

Pressemitteilung

Erster Messeauftritt der iim AG zur International Wire Fair Istanbul (TEL)



Edward Wark (links) und Sascha Feddrich präsentieren die iim AG zur TEL Fair in Istanbul.

Istanbul/ Suhl, März 2015.

Zum ersten Mal präsentierte der Geschäftsbereich „Kabelmesstechnik“ des Unternehmens iim AG die Produkte der Marke VisioCablePro® zur TEL Fair in Istanbul.

Vom 26.03. bis zum 28.03.2015 stellte die iim AG erstmalig zur International Wire Fair – TEL in Istanbul aus. Edward Wark, Vertriebsmanager, und Sascha Feddrich, Marketingmanager der iim AG, präsentierten das Kabelmessgerät VCPX5, das bewährte Kabelschneidgerät ORC65 und das neueste Gerät zur Kabelprobenvorbereitung, den ORC80.

Das Kabelmessgerät VCPX5 wurde speziell für kabelherstellerspezifische Geometriemessungen an Isolierhüllen und Mänteln konzipiert. Mit seiner robusten Bauweise und sehr einfachen Handhabung eignet sich das Messgerät insbesondere für schnelle und äußerst genaue Messungen in der Produktion. Eine Besonderheit des VCPX5 ist seine sehr hohe Auflösung von bis zu 2 µm, womit problemlos ein normgerechtes Messen gemäß IEC EN 60811-201; 202; 203 [Vorversion= IEC 60811-1-1] ermöglicht wird. Das Kabelschneidgerät ORC65, schneidet Kabelproben mit einem Außendurchmesser von bis zu 65 mm parallel, schnell und präzise. Mit dem Kabelschneidgerät ORC80 ist es zudem möglich, Kabelproben aus extrem harten Materialien (PE, XLPE) mit bis zu 80mm Außendurchmesser exakt zuzuschneiden. Erstmals besteht mit dem ORC80 die Option, Sektorkabel präzise und gleichmäßig zu schneiden. Die Proben sind damit optimal für Messungen mithilfe eines Offline-Kabelmessgerätes, wie dem VCPX5, vorbereitet.

Insgesamt konnten während der drei Messtage vielversprechende Kontakte geknüpft und interessante Gespräche geführt werden. Weitere Informationen zum Produktangebot finden Sie unter www.cable-measurement.de.

Über iim AG

iim AG measurement + engineering ist Anbieter für hochqualitative und leistungsstarke Produkte für die industrielle Bildverarbeitung. Seit über 15 Jahren entwickelt und produziert iim AG measurement + engineering LED Beleuchtungen und Messgeräte für verschiedenste Industriebereiche wie die Kabel-, Draht- und Solarindustrie oder die Automobilbranche. Um den hohen Standard aller Prozesse zu gewährleisten, wird das Qualitätsmanagementsystem der iim AG jährlich nach der Norm ISO 9001:2008 durch die DEKRA Certification GmbH auditiert.