

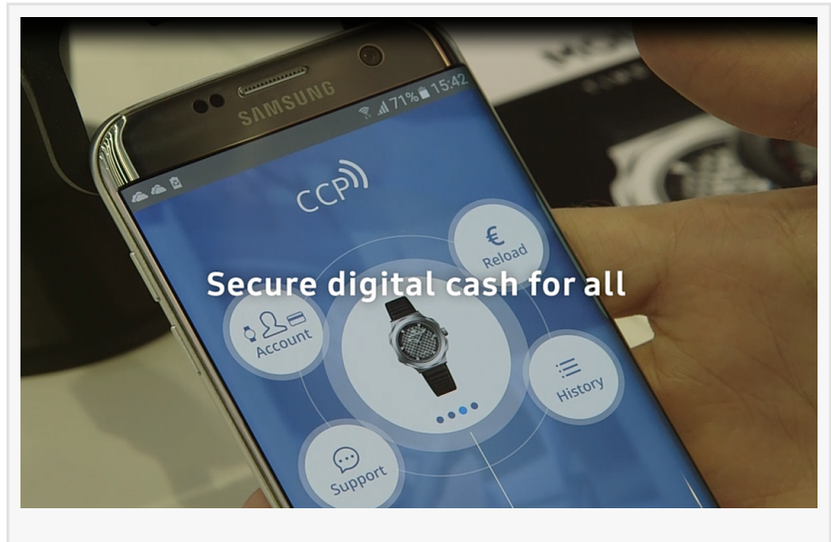
Samsung, Smartlink und Ingenico präsentieren die “Contactless Companion Platform” für digitales Bargeld

Samsung Electronics hat heute zusammen mit seinen Ökosystempartnern Smartlink und Ingenico die CCP-Plattform (Contactless Companion Platform) vorgestellt.

FRANKFURT AM MAIN, HESSEN, GERMANY, March 27, 2017

/EINPresswire.com/ -- Samsung Electronics Co. Ltd., ein weltweit führender Anbieter von innovativer Halbleitertechnologie, hat heute zusammen mit seinen Ökosystempartnern Smartlink und Ingenico die [CCP](#)-Plattform (Contactless Companion Platform) vorgestellt. CCP

basiert auf dem industrieweit führenden Dual-Interface Smart-Card-Chip von Samsung, der unterschiedliche Applikationen und Formfaktoren abdeckt.



“

Zusammenfassend gesagt schaffen wir einen neuen Use Case für unsere bestehende mobile Transaktionsplattform, um ein anderes Marktsegment zu adressieren”

Sebastian Piolat, Head of Business Development, Smartlink.

Als Anbieter von Smart-Card-Chips präsentiert Samsung mit seinen beiden Partnern ein disruptives kontaktloses Konzept, das bestehende kontaktlose Services kombiniert und die Bedürfnisse von Nutzern, Branchen und Behörden im Hinblick auf eine Bezahlösung unter dem Motto „Digital Cash for Everyone“ oder „Digitales Bargeld für alle“ adressiert. Vorab vorgestellt auf dem gerade zu Ende gegangenen Mobile World Congress (MWC), fokussieren die CCP-Partner auf die Migration von herkömmlichem in digitales Bargeld mit der vollen finanziellen Einbeziehung von Zielgruppen, die aktuell keinen Zugang zu Zahlungskarten haben.

Mithilfe der CCP können Nutzer über ein aktiviertes kontaktloses Gerät ihrer Wahl, zum Beispiel eine bestimmte

Smart Card, ein Armband, einen Schlüsselanhänger oder sogar eine mechanische Uhr oder einen Smart Ring, digital bezahlen.

