Anlagenbauer, wo er bereits den nationalen und internationalen Vertrieb verantwortete. Das Unternehmen intensiviert damit weiter ihre Kundenorientierung im Bereich der manuellen und semiautomatischen Röntgenprüfung. In diesem Zuge wird Christian Wolff natürlich auch die weltweiten Niederlassungen und deren Repräsentanten in Fragen der Anwender- und Technologieberatung rund um die Röntgenapplikation unterstützen. Das Unternehmen stärkt damit den Geschäftsbereich, der seit Mitte der 90er Jahre Lösungen für die Röntgeninspektion in der Elektronikindustrie anbietet. Weitere mittelfristige Ziele sind die strategische Erschließung und

der weitere Ausbau neuer Märkte und Technologien im Bereich der Röntgenprüfung.

Des Weiteren eröffnete CORE-emt A/S als neuer Repräsentant für Dänemark, Schweden und Norwegen einen Showroom in Dänemark. Steen Haugbølle, Gründer und Chef des neuen Repräsentanten, verfügt über eine langjährige Erfahrung in der Elektronikfertigung. Viscom-Produkte betreut er bereits seit vielen Jahren. Daneben vertritt CORE-emt A/S u. a. auch bekannte Produkte aller anderen wesentlichen Fertigungstechnologien.

Neben einer umfassenden Beratung bietet Haugbølle mit dem eigenen Team auch kompetenten Service und Support für alle Produkte des deutschen Herstellers an. Holger Hansmann, bei Viscom zuständig für den Vertrieb in den nordischen Ländern, freut sich über die bereits sehr gut angelaufene Zusammenarbeit: „Mit CORE-emt A/S haben wir jetzt auch in Skandinavien einen guten Partner, der sich sehr gut mit dem Einsatz von AOI und AXI in der Fertigung auskennt. In dem neuen Showroom haben wir nun endlich die Möglichkeit, Interessenten und Kunden mit hoher Kompetenz von der Leistungsfähigkeit unserer Systeme zu überzeugen.“ CORE-emt A/S konnte bereits erste AOI-Projekte erfolgreich abschließen und hat seine Kompetenz bereits bei einem großen dänischen EMS-Unternehmen unter Beweis gestellt.

[www.viscom.de](http://www.viscom.de)



**V.l.n.r.: Steen Haugbølle, CORE-emt A/S, und Holger Hansmann, Viscom, im neuen Showroom in Aars, Dänemark**

## Reinraum nach höchsten Standards

Nach umfassenden Aus- und Umbauarbeiten hat die Christian Koenen GmbH die neue Reinraumumgebung in Betrieb genommen. Durch die Kombination innovativer Technologien und Produktionsverfahren ist das Unter-

gen an Sauberkeit und ist nach ISO 14644-1 mit Klasse 6 und 5 spezifiziert. Das hochmoderne, flexible Filter- und Lüftungssystem erzeugt eine laminare Luftströmung. Dadurch entsteht im gesamten Reinraum eine Partikel-



nehmen in der Lage, die M-TeCK Schablonentechnologie in höchster Qualität zu fertigen. Immer einen Schritt voraus – auch hier spiegelt sich die Firmenphilosophie wider. Der Reinraum entspricht den höchsten Anforderun-

genklasse 1.000 sowie in speziellen Arbeitsbereichen sogar die Partikelklasse 100. Viele der eingesetzten Maschinen, Anlagen und Materialien sind Spezialentwicklungen für das Unternehmen.

[www.ck.de](http://www.ck.de)

## Standort Deutschland weiter bestätigt

Die SmartRep GmbH hat mit Herrn **Steffen Wolf** einen neuen Mitarbeiter für sein erfolgreiches Vertriebsteam gewonnen und einmal mehr gezeigt, dass der Standort Deutschland ausbaufähig ist. Der neu gewonnene Mitarbeiter kann auf eine mehr als 20jährige Außendiensttätigkeit im Vertrieb von beratungsintensiven elektronischen Produkten bzw. Tätigkeit als Servicetechniker im Bereich der Elektronikfertigung/Prüfgeräte zurückgreifen. Ein direkter, offener Kundenkontakt ist ihm dabei sehr wichtig und wird einer der Schwerpunkte seiner neuen Tätigkeit im Unternehmen darstellen. Er übernimmt die Kunden im Bereich Nord-/Ostdeutschland, Postleitzahlgebiete 0 bis 5 sowie 98/99 und steht nach erfolgter Einarbeitungszeit als kompetenter An-



sprechpartner zur Verfügung. Er betreut die komplette Produktpalette der Bereiche 3D SPI, AOI, 3D AOI, Röntgentechnik und Handlungssysteme.

[www.smartrep.de](http://www.smartrep.de)