

EDITORIAL

[Editorial de Dominique Vernay](#)

LA VIE DU POLE

[Ils nous ont rejoints... Bienvenue aux nouveaux partenaires !](#)

[Success Stories de nos partenaires](#)

[4ème convention du Pôle : l'innovation en action](#)

[A ne pas manquer : les rendez-vous de la rentrée des partenaires](#)

AMBITION PME

[Opportunités à saisir dans la cadre du programme AMBITION PME](#)

[Venez networker au prochain Club des PME](#)

[Zoom Sur l'action Business du Programme AMBITION PME](#)

[Profitez d'un accompagnement marketing individualisé](#)

[SYSTEM@TIC vous offre l'opportunité de rencontrer des investisseurs](#)

[Les PMES partenaires du Pôle à l'honneur sur le salon du Bourget](#)

ACTUALITE DES GROUPES THEMATIQUES

[Préparez d'ores et déjà les Appels A Projets de la rentrée !](#)

[Zoom sur le Groupe Thématique Automobile & Transports](#)

[Zoom sur le Groupe Thématique Logiciel Libre](#)

[Zoom sur le Groupe Thématique OCDS](#)

[Zoom sur le Groupe Thématique Sécurité & Défense](#)

[Zoom sur le Groupe Thématique Télécoms](#)

EUROPE & INTERNATIONAL

[Mission PME à Boston du 17 au 20 Novembre 2009](#)

[Retour sur le Workshop européen Point One/DSP Valley et SYSTEM@TIC](#)

[SYSTEM@TIC in English : un kit de communication en anglais](#)

AGENDA

[Les événements et manifestations à venir](#)

EDITORIAL



Dominique Vernay, THALES
Président du Pôle

"Mes chers Amis,

Le 12 juillet 2005, SYSTEM@TIC était labellisé « Pôle de compétitivité mondial ».

Quatre ans, 141 projets et 720 M€ d'effort de R&D plus tard, notre Pôle a tenu le pari du développement de son « Usine à projets » et s'est hissé au meilleur niveau, grâce à ses succès dans les domaines de la technologie, de l'attractivité, de la coopération internationale.

Mais le chemin ne s'arrête pas là : dans la situation économique difficile que nous connaissons, les espoirs que le Pôle a fait naître doivent se traduire dans les faits.

C'est pour cela que le Pôle s'engage aujourd'hui, au travers de son Plan stratégique et pour les trois années à venir, vers de nouveaux défis qui doivent faire de lui un véritable moteur de la croissance.

Sur le volet technologique, l'engagement porte sur le renforcement des priorités industrielles et technologiques des Groupes Thématiques. Il s'agira aussi pour le Pôle de se déployer vers de nouveaux domaines de marchés que sont TIC & Ville Durable et TIC & Santé, dont le premier Appel À Propositions est prévu le 4 septembre prochain. En matière de plates-formes d'innovation, la démarche sera renforcée avec l'objectif que chaque thème majeur du Pôle soit porté par une plate-forme et trouve une résonance à l'échelle européenne.

Le volet développement du Pôle et de son écosystème constitue, dans cette deuxième phase de la vie du Pôle, l'axe majeur de développement. Croissance des PME-PMI technologiques, adaptation et mobilisation des compétences, connexion en Europe et l'international, animation de l'écosystème sont autant de thèmes prioritaires.

Ces engagements reposent, là encore, sur la mobilisation des partenaires membres du Pôle, mais aussi sur le partenariat avec les autres pôles de compétitivité. Ils supposent enfin une poursuite du soutien indéfectible des acteurs institutionnels – Etat, Région et collectivités territoriales - dont notre Pôle a bénéficié depuis le premier jour. Je suis pleinement confiant en la capacité de notre Pôle à mener à bien ce Plan stratégique 2009-2011 et vous remercie par avance pour votre engagement affirmé dans cette belle aventure.

