

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Sophia Antipolis, le lundi 4 mars 2013

Telecom Italia choisit le Pôles de compétitivité mondial SCS pour la deuxième année consécutive

L'accord stratégique relatif au développement du NFC et des technologies et services "machine-to-machine" (M2M) entre le premier opérateur privé italien de télécommunications et le Pôle de SCS a été reconduit à l'occasion du Mobile World Congress 2013 de Barcelone.

Une coopération internationale gagnante

Confirmant la dimension et l'expertise internationales du Pôle SCS, cet accord a pour objectif de développer un écosystème qui permettra d'établir les bases d'un échange technologique et commercial durable entre l'Italie et la France.

Un démarrage prometteur

Initié il y a tout juste un an, ce partenariat entre le pôle de compétitivité mondial et le premier opérateur privé italien de télécommunications a permis de valider avec succès la stratégie d'accompagnement des PME mise en place, mais aussi d'étendre leur influence sur les marchés et chez les clients. Plusieurs déploiements de produits et services grand public présentant des opportunités commerciales sur des marchés attractifs seront rapidement mis en œuvre par des PME du pôle SCS en Italie.

Un accord élargi à de nouveaux acteurs

Fort de ce premier succès, Telecom Italia a décidé d'étendre en 2013 le partenariat aux marchés, applications et technologies M2M avec l'idée de créer de nouvelles et nombreuses opportunités.

Une "interopérabilité" entre Etats plus sûre

Les deux parties, dont l'intérêt commun est vif ont la conviction que les écosystèmes de pointe dans les technologies mobiles pourraient assurer demain une "interopérabilité" plus sûre dans l'accès privé et global aux services numériques. Les résultats probants obtenus jusqu'à présent renforcent cette stratégie, promesse d'un engagement progressif des différents secteurs de la société dans ce processus.

CONTACTS PRESSE

Stéphanie Lallemand, Image Conseil
stephanie@image-conseil.fr
06 81 36 42 69
04 94 08 40 75

Audrey Rivollet, Pôle SCS
audrey.rivollet@pole-scs.org
04 92 96 79 60

COMMUNIQUE DE PRESSE DE TELECOM ITALIA

TELECOM ITALIA E POLO SCS AMPLIANO ACCORDO STRATEGICO SU NFC A TECNOLOGIE E SERVIZI MACHINE TO MACHINE

Barcellona, 27 febbraio 2013

Telecom Italia consolida la partnership con il Polo mondiale SCS del Sud Est della Francia per lo sviluppo della tecnologia NFC attraverso una nuova serie di attività finalizzate alla creazione di un ecosistema basato su soluzioni Machine To Machine (M2M). L'annuncio è stato dato oggi al Mobile World Congress di Barcellona a un anno esatto dall'avvio della collaborazione che ha già permesso di realizzare in ambito NFC un proficuo dialogo tra Telecom Italia e le aziende francesi, ponendo le basi per un sostenibile asse di scambio tecnologico e commerciale tra l'Italia e la Francia.

L'ampliamento dell'accordo riguarda progetti e opportunità commerciali nel lancio di tecnologie e servizi. Telecom Italia, nell'ottica di ampliare la propria offerta M2M, si avvarrà della collaborazione del Polo mondiale SCS per il coinvolgimento di nuovi partner tecnologici che possano fornire un valore aggiunto allo sviluppo di nuovi servizi in grado di integrare l'offerta "Nuvola Italiana" e di dare impulso alla creazione di nuovi modelli di utilizzo legati alla consumer electronics e alle Smart Cities. Il Polo SCS è riconosciuto a livello mondiale come centro tecnologico di eccellenza per lo sviluppo di prodotti e soluzioni contactless, nel mobile wireless e nel campo delle soluzioni di prossimità caratterizzate da elevati standard di sicurezza, nonché nel M2M e nelle Smart Cities. Questa aggregazione di società intorno al Polo ha permesso di rendere già reali vari servizi innovativi nella regione del Sud della Francia, con diversi case study di successo nelle città di Nizza, Sophia Antipolis, Marsiglia ed Aix en Provence.

