

ETAS GmbH

Borsigstraße 14  
70469 Stuttgart  
Telefon +49 711 3423-2240Presse- und  
Öffentlichkeitsarbeit:  
Anja Krahlanja.krahl@etas.com  
www.etas.com

## Presse-Information

### **ETAS stärkt Cyber-Security-Portfolio mit Übernahme von TrustPoint Innovation Technologies, Ltd.**

Übernahme trägt zur weltweiten Expansion im Bereich der Embedded Security bei

- Das kanadische Unternehmen TrustPoint Innovation Technologies, Ltd. wird die Wachstumsstrategie von ETAS durch Safety- und Security-Lösungen für Embedded Systeme mit begrenzten Ressourcen in vernetzten Fahrzeugen und dem Internet der Dinge (IoT) unterstützen
- TrustPoint Innovation Technologies, Ltd. bietet spezielle Sicherheitstools und eine Zertifikats-Infrastruktur für sichere Machine-to-Machine-Anwendungen
- Das akquirierte Unternehmen wird in die ETAS Embedded Systems Canada Inc. integriert, die gemeinsam mit der ETAS-Tochtergesellschaft ESCRYPT GmbH auf Sicherheitslösungen in Embedded Systemen spezialisiert ist

**Stuttgart, 8. Februar 2017** – ETAS Embedded Systems Canada Inc., ein führender Lösungs- und Dienstleistungsanbieter für Embedded Systeme, plant die Übernahme von TrustPoint Innovation Technologies, Ltd. mit Sitz in Waterloo in der kanadischen Provinz Ontario, um seine globale Expertise im Bereich Embedded Security weiter zu stärken. Vertragliche Einzelheiten wurden nicht bekannt gegeben. Die Übernahme gilt vorbehaltlich der Zustimmung der Kartellbehörden.

TrustPoint Innovation Technologies, Ltd. verfügt über Know-how und Technologien im Bereich sicherer Machine-to-Machine-Kommunikation (M2M) im Internet der Dinge (IoT). Dies ist besonders für Anwendungsfälle entscheidend, bei denen Geräte mit begrenzten Ressourcen höchste Sicherheitsstandards erfüllen müssen. Höchstmögliche Sicherheit muss auch für die zentrale Steuerung von Identitäten und

Berechtigungen sowie u. a. drahtlose Breitband- und Nahbereichskommunikation (Near Field Communication, NFC) gewährleistet sein.

„Diese Übernahme stärkt unser Angebot an Safety- und Security-Lösungen. Durch die enge Zusammenarbeit mit unserer Tochtergesellschaft ESCRYPT können wir künftig noch mehr vertikale Märkte und Anwendungsfälle abdecken“, erklärt Friedhelm Pickhard, Vorsitzender der ETAS-Geschäftsführung.

ETAS plant, TrustPoint Innovation Technologies, Ltd. mit allen Mitarbeitern und Vermögenswerten in die Organisation von ETAS Embedded Systems Canada Inc. in Kitchener, Ontario, zu integrieren, die von dem Geschäftsführer David MacFarlane geleitet wird.

### **Expertenwissen im Bereich Systemsicherheit**

TrustPoint Innovation Technologies, Ltd. wurde 2012 von dem renommierten Kryptographen Dr. Scott Vanstone und Sherry Shannon-Vanstone gegründet und verfügt über technische Kompetenz im Bereich Elliptic Curve Cryptography (ECC). Zudem ist das Unternehmen auf die Entwicklung von Berechtigungsmanagementlösungen im Rahmen von Public-Key-Infrastrukturen spezialisiert. Es bietet innovative Werkzeuge zur Entwicklung von Verschlüsselungssoftware (mSecure), einen kompatiblen Managed Certificate Service (mCA) sowie ein Sicherheitsprotokoll für sichere V2X-Kommunikation.

„Wir freuen uns, unser technologisches Know-how mit dem Fachwissen und der Passion der ESCRYPT-Mitarbeiter zu verbinden und so Cyber-Security für vernetzte Fahrzeuge und das IoT voranzubringen“, sagt Sherry Shannon-Vanstone, President und CEO von TrustPoint Innovation Technologies, Ltd.