Je vous souhaite une bonne lecture de cette nouvelle édition de notre newsletter ainsi qu'un très bel été "

Dominique Vernay
Président du Pôle SYSTEM@TIC PARIS-REGION

■ ILS NOUS ONT REJOINTS... BIENVENUE AUX NOUVEAUX PARTENAIRES !

Depuis le mois d'avril 2009, 31 nouveaux partenaires ont rejoints notre Pôle, en particulier après avoir déposés un projet aux derniers Appels A Projets FUI, répartis dans les Groupes Thématiques (GT) de la manière suivante :

Le nouveau membre qui a intégré le GT Automobile & Transports



TELNET

TELNET

Contact : Amine Lasram, Directeur Telnet Consulting
12 chaussée Jules César - 95521 OSNY CEDEX

Les nouveaux membres qui ont intégré le GT Logiciel Libre



ANAKEEN

Contact : Yannick Le Briquer
5, place de la République - 75003 PARIS



HAMBURWARE

Contact : Eymeric Taelman, Co-gérant
1 mail Gay Lussac - 95015 CERGY



HAPLOID

Contact : Antoine Cabot, Gérant antoine@haploid.fr
9 rue Dareau - 75993 PARIS



SYSRA

Contact : Eric Viara, Gérant
30 avenue Général Leclerc - 91330 YERRES

Les nouveaux membres qui ont intégré le GT Outils de Conception et Développement de Systèmes



ARICAD

Contact : Christian Perrouault, DG
4, avenue des trois Peuples- 78180 MONTIGNY-LE-BRETONNEUX



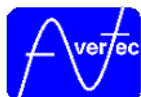
ARTELYS

Contact : Laurent Fournié, Chef de projet
12, rue du quatre Septembre - 75002 PARIS



AS+

Contact : Benjamin Candelon, Responsable scientifique
21, rue des glaneurs - 91160 LONGJUMEAU



Mastering Complexity

AVERTEC

Contact : Karim Dioury, CEO,
21, avenue de la Baltique - 91140 VILLEBON-SUR-YVETTE



CIELE

Contact : Gregory Labrouche, Directeur associé
7, rue de Saint-Hélène - 75013 PARIS



CIRA

Contact : Sylvain Hochberg, Gérant - sylvain.hochberg@waaves.com
20, avenue Mozart - 75016 PARIS



CORIOLIS COMPOSITES

Contact : Alexandre Hamlyn, Responsable Scientifique
4, rue René Lote 56100 LORIENT



EMITECH

Contact : Benoît Martin, Ingénieur CEM
3, rue des Coudriers - 78180 MONTIGNY-LE-BRETONNEUX



KALRAY

Contact : Christophe Lecluse, Directeur Technique
86, rue de Paris - 91400 ORSAY



MEDYSYS

Contact : Philippe Gilbert, Directeur
6, boulevard Dubreuil - 91400 ORSAY



SYROKKO

Contact : Edwin Diday, Directeur Technique
6, rue Ambroise Jacquin - 95190 FONTENAY-EN-PARISIS

Les nouveaux membres qui ont intégré le GT Sécurité & Défense



ETHER TRUST

Contact : [Pascal Urien](#), Directeur scientifique
96, rue Jean Moulin – 80000 AMIENS



MARDEL IMAGE

Contact : [François Martos](#), Président
5, rue des briquetiers - 31700 BLAGNAC



NUMERIQUE ASSISTANCE

Contact : [Line Kleinebreil](#), Chargé de mission
26 quai Carnot - 92210 SAINT-CLOUD

SIPELIA

SIPELIA

Contact : [Rémi Berval](#), Directeur Technique
58, rue Etienne Dolet - 92240 MALAKOFF

Les nouveaux membres qui ont intégré le GT Télécoms



ACMEL INDUSTRIES

Contact : [Patrick Pucci](#), Directeur technique
10-12 rue de l'Orme saint Germain - 91160 CHAMPLAN



