**SkIDentity unterstützt Digitale Agenda und ist   
„Ausgezeichneter Ort im Land der Ideen“**

**[Berlin, 11. November 2015] Die ecsec GmbH ist mit ihrem Projekt „SkIDentity – Elektronische Identität für Onlinedienste“ gestern Abend in Berlin als Preisträger im bundesweiten Innovationswettbewerb „Ausgezeichnete Orte im Land der Ideen“ 2015 geehrt worden. Zum Thema „Stadt, Land, Netz! Innovationen für eine digitale Welt“ liefert das Projekt eine Antwort auf die Frage, wie sich Online-Geschäfte und virtuelle Behördengänge mittels einer neuen Technologie auch von unterwegs sicher und unkompliziert abwickeln lassen. Eine sichere und benutzerfreundliche elektronische Ausweisfunktion ist ein Schlüssel für digitale Geschäftsmodelle und leistet damit einen wichtigen Beitrag zur Umsetzung der Digitalen Agenda der Bundesregierung**[[1]](#footnote-1)**.**

**Ausgezeichnete Technologie als Fundament für erfolgreiche Digitale Agenda**

Sich sicher mit dem Smartphone im Netz auszuweisen, ist keine Zukunftsmusik mehr. Möglich macht es der innovative SkIDentity-Dienst, den das Start-up-Unternehmen ecsec entwickelt hat. Damit lassen sich mithilfe des elektronischen Personalausweises verschlüsselte elektronische Identitäten (eIDs) generieren, die aus der Cloud auf mobile Endgeräte übertragbar sind. Nutzer können sich so etwa beim Internetshopping oder bei einem virtuellen Behördengang sicher mit ihrem Smartphone ausweisen. Durch die inzwischen mehrfach ausgezeichnete und zum Patent angemeldete SkIDentity-Technologie, die mit Unterstützung des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie im „Trusted Cloud“ Programm entstanden ist, können auch kleine Unternehmen und kommunale Behörden ihrer Kundschaft auf einfache Weise die Authentifizierung über elektronische Identitäten ermöglichen. „Sicherheit, Schutz und Vertrauen im Netz sind Voraussetzung für die Akzeptanz neuer Technologien. Die Entwicklung benutzerfreundlicher und sicherer Ausweisdienste ist damit ein wichtiger Beitrag zur erfolgreichen Umsetzung der Digitalen Agenda der Bundesregierung.“, ergänzt Dr. Alexander Tettenborn, Leiter des Referates „Entwicklung digitaler Technologien“ im Bundesministerium für Wirtschaft und Energie.

**Vertrauenswürdige digitale Identitäten für mehr Sicherheit im Netz**

Die Initiative „Deutschland – Land der Ideen“ und die Deutsche Bank zeichnen im Rahmen des Wettbewerbs gemeinsam Ideen und Projekte aus, die einen positiven Beitrag zur Gestaltung einer vernetzten Welt leisten und Antworten auf die Herausforderungen des digitalen Wandels geben. Elke Ruppenthal, Leiterin Privatkunden bei der Deutschen Bank überreichte Tina Hühnlein die Auszeichnung als „Ausgezeichneter Ort“ und betonte: „‚SkIDentity‘ steht für die zunehmende Bedeutung unserer digitalen Identität. Diese werden wir zukünftig genauso umfassend und vor allem auch umsichtig pflegen müssen wie unsere realen Identitäten.“ Tina Hühnlein, Geschäftsführerin der ecsec GmbH, kommentierte die Auszeichnung: „Wir freuen uns sehr, erneut ein ‚Ausgezeichneter Ort im Land der Ideen‘ zu sein und mit SkIDentity einen Beitrag für die Steigerung der Sicherheit und des Vertrauens im Netz leisten zu können.“ „Wir sind überzeugt: Deutschland hat für die digitale Zukunft viel zu bieten. Die kreativen Köpfe, ihre Kreativität, Experimentierfreude und auch Risikobereitschaft machen uns alle fit dafür“, begründete Elke Ruppenthal das diesjährige Wettbewerbsthema. Eine Expertenjury aus Wissenschaftlern, Wirtschaftsmanagern, Journalisten und Politikern wählte gemeinsam mit einem fünfköpfigen Fachbeirat aus über 1.000 Bewerbungen die ecsec GmbH als Preisträger aus.

**Über die ecsec GmbH**

Die ecsec GmbH ist ein spezialisierter Anbieter von innovativen Lösungen im Bereich Sicherheit in der Informations- und Kommunikationstechnologie, Sicherheitsmanagement, Chipkartentechnologie, Identitätsmanagement, Internetsicherheit und Elektronische Signatur. Gestützt auf die jahrelange Erfahrung aus verschiedenen Beratungsprojekten internationaler Tragweite zählt die ecsec GmbH zu den führenden Anbietern in diesem Bereich und unterstützt renommierte Kunden bei der Konzeption und Realisierung maßgeschneiderter Lösungen. Durch die Berücksichtigung des jeweiligen Standes der Wissenschaft und Technik und der aktuellen und zukünftigen internationalen Standards sind eine exzellente Beratungsqualität und der nachhaltige Kundenerfolg garantiert.

