

Cátedras de investigación

> La Cátedra de valores y políticas de la información personal acoge a Deveryware entre sus socios

Deveryware se especializa desde hace más de 10 años en la geolocalización de personas y bienes en tiempo real y desarrolla aplicaciones basadas en la localización, para empresas, servicios públicos y particulares. Para esta PYME francesa, el trabajo de la Cátedra de valores y políticas de la información personal del Institut Mines-Télécom (que reúne ya, en torno a los investigadores, el Groupe Imprimerie nationale, BNP Paribas, Dassault Systemes y la CNIL) representa un crisol ideal para el intercambio de conocimientos con otros especialistas y representantes de las ciencias humanas, sociales y técnicas. El objetivo consiste en inventar soluciones del futuro que sean respetuosas con la información personal de los individuos.

La geolocalización se ha convertido en los últimos años en un tema de gran importancia con aspectos jurídicos, tecnológicos, económicos, sociológicos y filosóficos que saltan a menudo a los titulares. El poder cada vez mayor de los medios tecnológicos, especialmente con los smartphones y muy pronto la explosión del Internet de las cosas, amplían, en efecto, de forma considerable, el campo de posibilidades.



Para Stéphane Schmolli, Director general de Deveryware, «el caso PRISM y las subsiguientes condenas de los gigantes estadounidenses de Internet han demostrado el peligro que representa el tratamiento lícito o ilícito de nuestros datos personales fuera del suelo europeo. La respuesta debe coordinarse a escala europea, al tiempo que las iniciativas y propuestas nacionales permiten experimentar, ilustrar y proponer soluciones que concilian la creación de valor de uso, la seguridad y el respeto de las libertades. »

Y añade: "Desde hace varios años, en estrecha colaboración con la CNIL, Deveryware ha investigado y posteriormente implementado un conjunto de soluciones innovadoras para la recogida de consentimientos de localización, que podrían aplicarse a otros tipos de datos personales. Ya solo en cuanto a la geolocalización, la evolución de determinadas solicitudes hacia el geoperfilado y el análisis del comportamiento presenta nuevos retos que es necesario anticipar. Por ello, hemos querido integrar la Cátedra valores y políticas de información personal del Institut Mines-Télécom, que para nosotros constituye una verdadero círculo de reflexión sobre estas cuestiones. "

La Cátedra de valores y políticas de la información personal está abierta a nuevos socios

Deveryware se une a los demás socios de la Cátedra: Groupe Imprimerie nationale, BNP Paribas, Dassault Systemes y la CNIL, presente como socio cualificado.

Esta Cátedra agrupa desde abril de 2013 a un equipo pluridisciplinar de investigadores del Institut Mines-Télécom (Télécom ParisTech, Télécom SudParis y Télécom Ecole de Management) que trabajan a la vez los aspectos jurídico de regulación y de conformidad, técnico de seguridad de los sistemas y de los datos, económico de intercambio de información personal y filosófico de responsabilización y anticipación de las consecuencias sociales.

Para Claire Levallois-Barth, «esta cátedra pluridisciplinar, que pronto celebrará su 1^{er} aniversario, sigue estando abierta a nuevas empresas colaboradoras que deseen unirse a nuestro programa de investigación o realizar propuestas de temas relacionados. Nos interesan, por ejemplo, otras temáticas como la información personal en el ámbito del Internet de las cosas, de la salud o de los transportes. »

Para más información sobre la Cátedra VPIP, visite: <http://cvpip.wp.mines-telecom.fr>

Acerca de Deveryware www.deveryware.com

Deveryware es una PYME francesa de 50 personas y 10 millones de euros de volumen de negocios, con 11 años de experiencia en los servicios basados en la geolocalización. Sus aplicaciones se dirigen a todo tipo de profesiones del sector público, de empresas y del público en general. Deveryware da prioridad a la utilidad diaria, a la ergonomía, la seguridad y especialmente al respeto por la vida privada, con el sistema patentado PermiLoc. Todos estos datos se procesan en servidores franceses o europeos diseñados y explotados por la empresa, la única de su sector que cuenta con la certificación ISO9001 y 14001.

Sobre el Institut Mines-Télécom www.mines-telecom.fr

El Institut Mines-Télécom es un establecimiento público que se dedica a la enseñanza superior, a la investigación y a la innovación en los campos de la ingeniería y de la digitalización. Está formado por diez grandes escuelas Mines et Télécom bajo la tutela del ministro de recuperación productiva, dos escuelas filiales y cuenta con dos socios estratégicos y una red de once escuelas asociadas.

El Institut Mines-Télécom está reconocido a nivel nacional e internacional por la excelencia de su formación para ingenieros, directivos y doctores, sus labores de investigación y su actividad en materia de innovación.

El Institut Mines-Télécom es miembro de las alianzas nacionales de programación de la investigación Allistene, Aviesan y Athena. Mantiene relaciones cercanas con el mundo económico y dispone de dos Institutos Carnot. Cada año un centenar de empresas emergentes salen de sus incubadoras.

Contactos Institut Mines-Télécom

Agence OXYGEN : Maëlle Garrido, Tatiana Graffeuil
+33 (0)1 41 11 37 85 / 37 89
maelle@oxygen-rp.com – tgraffeuil@oxygen-rp.com

Institut Mines-Télécom : Jérôme Vauselle
+33 (0)1 45 81 75 05
jerome.vauselle@mines-telecom.fr

Contactos Institut Deveryware

Laurent Cellier
+ 33 1 80 90 54 96
laurent.cellier@deveryware.com

Nathalie Weinryb
+ 33 1 41 14 60 43
nathalie.weinryb@parmacoaching.com
