

COMMUNIQUE DE PRESSE

7^{ème} édition du Forum OCOVA Objets Communicants et Territoires intelligents II — Territoire et protection, Transports communicants — Jeudi 16 et vendredi 17 septembre 2010

Gap, le 19 juillet 2010

Mots-clés : RFID/NFC/SANS-CONTACT/CAPTEURS/RESEAUX SANS FIL/RECHERCHE-INNOVATION/DEVELOPPEMENT DURABLE/RISQUE/TRANSPORT/COLLOQUE

OCOVA 2010 : des solutions déployées au service de la prévention des désastres et catastrophes (inondations, pollutions, risques industriels et naturels), de la gestion des composantes essentielles de la vie quotidienne — l'eau, l'air, l'énergie —, d'une nouvelle vision de la mobilité et des transports en adéquation avec les attentes des personnes et les exigences environnementales.

L'année 2010 a déjà payé un lourd tribut aux désastres naturels en pertes de vies humaines et en coûts économiques : les inondations de la côte atlantique, du Var et ailleurs dans le monde, les perturbations de l'espace aérien par les poussières volcaniques, les pollutions majeures aux hydrocarbures... Les décideurs politiques et les autorités territoriales sont de plus en plus convaincus de l'importance de mettre en place des systèmes de prévention, de détection et d'alerte pour protéger les populations. A ceci s'ajoute la nécessité de mieux contrôler la qualité de l'air et l'eau, composantes essentielles de la vie des citoyens, d'améliorer la gestion des déchets, d'optimiser les réseaux de distribution d'énergie, de réduire la dépendance vis-à-vis des énergies fossiles et de limiter les émissions de gaz à effet de serre.

Or, des réponses existent ! Les solutions intégrant objets communicants sans contact, réseaux sans fil et services mobiles permettent de renforcer la sécurité des territoires et d'améliorer la gestion des ressources. Les présentations, débats, tables rondes et démonstrations autour de ce thème constitueront la première session d'OCOVA 2010.

L'apport de ces mêmes technologies dans les transports avec leurs conséquences favorables sur la réduction des consommations d'énergie, des émissions de gaz à effet de serre et l'amélioration des services offerts par les collectivités — intermodalité, télébilletique et paiement mobiles, réservation et paiement dynamiques, services autour de la mobilité et des transports écoresponsables, optimisation de gestion de flotte —, représentera le deuxième temps fort de la journée.

*« En continuant sur la lancée **Objets Communicants et territoires intelligents** d'OCOVA 2009 qui a connu un grand succès, nous poursuivons notre démarche de rapprochement entre les besoins des collectivités et les offres des entreprises qui développent des solutions pour une meilleure gestion des territoires », explique Pierre Vollaire, président de l'agence de développement économique des Hautes-Alpes, organisateur d'OCOVA. Il poursuit : « L'effort de R&D considérable, dont OCOVA témoigne chaque année, marque bien la vitalité de nos entreprises et de nos laboratoires de recherche face aux grands enjeux économiques et sociétaux ».*

Contact presse ■ Hautes-Alpes Développement ■ Aurélie Bouyer a.bouyer@had.fr ■ Tél. : 04 92 56 52 22

www.ocova.com

Eurorégion Alpes-Méditerranée : l'innovation en marche !

L'Eurorégion Alpes-Méditerranée (Provence-Alpes-Côte d'Azur, Ligurie, Piémont, Vallée d'Aoste et Rhône-Alpes), compte 17 millions d'habitants pour un PIB de 400 milliards €. Marseille, Grenoble, Turin, Nice-Sophia Antipolis sont autant de technopoles qui constituent un réseau de technologies complémentaires autour des solutions sans contact et mobiles : **nanotechnologies, microélectronique, technologies de la communication, du logiciel et du numérique**, avec le pôle de compétitivité mondial Solutions Communicantes Sécurisées (région PACA), le pôle de compétitivité mondial des micro-nanotechnologies Minalogic (Grenoble-Isère) et le pôle de télécommunications Torino Wireless (Piémont italien).