"La collaborazione tra Telecom Italia e il Polo mondiale SCS nasce da un forte interesse verso ecosistemi Mobile Trust innovativi che garantiscano l'interoperabilità, la sicurezza, la privacy e la fruibilità globale dei servizi - commenta Lucy Lombardi, SVP Industry Relations di Telecom Italia - Gli ottimi risultati finora raggiunti hanno portato al rinnovo della partnership e al suo ampliamento in ambito M2M, a testimonianza di come l'azienda stia aumentando il suo impegno nel business integrandosi sempre di più con gli altri player della catena del valore".

"L'aumentata intensità della collaborazione con Telecom Italia offre all'ecosistema industriale del Polo mondiale SCS l'opportunità di sviluppo in mercati molto attrattivi per le nostre soluzioni innovative - commenta Giorgio Falessi Amministratore Delegato del Polo SCS - l'accordo con Telecom Italia rappresenta un riconoscimento della dimensione strategica delle nostre capacità nelle tecnologie contactless, M2M & mobile networks e Security and digital identity".

TRADUCTION FRANÇAISE DU COMMUNIQUE DE PRESSE DE TELECOM ITALIA

TELECOM ITALIA ET LE POLE SCS ETENDENT LEUR ACCORD STRATÉGIQUE SUR LES TECHNOLOGIES ET SERVICES NFC MACHINE-TO-MACHINE (M2M)

Barcelone, le 27 Février 2013

Telecom Italia consolide ainsi son partenariat avec le pôle mondial SCS, basé dans le sud-est de la France, en ce qui concerne le développement de la technologie NFC à travers une série d'activités destinées à la création d'un écosystème basé sur le NFC Machine-To-Machine (M2M). L'annonce a été faite aujourd'hui lors du Mobile World Congress de Barcelone, soit exactement un an après le début du partenariat. Depuis lors, Telecom Italia et les entreprises françaises ont entrepris un dialogue fructueux sur le thème de la technologie NFC, jetant de fait les bases d'un échange technologique et commercial durable entre l'Italie et la France.

L'accord a été étendu à des technologies et des projets de déploiements de services qui représentent des opportunités commerciales. Dans le cadre de l'expansion de ses propres offres M2M, Telecom Italia travaillera en collaboration avec le Pôle mondial SCS et des partenaires technologiques. Ces derniers permettront d'ajouter de la valeur au développement d'une gamme étendue de produits "Nuvola Italiana", tout en favorisant la création de nouveaux services axés grand public ainsi que de modèles d'utilisation liés à la technologie "Smart Cities".

Le Pôle SCS s'est bâti une réputation mondiale en tant que centre de technologie de pointe spécialisé dans le développement de produits et de solutions sans contact, sans fil et mobiles de proximité caractérisées par des niveaux élevés de sécurité, en supplément de M2M et Smart Cities. Les entreprises du Pôle ont déjà fait d'un certain nombre de services de pointe une réalité suite à des études de cas réussies dans le sud de la France et plus particulièrement dans les villes de Nice, Sophia-Antipolis, Marseille et Aix-en-Provence.

Lucy Lombardi, Vice-Présidente Senior a déclaré: «Le partenariat entre Telecom Italia et le Pôle mondial SCS s'est développé à partir d'un vif intérêt commun et avec la conviction que les écosystèmes à la pointe dans les technologies mobile pourraient assurer demain l'interopérabilité et la sécurité dans l'accès privé ou global aux services. Les excellents résultats obtenus jusqu'à présent ont permis le renouvellement des partenaires et l'extension du processus à la sphère du M2M, montrant comment la société est de plus en plus engagée dans ce marché par intégration progressive d'autres acteurs de la chaîne de valeur. »

Georges Falessi, Directeur Général du Pôle SCS, commente: "L'intensification de ce partenariat avec Telecom Italia offre au Pôle SCS une possibilité de développement pour nos solutions de pointe sur des marchés attractifs. Cet accord avec Telecom Italia est la reconnaissance de l'importance stratégique de nos compétences en Sans Contact, M2M & réseaux mobiles en lien avec la sécurité et l'identité numérique. "

Association Pôle SCS- n°siren 488 564 857- n°TVA FR 42 488 564 857

Place Paul Borde - 13790 Rousset - Tél : 04 42 53 82 85

Business Pôle – Allée Pierre Ziller Bat B – entrée B - 06560 Valbonne Sophia Antipolis - Tél : 04 89 86 69 30
contact@pole-scs.org - www.pole-scs.org

