



Press Release

Wangen i. A., 30. Juni 2007

RolleiMetric Internationaler Polizeiworkshop / Neuss



Der diesjährige Workshop fand vom 04.06 bis zum 09.06 am Institut für Aus- und Fortbildung der Polizei (IAF NRW) statt. Er stand unter dem Leitthema: „technologische Innovationen bildgebender Verfahren für polizeiliche Anwendungen“, wobei die Tatortvermessung und –Dokumentation mittels Laser-

scannern, im Mittelpunkt stand.

Mit über 80 Teilnehmern aus ganz Europa und den USA war der Hörsaal während dieser Tage bis auf den letzten Platz gefüllt. Das zeigt zum einen das große Interesse bei der Polizei an innovativen Techniken und zum anderen bestätigt es, dass Laserscanner den Weg in den Polizeialltag gefunden haben.

Jürgen Weisken (erster Kriminalhauptkommissar und Organisator) bezeichnete diesen 9. Workshop als die beste Veranstaltung dieser Reihe bisher. Dies bezieht sich sowohl auf die Inhalte der Vorträge als auch auf die Resonanz bei den internationalen Fachteilnehmern.

Der IMAGER 5006 von Z+F befindet sich bei zahlreichen nationalen und internationalen Polizeibehörden bereits im Einsatz. Die Fachvorträge bestätigten, dass die Tatortarbeit durch den Einsatz des IMAGERS 5006 effektiver, genauer und schneller durchgeführt wird. In den Vorträgen wurde auch der Einsatz verschiedener Softwarepakete zur Auswertung der Messergebnisse gezeigt. Die Akzeptanz dieser Ergebnisse, innerhalb der Polizeibehörden und auch bei Gericht wurde als sehr positiv bewertet.

Erstmals haben sich im Rahmen dieses Workshops zwei Hersteller von Laserscannern (Riegler und Z+F) zusammengetan und einen gemeinsamen Vortrag gehalten. Hierbei wurden die unterschiedlichen Stärken der Scanner herausgearbeitet, aber auch die Überschneidungsbereiche. Ziel dieses Ansatzes soll es sein Hard- und Software kompatibel zu machen und somit den Einsatz beider Geräte und Softwarepakete für den Polizeianwender zu vereinfachen. Dieser Ansatz fand eine breite Zustimmung.

Kontakt:

Zoller+Fröhlich GmbH
Jörg Meixner
Simoniusstr. 22
88239 Wangen i. A.
Germany
Tel.: +49 (0) 171 4145161
Fax: +49 7522/93 08-252
Email : j.meixner@zf-laser.com
info@zf-laser.com
www.zf-laser.com