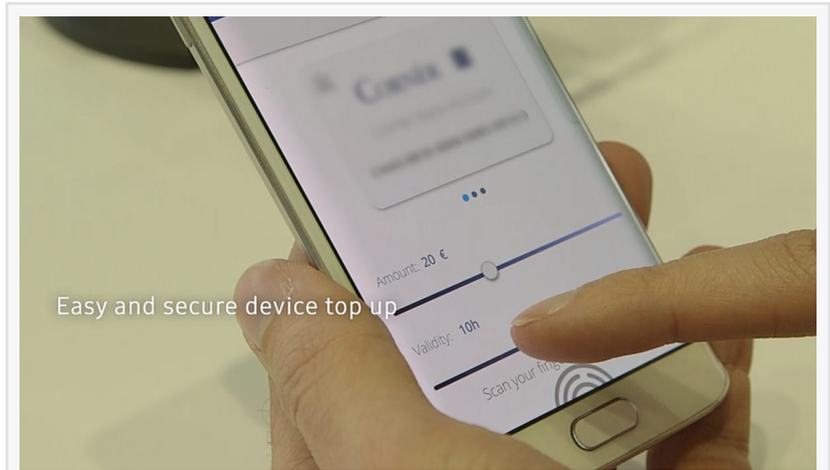
Das einzigartige digitale Geldaufladekonzept bietet Nutzern einfache und leicht benutzbare Lösungen, um Geld sowie zusätzliche Sicherheitsparameter wie Gültigkeitsdauer und Ort dem Gerät der Wahl zuzuordnen. Das Aufladen von Geld kann In-App (Android und iOS), via PC oder über POS-Terminals erfolgen.

Die CCP kann auch digitale Zahlungen mit Treuepunkten, Gutscheinen, Netzkarten, Tickets und anderen Möglichkeiten kombinieren, was Nutzern erlaubt, eine Vielzahl von kontaktlosen Services in wenigen Geräten ihrer Wahl zu bündeln.

“Die Contactless Companion Plattform veranschaulicht das Zusammenkommen von Samsungs ehrgeizigem Engagement in der Security-Branche und unserem Bestreben, die alltägliche Lebensqualität durch innovative Technologiekonzepte zu verbessern” sagt Jörg Suchy, Associate Director Business Development LSI, Samsung Semiconductor Europe.

“Derzeitige kontaktlose Bezahlösungen werden in vielen Situationen nicht als ernsthafte Alternative zu Bargeld angesehen. CCP jedoch bringt die Branche weit über die Grenzen dessen hinaus, was heute existiert. Der Schlüssel zum Erfolg von CCP ist die Einbeziehung aller Gesellschaftsschichten – reich und arm – neben der Garantie von einfachen, sicheren und direkten Transaktionen mit vielfältig vorhandenen

Auflademöglichkeiten innerhalb einer einfach handhabbaren Lösung, die kontaktloses digitales Bargeld wirklich für alle ermöglicht.“



“Unsere mobilen Bezahlösungen zielen auf Karteninhaber ab, und CCP richtet sich an Barzahler, indem sie ihnen eine digitale Alternative zu Bargeld bietet. Statt Prepaid-Karten für Wearables auszustellen, ermöglicht CCP den direkten Zugriff auf Geldmittel. Zusammenfassend gesagt schaffen wir einen neuen Use Case für unsere bestehende mobile Transaktionsplattform, um ein anderes Marktsegment zu adressieren, das bislang für bestehende Cash-Lösungen unerreichbar war“ sagt Sebastian Piolat, Head of Business Development, Smartlink.

“Innovation ist die DNA unseres Unternehmens, und alle Arten von bargeldlosen Zahlungen auf unseren Terminals zu ermöglichen, ist Bestandteil unserer Strategie. Kleinen Händlern und Einzelhändlern alternative Zahlungsmöglichkeiten anzubieten ist wichtig, da digitale Geldbörsen an Dynamik gewinnen. Die Contactless Companion Plattform ersetzt Bargeld durch kontaktloses Bezahlen in einem „closed loop“ und in vielen Formfaktoren, darunter Wearables. Damit ergänzt sie diejenigen Bezahlmethoden, die bereits mit unseren Terminals arbeiten. Unsere MWC Demo nutzt unser Terminal Move/5000 als Host von CCPs HTML5 App und illustriert die Reichhaltigkeit der Kundenerlebnisse mit dieser neuesten Generation von Telium Tetra POS. Vor kurzem durchgeführte Studien zeigen, dass Mobilgeräte einschließlich Wearables einen wichtigen Fokus der IT-Investitionen von Einzelhändlern repräsentieren. Dies ist ein gutes Zeichen für die CCP,“ sagt Frédéric Lepeintre, VP Marketing & Sales Support, Ingenico Group.