ARIANE SYSTEMS

Contact : M. [Lavandier](#), Président
rue Victor Hugo 93695 PANTIN



BARACODA

Contact : [Muriel Nouy](#)
36, rue de Turin - 75008 PARIS



DEVOTEAM

Contact : Dominique [Cassou Ribehart](#), Directeur Technique Télécom
1, rue Galvani - 91300 MASSY



DICONEX

Contact : [Christophe Pigault](#), Directeur christophe.pigault@diconex.fr
12, avenue des cures - 95580 ANDILLY



ECOCUBE

Contact : [Thierry Rolland](#), Directeur R&D
3-5 rue du Clos d'Auchin - 91800 BOUSSY-SAINT-ANTOINE



ESIEE PARIS

Contact : [Jean-Luc Polleux](#), Enseignant chercheur
27 avenue de Friedland - 75008 PARIS



SPLITTED-DESKTOP SYSTEMS (déjà membre du GT Logiciel Libre)

Contact : [Frédéric Lepied](#), Directeur de l'innovation
2, square Rivoli – 78150 ROCQUENCOURT

Vous souhaitez rejoindre le Pôle ou ses projets ? Vous souhaitez en savoir plus sur les PME du Pôle ? Vous souhaitez mettre à jour votre fiche de présentation ?

Contactez le Responsable de votre Groupe Thématique :
GT Automobile & Transports : [Michael Fournier](#),
GT Logiciel Libre : [Galit Ouaknine](#),
GT Outils de Conception et Développement de Systèmes : [Karim Azoum](#),
GT Sécurité & Défense : [Alexandre Pigeon](#),
GT Télécoms : [Xavier Deloumeaux](#)

■ SUCCESS STORIES DE NOS PARTENAIRES

3S Photonics : une PME qui fait parler d'elle

En ce début d'été, une nouvelle étape importante est franchie par 3S Photonics, PME membre du GT Télécoms créée il y a 3 ans. En effet, le Fonds Stratégique d'Investissement (FSI) Alto Invest et Midi Capital a décidé d'accompagner 3S Photonics dans sa stratégie de développement en entrant au capital de l'entreprise, pour un montant à terme de 13 M€.

Cet investissement devrait permettre à 3S Photonics de poursuivre sa croissance, en particulier en lui donnant les capacités de diversifier ses marchés et ses produits.

En savoir + www.3sphotronics.com

2 partenaires de SYSTEM@TIC récompensés aux Assises de l'Embarqué : Renault et Airbus



Tous deux ont reçu le « Trophée de l'Embarqué Critique » remis à l'occasion des Trophées de l'Embarqué organisés par Syntec Informatique, CAPTRONIC et la Direction Générale de la Compétitivité de l'Industrie et des Services (DGCIS), à l'occasion des deuxièmes Assises Franco-Allemandes de l'Embarqué, le 9 juin dernier à Bercy.

RENAULT : châssis « 4Control » à 4 roues directrices

Le système 4Control développé par Renault permet de moduler l'angle de braquage des roues arrière en fonction de la vitesse.

Ce châssis équipe actuellement les Renault Laguna GT et coupé avec plusieurs milliers de véhicules vendus.

AIRBUS : projet d'application de techniques de vérification formelle au développement des logiciels de commande de vol électriques de l'A380, de l'A400M et de l'A350

Le système de Commandes de Vol Electriques (CDVE) d'un Airbus se distingue par sa criticité extrême. La fonction principale de ce système est assurée par trois paires de calculateurs, tous électroniquement identiques, mais exécutant des logiciels différents. On trouve de tels systèmes et calculateurs dans toutes les familles d'avions Airbus depuis l'A320. Le projet a consisté à appliquer industriellement des techniques de vérification formelle au développement de ces logiciels.