<https://www.ecsec.de>

**Über das SkIDentity-Team**

Das SkIDentity-Projekt wird von einem interdisziplinären Expertenteam unter Koordination der ecsec GmbH und mit Beteiligung der ENX Association, den Fraunhofer-Instituten für Arbeitswirtschaft und Organisation IAO sowie für Graphische Datenverarbeitung IGD, der OpenLimit SignCubes GmbH, der Ruhr Universität Bochum, der Universität Passau, der Urospace GmbH und der Versicherungswirtschaftlicher Datendienst GmbH durchgeführt. Darüber hinaus wird das SkIDentity-Team von maßgeblichen Verbänden, wie dem Bundesverband Informationswirtschaft, Telekommunikation und neue Medien e.V. (BITKOM), dem EuroCloud Deutschland\_eco e.V., dem ProSTEP iViP e.V. und dem TeleTrusT – Bundesverband IT-Sicherheit e.V. sowie renommierten Unternehmen wie der DATEV eG, der easy Login GmbH, der media transfer AG, der noris network AG, der SAP AG und der SiXFORM GmbH unterstützt.

<http://www.skidentity.de>

**Über das „Trusted Cloud“ Programm des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie**

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie fördert durch "Trusted Cloud" die Entwicklung und Erprobung von innovativen, sicheren und rechtskonformen Cloud Computing-Diensten mit insgesamt rund 50 Mio. Euro. Hinzu kommen Eigenmittel der Projektbeteiligten in etwa gleicher Höhe, so dass insgesamt rund 100 Mio. Euro zur Verfügung stehen. Das Technologieprogramm "Trusted Cloud" ist Teil des Aktionsprogramms Cloud Computing, das das Bundeswirtschaftsministerium im Oktober 2010 gemeinsam mit Partnern aus Wirtschaft und Wissenschaft gestartet hat.

<http://www.trusted-cloud.de>

**Über den Wettbewerb „Ausgezeichnete Orte im Land der Ideen“**

Auf [www.ausgezeichnete-orte.de](http://www.ausgezeichnete-orte.de) sind Informationen zu allen Projekten abrufbar. Detaillierte Informationen rund um die Digitalisierung in Form von Interviews, Multimediareportagen und aktuellen Studien erhalten Interessierte auf dem Themenportal [www.deutschland-vernetzt.de](http://www.deutschland-vernetzt.de). Mit der Auszeichnung und Würdigung der Preisträger im Wettbewerb „Ausgezeichnete Orte im Land der Ideen“ machen die Initiative „Deutschland – Land der Ideen“ und die Deutsche Bank die Innovationskraft hierzulande sichtbar. Die Deutsche Bank ist von Beginn an seit 2006 Partner der Standortinitiative und des Wettbewerbs.

Anzahl der Wörter: 886

**Pressekontakte:**

Dr. Detlef Hühnlein

SkIDentity c/o ecsec GmbH

Sudetenstraße 16

96247 Michelau

E-Mail: [skidentity@ecsec.de](mailto:skidentity@ecsec.de)

<http://www.skidentity.de>

Deutschland – Land der Ideen Deutsche Bank

Dörte Schütz Sandra Haake-Sonntag

Tel.: 030/206459-155 Tel.: 069/910-42925

[schuetz@land-der-ideen.de](mailto:schuetz@land-der-ideen.de) [sandra.haake-sonntag@db.com](mailto:sandra.haake-sonntag@db.com)

[www.ausgezeichnete-orte.de](http://www.ausgezeichnete-orte.de) [www.deutsche-bank.de/ideen](http://www.deutsche-bank.de/ideen)

[www.facebook.com/deutschland.landderideen](http://www.facebook.com/deutschland.landderideen) [www.facebook.com/DeutscheBank](http://www.facebook.com/DeutscheBank)

[www.twitter.com/Land\_der\_Ideen](http://www.twitter.com/Land_der_Ideen) [www.twitter.com/DeutscheBank](http://www.twitter.com/DeutscheBank)

Detaillierte Informationen zum Thema Digitalisierung in Form von Interviews, Multimediareportagen und aktuellen Studien erhalten Sie auf dem Themenportal [www.deutschland-vernetzt.de](http://www.deutschland-vernetzt.de).

1. Siehe <http://www.digitale-agenda.de/> ‎. [↑](#footnote-ref-1)