



Corporate contact

Matthias Tröndle

Chief Financial Officer

+423 388 3510

matthias.troendle@inficon.com

INFICON übernimmt sämtliche Aktiven von Photovac Inc., einem US-amerikanischen Spezialisten für VOC-Detektoren

Akquisition verstärkt INFICONs Stellung im Markt für Umweltmonitoring und Notfallhilfe

Bad Ragaz/Schweiz / Syracuse/New York — 15. November 2011— INFICON (SIX Swiss Exchange: IFCN), ein führender Hersteller von Instrumenten und Kontrollsoftware für die Halbleiter- und die Vakuumbeschichtungsindustrie sowie weitere Industrienanwendungen, hat die Aktiven von Photovac Inc. übernommen. Photovac ist ein Entwickler und Hersteller von Detektoren zur Aufspürung flüchtiger organischer Verbindungen (VOC – Volatile Organic Compounds). Die Produkte und Technologien von Photovac ergänzen INFICONs ausgewiesene Palette von Chemikalien-Detektoren und Überwachungssystemen und werden die Marktabdeckung von INFICON weiter verbreitern.

Die 1975 gegründete Photovac Inc. ist in Waltham, Massachusetts/USA domiziliert und gilt seit Jahrzehnten als ein führender Anbieter von Überwachungstechnologie im Bereich flüchtiger Kohlenwasserstoffverbindungen. Das Produktespektrum von Photovac basiert technologisch auf der Photo-Ionisation, der Flammen-Ionisation und der Gaschromatografie und umfasst Handgeräte, sowie tragbare und in Schaltschränke zu integrierende Detektoren. Zahlreiche Produkte sind zudem

INFICON Holding AG

Hintergasse 15 B; CH-7310 Bad Ragaz / Switzerland
T: +41 (0)81 300 4980; F: +41 (0)81 300 4988
www.inficon.com



intrinsisch sicher und EX-geschützt und eignen sich daher für den Einsatz in explosionsgefährdeten Umgebungen zur raschen Identifikation und Quantifizierung potenziell gefährlicher flüchtiger organischer Verbindungen. Die Geräte vermitteln Notfallhilfe- oder Umweltschutz-Teams vor Ort die nötigen Grundlagen für rasche und sichere Entscheide in potenziell gefährlichen Umgebungen.

Die Details der Transaktion wurden nicht veröffentlicht.

Informationen per E-Mail

Die neusten Informationen von INFICON werden Ihnen automatisch per E-Mail zugestellt, wenn Sie sich im Bereich Investors der INFICON Website für diesen Service anmelden unter <http://phx.corporate-ir.net/phoenix.zhtml?c=124424&p=irol-alerts&t=&id=&>

Hintergrundinformation zu INFICON

INFICON ist ein führender Anbieter von innovativen Vakuuminstrumenten, hochpräziser Sensortechnologie und Prozesskontrollsoftware, welche die Produktivität und Qualität in hochentwickelten industriellen Vakuumprozessen steigern. Unsere Analyse-, Mess- und Kontrollprodukte sind ein wesentlicher Erfolgsfaktor in der Gaslecksuche der Klima- und Kühlgeräte-Herstellung und der Automobilindustrie, sowie für Produktionsanlagenhersteller und Endverbraucher bei der komplexen Fabrikation von Halbleitern und Dünnschichtbeschichtungen für optische Instrumente, Flachbildschirme, Solarzellen und industrielle Vakuumbeschichtungen. Weitere Anwender der Vakuumtechnologie sind: Life Sciences, Forschung, Raum- und Luftfahrt, Verpackungen, Wärmebehandlung, Laserschneiden und viele weitere Prozessindustrien. Unsere Expertise in der Vakuumtechnologie kommt zudem in der Entwicklung von einzigartigen Geräten zur Analyse giftiger Gase in der Notfallhilfe, der Sicherheitsüberwachung und Industriehygiene zum Einsatz. Das Unternehmen hat seinen Sitz in der Schweiz, verfügt über modernste Produktionsstätten in Europa, den USA und China sowie Niederlassungen in China, Deutschland, Finnland, Frankreich, Grossbritannien, Japan, Korea, Liechtenstein, der Schweiz, Singapur, Taiwan und den USA. Die Namenaktien von INFICON (IFCN) werden an der SIX Swiss Exchange gehandelt. Weitere Informationen zu INFICON und unseren Produkten finden Sie auf unserer Website www.inficon.com.

This press release and oral statements or other written statements made, or to be made, by us contain forward-looking statements that do not relate solely to historical or current facts. These forward-looking statements are based on the current plans and expectations of our management and are subject to a number of uncertainties and risks that could significantly affect our current plans and expectations, as well as future results of operations and financial condition. We undertake no obligation to publicly update or revise any forward-looking statements, whether as a result of new information, future events or otherwise.