En savoir + www.embedded-symposium.eu

Sur les 4 Prix Siemens de l'Innovation, deux reviennent à des PME du Pôle : Geensys et Dosisoft

Grand Prix : Geensys



Le prix Industrie est décerné à Geensys, PME membre du GT OCDS et du GT Automobile & Transport, pour son innovation ControlBuild : atelier logiciel de modélisation, de validation et de qualification de systèmes électroniques complexes embarqués. ControlBuild a notamment été mis en œuvre dans le cadre du projet Ouragan de modernisation du métro parisien de la RATP. Cette innovation permet de réduire d'un facteur trois les coûts de développement et les délais de mise en œuvre de systèmes complexes.

Mention spéciale Santé du jury : DOSISOFT



Mention spéciale Santé du jury pour son effort en recherche et développement et les investissements réalisés par DOSISOFT, PME du GT OCDS pour son innovation MORPHO : identification et segmentation automatiques des organes à risque et des aires ganglionnaires pour le traitement du cancer par radiothérapie. Le système de Planification et de Traitement TPS ISOgray permet de contourer et d'identifier les structures anatomiques du patient ainsi que le volume cible (ou région tumorale) à traiter à partir des données images (CT, scanner, IRM et TEP). La géométrie des volumes et l'aide visuelle permettent ainsi une délimitation précise des contours des différents volumes impliqués dans le traitement (tumeurs, organes à risque et aires ganglionnaires).

En savoir + www.paris-region.com

EVITECH mis à l'honneur dans l'Usine Nouvelle

Evitech, partenaire essentiel du GT Sécurité & Défense, est une PME qui participe à 4 projets du Pôle : Kivaou, Mobisic, Safearound et XVision.

« Quel est le point commun entre une centrale solaire espagnole, la villa suisse d'une célébrité, le musée de l'Arsenal à Paris et la plage de Biscarosse où les militaires réalisent des tirs d'essai ? Ne cherchez plus : leur système de vidéosurveillance est signé Evitech, le nec plus ultra. » Aurélien **Barbaux**, extrait de l'Usine Nouvelle du 28 mai/3 juin 09.



HGH reçoit le « Prix du produit de l'année 2008 » (GT sécurité & Défense)

HGH Systèmes Infrarouge est une PME membre du GT Sécurité & Défense qui s'est spécialisée dans l'optronique infrarouge, a reçu le prix du "Produit de l'année 2008", décerné par le prestigieux magazine américain "NASA Tech Briefs".

Ce prix est attribué à HGH pour sa caméra panoramique infrarouge Vigiscan (IR Revolution 360) qui permet de surveiller en temps réel, de jour comme de nuit, des zones sensibles de plusieurs kilomètres de rayon. Ce prix récompense le caractère innovant de cette caméra rotative et les performances du système qui permet simultanément de visualiser et détecter toute intrusion sur 360°.

« Le capteur optronique développé à l'occasion du projet SafeAround est la base de la nouvelle génération de caméras panoramiques infrarouges de HGH. A la suite de l'obtention de ce prix, HGH travaille déjà sur une nouvelle génération de caméra panoramique. » Thierry **Campois**, directeur HGH

En savoir + www.hgh.fr

■ LA 4EME CONVENTION INTERNE DU POLE : L'INNOVATION EN ACTION !



La 4ème convention interne du Pôle s'est déroulée le 22 juin 2009 à l'Ecole Centrale Paris et a réuni plus de 600 acteurs de l'innovation.

Nathalie **Kosciusko Morizet**, Secrétaire d'Etat à l'Economie Numérique, a participé à la visite officielle et a prononcé un discours en amphithéâtre saluant la mobilisation et le dynamisme du Pôle et de ses partenaires en termes de R&D.

