



Ansprechpartner

Matthias Tröndle
Chief Financial Officer
+423 388 3510
matthias.troendle@inficon.com

Verschiebung von Auslieferungen ins erste Quartal 2020

Bad Ragaz/Schweiz, 17. Dezember 2019

INFICON Holding AG (SIX Swiss Exchange: IFCN) gibt bekannt, dass sich die Auslieferungen einiger grösserer Aufträge in den Marktbereichen *Semiconductor & Vacuum Coating* sowie in *Security & Energy* ins erste Quartal des Jahres 2020 verschieben. INFICON rechnet daher für das Geschäftsjahr 2019 mit einem Umsatz von USD 380 bis USD 385 Mio. (bisherige Erwartung rund USD 400 Mio.) und einer Betriebsgewinn-Marge von 17% bis 18% (bisherige Erwartung ungefähr 19%).

Publikation des Jahresergebnisses 2019 am 5. März 2020

INFICON präsentiert den detaillierten Jahresabschluss 2019 am 5. März 2020: Um 0700 Uhr wird international eine Medienmitteilung verschickt. Gleichzeitig werden auf der Website www.inficon.com der Geschäftsbericht 2019 und die Präsentation zum Jahresresultat 2019 veröffentlicht. Zudem findet am 5. März 2020 um 0915 Uhr im Zunfthaus zum Rüden, Limmatquai 42, Zürich eine deutschsprachige Analysten- und Medienkonferenz statt. Diese Konferenz wird nicht übertragen oder aufgezeichnet.

Kommunikationskalender 2020

Der Kommunikationskalender von INFICON wird laufend aktualisiert und ist abrufbar unter http://bit.ly/IFCN_calendar.

Informationen per E-Mail

Die neusten Informationen von INFICON werden automatisch per E-Mail zugestellt, wenn Sie sich im Bereich Investors der INFICON Website oder unter http://bit.ly/IFCN_Alerts für diesen Service anmelden.

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



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, Dänemark, Finnland, Frankreich, Grossbritannien, Indien, 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.