„Mit der geplanten Übernahme wird ESCRYPT die Position im Bereich Cyber-Security stärken“, erläutert Dr. Thomas Wollinger, Geschäftsführer der ESCRYPT GmbH. „Vor allem können wir nun Anwendungsfälle von Kunden abdecken, die für kleine eingebettete Geräte mit stark begrenzten Ressourcen, wie CPU-Leistung, Speicher, Batterielebensdauer oder Bandbreite, kleine und effiziente digitale Zertifikate benötigen.“

Abschließend stellt David MacFarlane fest: „Wir haben es mit einer spannenden und schnelllebigen Branche zu tun. Gemeinsam mit unseren neuen Mitarbeitern von TrustPoint Innovation Technologies, Ltd. freuen wir uns darauf, hier in den kommenden Jahren die Vorreiterrolle zu übernehmen.“

**Kontakt:**

**ETAS GmbH**

Anja Krahl

Manager Press and Public Relations

+49 711 3423-2240

[anja.krahl@etas.com](mailto:anja.krahl@etas.com)

**ETAS Nordamerika:**

Claudia Hartwell

Senior Manager Marketing and Communications

+1 734 302-2026

[claudia.hartwell@etas.com](mailto:claudia.hartwell@etas.com)

**ESCRYPT GmbH - Embedded Security**

Bianka Ansperger

Marketing Manager

+49 234 43870-213

[bianka.ansperger@escrypt.com](mailto:bianka.ansperger@escrypt.com)

## **ETAS GmbH**

ETAS liefert innovative Lösungen zur Entwicklung von Embedded Systemen für die Automobilindustrie und weitere Bereiche der Embedded Industrie. Als Systemanbieter verfügen wir über ein Portfolio von integrierten Tools und Werkzeuglösungen bis hin zu Engineering-Dienstleistungen, Consulting, Training und Support. Sicherheitslösungen im Bereich Embedded Systeme werden über die ETAS-Tochtergesellschaft ESCRYPT angeboten. Die 1994 gegründete ETAS GmbH ist eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der Bosch-Gruppe mit internationalen Tochter- und Vertriebsgesellschaften in Europa, Nord- und Südamerika sowie Asien.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.etas.com](http://www.etas.com)

## **ESCRYPT GmbH - Embedded Security**

ESCRYPT - Embedded Security ist das führende Systemhaus für eingebettete IT-Sicherheit. An den fünf deutschen Standorten und in den Niederlassungen in Großbritannien, Schweden, in den USA, Kanada, Indien, China, Korea und Japan konzentrieren sich unsere Experten auf aktuelle Datensicherheitsthemen wie sichere M2M-Kommunikation, IT-Sicherheit im Internet der Dinge, Absicherung von E-Business-Modellen und Automotive Security. Hierzu entwickeln sie hochsichere, weltweit geschätzte Produkte und Lösungen, die speziell auf die Anforderungen eingebetteter Systeme und der relevanten IT-Infrastruktur zugeschnitten sind und die sich bereits in der automobilen Serienproduktion millionenfach bewährt haben.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.escrypt.com](http://www.escrypt.com)

## **TrustPoint Innovation Technologies**

TrustPoint entwickelt innovative Produkte und Lösungen, die auf die Sicherheitsanforderungen des Internets der Dinge (IoT) und der M2M-Kommunikation bei vernetzten Fahrzeugen, Smart Cities und Anwendungen für kritische Infrastruktur zugeschnitten sind. Die Lösungen von TrustPoint ermöglichen es dem Kunden, in eingeschränkten IoT-Geräten höchste Sicherheitsstandards zu gewährleisten und gleichzeitig Identitäten und Berechtigungen zu steuern. Die Kryptographie-Experten von TrustPoint waren Pioniere bei der Entwicklung von effizienten Sicherheitstechnologien, die heute in Milliarden Smartphones, Smart Grids und anderen Embedded Systemen in aller Welt eingesetzt werden.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.trustpointinnovation.com](http://www.trustpointinnovation.com)

**Bildmaterial:**



Rechts im Bild Sherry Shannon-Vanstone, President und CEO von TrustPoint Innovation Technologies, Ltd., und links im Bild David MacFarlane, Managing Director ETAS Embedded Systems Canada Inc., nach der Vertragsunterzeichnung