La Convention 2009 a été l'occasion de présenter les **premiers résultats de projets** au travers d'interventions réalisées par les porteurs de projets, de la présentation des clips et de témoignages de partenaires. Sont intervenus durant cette session :

- Jacques **Duysens**, Coordinateur du projet IOLS

- Sébastien **Cornou** & Benoist **Fleury**, Partenaires du projet LOVE

- Fabrice **Bellingard**, Coordinateur du projet Squalé

- Jean-Pierre **Tual**, Coordinateur du projet FC²

- Yvon **Livran**, Coordinateur du projet URC

Au-delà, cette session a permis de rappeler l'implication des partenaires dans les Groupes Thématiques et les projets du Pôle et de remercier les financeurs pour leur soutien.

L'Espace d'Exposition Technologique de plus de 800m² a permis aux partenaires des Groupes Thématiques de présenter 17 démonstrations de projets, 141 projets de R&D de SYSTEM@TIC PARIS-REGION au travers de posters et de mettre à l'honneur les partenaires du Pôle sur le Village Partenaires.

Signature de la Convention de partenariat Digiteo/SYSTEM@TIC



Cette journée a également été l'occasion pour Maurice **Robin**, Directeur Digiteo, et Dominique **Vernay**, Président SYSTEM@TIC, de signer une convention de partenariat pour favoriser la création d'un grand campus attractif sur le plan international, couvrant à la fois l'enseignement supérieur, la recherche académique, technologique et industrielle.

Différentes actions de coopération sont déjà envisagées :

- Valorisation de la R&D : l'action conjointe a pour ambition d'accroître l'impact économique de la recherche, en particulier en technologique de DIGITEO auprès des industriels membres de laboratoires de DIGITEO dans les projets de R&D collaborative au sein de SYSTEM@TIC.

- Prospective : des échanges prospectifs, sous forme d'ateliers de travail seront organisés sur les thèmes portés par SYSTEM@TIC et sur des thématiques scientifiques transversales.

- Parrainage d'actions de recherche, avec l'objectif de multiplier les partenariats de moyen et long terme entre les entreprises et les laboratoires.

Au-delà des actions déjà engagées, ce partenariat entre DIGITEO et SYSTEM@TIC démontrant leur complémentarité, permettra de contribuer à la création d'un grand campus attractif sur le plan international, couvrant à la fois l'enseignement supérieur, la recherche académique, technologique et industrielle.

Signature du contrat de performance SYSTEM@TIC 2.0



Jean-François **Kraft** - Préfet, Secrétaire Général aux Affaires Régionales, Préfecture de Région (à droite sur la photo), Dominique **Vernay**, Président du Pôle SYSTEM@TIC (au centre) et Daniel **Brunel** Vice-président du Conseil Régional d'Ile de France, Chargé de la Formation Professionnelle, du Développement Economique et de l'Emploi (à gauche sur la photo), signent le contrat de performance du Pôle.

Ce contrat de performance fixe les objectifs technologiques de SYSTEM@TIC en proposant une véritable feuille de route stratégique pour les 3 années à venir.

Par la signature de ce contrat de performance, l'Etat et la région Ile-de-France soulignent toute l'importance qu'ils accordent à la politique des pôles de compétitivité et notamment à la stratégie engagée par SYSTEM@TIC dans le domaine des TIC. En effet, depuis 2005 et dans le cadre des Appels A Projets du Fonds Unique Interministériel (FUI), l'Etat a contribué au financement de projets de R&D collaboratifs à hauteur de 129 M€ et les collectivités territoriales à hauteur de 64 M€.