« *Par sa position privilégiée d'échanges entre les grands pôles technologiques de l'Eurorégion Alpes-Méditerranée, Gap joue pleinement son rôle de mise en relation des acteurs et de présentation des solutions de demain* » déclare Pierre Voltaire. « *Cette année, nous accueillons également des pôles partenaires en région PACA comme le pôle Capenergies impliqué dans les expérimentations smart grid Premio, le pôle Éa-Ecotechnologies dédié à la gestion de l'eau et aux déchets, le pôle Pégase avec ses mini-drones de surveillance, ainsi que bien d'autres acteurs de premier plan.* »

Et de poursuivre : « *OCOVA 2010 marque une nouvelle fois notre volonté de faire de Gap et du département des Hautes-Alpes un territoire d'accueil pour les entreprises innovantes, un lieu d'échanges et d'émulation créative.* »

Au programme

Le jeudi 16 septembre de 9h15 à 17h00 au château de Charance à Gap : Échanges et débats professionnels

Découverte d'applications inédites en matière d'objets communicants au service des territoires : démonstration d'un réseau de capteurs sans fil de surveillance de l'air et de l'eau déployé sur le parc du château de Charance ; suivi à distance de consommation de carburant et gestion de flotte ; solutions machine-to-machine ; mesures géolocalisées et cartographiées ; solutions RFID, NFC et bien d'autres applications.

Temps forts : Deux sessions principales : « **Sécurité, surveillance, contrôle** » et « **Transports intelligents & Mobilité** » ; rencontres privilégiées avec des experts de la recherche, des patrons de PME et de Grands Groupes, des porte-parole de Pôles Mondiaux de compétitivité.

A découvrir : « Nice ville NFC » avec ses composantes transports, paiements et services mobiles, les expérimentations PACA Labs de déploiement de réseaux de capteurs dans les communautés urbaines, le projet de réseau de distribution d'énergie intelligent (smart grid) Premio...

Le 16 septembre, de 18h30 à 23h00 au Quattro à Gap : Dîner-débat

Enjeux sociétaux et économiques du développement du numérique et des communications mobiles.

Le 17 septembre, de 9h00 à 12h00 au Quattro à Gap : Les Rencontres OCOVA

Conférence, animation, démonstrations de solutions par les PME, grands groupes, organismes de recherche et collectivités à destination du grand public.

A Propos du Forum OCOVA. Organisé chaque année depuis 2004 par Hautes-Alpes Développement, l'événement est devenu un rendez-vous incontournable pour les experts des objets communicants : cartes à puce, téléphone portable, assistants personnels, terminaux GPS, etc. Il réunit sur deux journées plus de 200 représentants de PME, grands groupes industriels, instituts de recherche, laboratoires, pôles de compétitivité et grands comptes utilisateurs, tous impliqués dans le développement de solutions innovantes autour de ces objets. Dès son origine, le forum s'est ouvert sur l'espace euro-méditerranéen, et au-delà, en accueillant des experts, chercheurs et industriels venus d'Allemagne, de Finlande, d'Italie, de Tunisie, de Chine, des Etats-Unis... Pour en savoir plus : www.ocova.com.

A propos de Hautes-Alpes Développement. Agence de développement économique des Hautes-Alpes créée en 2000 par le Conseil général, Hautes-Alpes Développement regroupe des entrepreneurs, les chambres consulaires et des communautés de communes du département. Elle a pour mission de favoriser la création, l'implantation et le développement d'entreprises dans des filières porteuses. Pour en savoir plus : www.had.fr.

Contact presse ■ Hautes-Alpes Développement ■ Aurélie Bouyer a.bouyer@had.fr ■ Tél. : 04 92 56 52 22

www.ocova.com