



Ansprechpartner

Matthias Tröndle

Chief Financial Officer

+423 388 3510

matthias.troendle@inficon.com

Namenaktien der INFICON Holding AG ab 3. Januar 2012 im Domestic Standard der SIX Swiss Exchange kotiert

Bad Ragaz/Schweiz, 5. Dezember 2011. INFICON Holding AG bestätigt für ihre Namenaktien den Wechsel in den Domestic Standard der SIX Swiss Exchange per 3. Januar 2012.

SIX Swiss Exchange hat am 1. Dezember das Gesuch der INFICON Holding AG betreffend Wechsel vom Main Standard in den Domestic Standard per 3. Januar 2012 für alle kotierten INFICON-Namenaktien gutgeheissen. Die entsprechende Offizielle Mitteilung hat SIX Swiss Exchange heute, 5. Dezember 2011, publiziert unter www.six-swiss-exchange.com/participants/trading/official_notices/search_de.html.

Das Kotierungsinsert für den Segmentwechsel sämtlicher INFICON-Namenaktien wurde ebenfalls heute auf der Website der SIX Swiss Exchange veröffentlicht unter http://www.six-exchange-regulation.com/publications/notices/equity_securities/equities/change_regulatory_standard_de.html.

Der letzte Handelstag der INFICON Namenaktien im Main Standard fällt damit auf den 30. Dezember 2011. Ab 3. Januar 2012 werden die INFICON Namenaktien neu im Domestic Standard der SIX Swiss Exchange gehandelt.

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



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=iro1-alerts&t=&id=&>

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=iro1-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, Italien, Japan, Korea, Liechtenstein, Schweden, 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.