SYSTEM@TIC a dévoilé son Plan stratégique 2009/2011

Au travers de ce Plan stratégique, SYSTEM@TIC s'engage à l'horizon 2011 sur les axes suivants :

- Amplifier le développement de l'Usine A Projets, en labellisant 100 projets de R&D collaboratifs par an représentant 200M€ d'effort de R&D par an

- Mettre en place 2 plates-formes d'innovation

- Affirmer son leadership technologique Européen sur ses 9 technologies clés

- Se positionner sur de nouveaux marchés en fort développement et à contenu TIC croissant qui consolident le pôle et développent le tissu économique du territoire tout en répondant à deux priorités sociétales majeures : « TIC & Ville Durable » et « TIC & e-santé »

- Poursuivre le développement de son écosystème en soutenant les PME-PMI technologiques

- Adapter et mobiliser les compétences

- Connecter le Pôle à l'Europe et à l'international

En savoir + www.systematic-paris-region.org

Interviews filmées durant la convention

Des interviews des personnes présentes lors de cette 4ème Convention ont été réalisées par TiviPro afin qu'elles puissent présenter leurs actions au sein du Pôle.

[Consulter les vidéos](#)

■ A NE PAS MANQUER : LES RENDEZ-VOUS DE LA RENTREE DES PARTENAIRES DU POLE

Le 21 octobre 2009 se déroulera la deuxième édition du forum Digiteo à l'Ecole Polytechnique

Après le succès de la première édition qui avait rassemblé plus de 400 participants sur une journée, l'édition 2009 sera l'occasion de mettre l'accent pendant la matinée sur trois thématiques de recherche traitées au sein du réseau : la réalité virtuelle et augmentée, la robotique et la topologie computationnelle. L'après-midi sera consacré à des ateliers plus spécifiques autour de thèmes de recherche, de la démarche de valorisation originale de Digiteo et plus largement du fonctionnement des appels à projets.

[En savoir +](#) www.digiteo.fr

Le 3 décembre 2009 : le Prix Jean Jerphagnon sera remis à l'occasion du 10ème anniversaire d'Opticsvalley

Le 3 décembre 2009, dans le cadre du 10ème anniversaire d'Opticsvalley, sera remis le Prix Jean Jerphagnon dont Nathalie Picqué a été en 2008 le premier lauréat. Le Prix Jean Jerphagnon a pour objectif de promouvoir l'innovation technologique et la diffusion de l'optique et de la photonique dans tout domaine d'application.

Si vous souhaitez participer à la deuxième édition du Prix Jean Jerphagnon, déposez vos candidatures avant le 20 septembre 2009.

[En savoir +](#) www.prixjeanjerphagnon.org

[sommaire](#)

AMBITION PME

OPPORTUNITES A SAISIR DANS LE CADRE DU PROGRAMME « AMBITION PME »



Dans le cadre du plan d'action et de soutien à l'écosystème de croissance « Optique & Systèmes complexes », SYSTEM@TIC PARIS-REGION a été mandaté par la Région Ile-de-France et l'Etat afin de piloter un plan d'actions en partenariat avec le Réseau des Chambres de Commerce et d'Industrie Paris Ile-de-France et Opticsvalley. Ce programme, soutenu par l'Etat et la région Ile-de-France, doit permettre de créer les conditions optimales au développement des PME-PMI innovantes franciliennes à fort potentiel de croissance évoluant dans les domaines technologiques du logiciel, des systèmes, de l'électronique et de l'optique.

[En savoir +](#) [Karine Jacq](#), Directrice Développement & Promotion du Cluster - 01 69 81 65 75

[sommaire](#)

■ Venez networker au prochain club des PME le jeudi 8 octobre 2009



Chaque 2ème jeudi de chaque mois pair (!), venez échanger et networker lors d'une soirée conviviale entre PME du Pôle.

Le 8 octobre prochain, le Club des PME abordera la thématique : « *Valorisation gagnant-gagnant de technologies académiques : méthodologies, témoignages* »

[François Delfaud](#),
Médit, VP Networking

[En savoir +](#) [David-Olivier Bouchez](#), Chef de projet PME - 01 69 81 65 78

[sommaire](#)

■ Zoom sur l'action Business du Programme AMBITION



L'action business du programme AMBITION PME consiste à développer le business des techno-providers en les connectant à leurs clients.