Die schweizer Uhrenhersteller WinWatch und Montfort haben mechanische Armbanduhren entwickelt, die eine CCP-Lösung enthalten und somit technische Innovation und traditionelle schweizer Uhrmacherkunst miteinander verbinden, um Meisterwerke nahtloser Benutzererlebnisse zu schaffen. Beide Uhren wurden vor kurzem auf dem MWC vorgestellt. Wearable- und Accessoire-Hersteller arbeiten derzeit an anderen Produkten mit eingebetteter CCP Funktion. Ein schweizer Fintech Unternehmen steht kurz vor der Einführung von speziellen CCP Smart Cards in mehreren osteuropäischen Ländern.

Für mehr Informationen über die Contactless-Companion-Plattform besuchen Sie bitte <http://www.samsung.com/semiconductor/insights/>

About Samsung Electronics Co., Ltd.

Samsung Electronics Co., Ltd. inspires the world and shapes the future with transformative ideas and technologies. The company is redefining the worlds of TVs, smartphones, wearable devices, tablets, cameras, digital appliances, medical equipment, network systems, and semiconductor and LED solutions. For the latest news, please visit Samsung Newsroom at <http://news.samsung.com>.

About Samsung Semiconductor Europe

Samsung Semiconductor Europe, a wholly owned subsidiary of Samsung Electronics Co. Ltd., is headquartered in Eschborn near Frankfurt/Main, Germany and operates offices all over Europe, Middle East & Africa (EMEA). The European headquarter is handling the marketing and sales activities of Samsung Electronics' component businesses units including Memory, System LSI, LED and Display business in EMEA. For more information, please visit www.samsung.com/semiconductor.

Über Smartlink SA

Smartlink SA, eine Fintech Company mit Sitz in der Schweiz, gehört zu den Vorreitern in der Zahlungsverkehrsbranche. Das Unternehmen hält für Banken und Kartenaussteller, die eine Lösung für erstklassige mobile Geldbörsen suchen, eine mit Preisen ausgezeichnete Plattform bereit. Das Innovationsteam von Smartlink hat vor kurzem die disruptive Contactless Companion Platform für den weltweiten Einsatz entwickelt, mit der Gesellschaften Realität werden, die statt Bargeld digitales Geld nutzen. Für mehr Informationen besuchen Sie bitte www.smartlink.ch.

Über Ingenico Group

Ingenico Group (Euronext: FR0000125346 - ING) ist weltweiter Marktführer im Bereich der nahtlosen Zahlungsabwicklung und bietet clevere, zuverlässige und sichere Lösungen zur Förderung des E-Commerce auf sämtlichen Kanälen, d. h. geschäftintern, online und mobil. Über das weltweite größte Zahlungsakzeptanznetzwerk stellen wir auf lokaler, nationaler und internationaler Ebene sichere Zahlungslösungen bereit. Wir agieren als verlässlicher, erstklassiger Partner von Finanzinstitutionen und Händlern, die von Kleinunternehmern bis hin zu einigen der weltweit bekanntesten Marken reichen. Unsere Lösungen befähigen Händler dazu, die Zahlungsabwicklung zu vereinfachen und ihr Markenversprechen einzulösen.

For more information please contact:

Ujeong Jahnke

Samsung Semiconductor Europe GmbH

Tel. +49(0)6196-66-3300, Fax +49(0)6196-66-23525

Email: ujeong.j@samsung.com

Sébastien Piolat
Smartlink SA
Tel. +41(0)22-310-59-10
Email: sebastien.piolat@smartlink.ch

Sebastien Piolat
SMARTLINK SA
+41 22 310 59 10
email us here

This press release can be viewed online at: <http://www.einpresswire.com>

Disclaimer: If you have any questions regarding information in this press release please contact the company listed in the press release. Please do not contact EIN Presswire. We will be unable to assist you with your inquiry. EIN Presswire disclaims any content contained in these releases.

© 1995-2017 IPD Group, Inc. All Right Reserved.