Le Comité de Pilotage est présidé par Gilles Battier (photo ci-contre), CEO de Spring technologies et Vice-président PME en charge des relations PME/Grands Comptes. Il est constitué de Philippe **Berna** (Kayentis), Daniel **Schaefer** (Kalis), Eliane **Fourgeau** (Geensys), Emmanuel **Le Prince** (Comité Richelieu), Sabine **Enjalbert** (Centre Francilien de l'Innovation) et de Jean-Claude **Sirieys** (Opticsvalley).

Ce Comité de pilotage s'est fixé pour mission :

- la sensibilisation des Grands Comptes
- la réalisation d'une cartographie des stratégies des Grands Comptes de l'écosystème vis-à-vis des PME/Techno-providers
- l'établissement d'une feuille de route rassemblant des préconisations sur les axes d'amélioration dans les interactions PME/grands comptes
- l'organisation des prochaines "rencontres PME/grands comptes"

[En savoir +](#) [David-Olivier Bouchez](#), Chef de projet PME - 01 69 81 65 78

[sommaire](#)

■ Profitez d'un accompagnement marketing personnalisé

Dans le cadre du programme AMBITION PME, une dizaine de PME de croissance ayant déjà entrepris une démarche de stratégie de développement pourront bénéficier d'un accompagnement marketing individualisé assuré par un cabinet conseil (3 cabinets au choix).

Cet accompagnement permettra à ces PME d'être assistées dans leur démarche de marketing stratégique.

[Laurent Kott](#)
INRIA, VP Stratégie

[En savoir +](#) [David-Olivier Bouchez](#), Chef de projet PME - 01 69 81 65 78

[sommaire](#)

■ SYSTEM@TIC vous offre l'opportunité de rencontrer des investisseurs



Après le succès des opérations « Coup de poing ISF 2009 », durant lesquelles plus de 2 Millions d'euros ont été levés par 6 PME, et dans la continuité de son action de soutien aux PME, SYSTEM@TIC propose 2 ateliers financements organisés avant la fin de l'automne 2009 dans le cadre du programme « AMBITION PME ».

Jean-Noël de Galzain Wallix, VP Financement

Le premier atelier mettra en relation les PME du Libre avec les investisseurs de ce secteur à l'occasion de l'[Open World Forum](#) qui aura lieu les 1er et 2 octobre prochains. Le deuxième se déroulera à l'occasion du salon [Milipol](#) du 17 au 20 novembre et mettra en relation PME et investisseurs évoluant dans les secteurs de la Sécurité et de la Défense.

En savoir + [David-Olivier Bouchez](#), Chef de projet PME - 01 69 81 65 78

[sommaire](#)

■ Retour sur... : Les PME partenaires du Pôle étaient à l'honneur sur le salon du Bourget



Les PME partenaires du Pôle à l'honneur sur le salon du Bourget

A l'occasion du salon du Bourget, SYSTEM@TIC en partenariat avec ASTECH, a présenté le jeudi 18 juin, 13 PME sélectionnées dont :

1. KAYENTIS - Christophe **GRANGEON** & Cyril **BONNAUD**

2. OBEO - Etienne **JULIOT** & Patrice **RAYNAL**

3. DISTENE - Laurent **ANNE**

4. GEENSYS - Yves **NEIMER** & Thibaud **CLEMENT**

5. SERMA

6. SPRING TECHNOLOGIES - Gilles **BATTIER** & Olivier **GUENEAU**

7. TROCHET - Armand de **TARADE**, partenaires participant au projet QUICK GPS, co-labellisé par les deux pôles

[sommaire](#)

ACTUALITE DES GROUPES THEMATIQUES

■ PREPAREZ D'ORES ET DEJA LES APPELS A PROJETS DE LA LA RENTREE !

FUI9 et FEDER3 : 1ère étape : Enregistrement de votre projet avant le 30 septembre 2009 à midi

En savoir + www.systematic-paris-region.org

Tous les documents sont à envoyer à l'adresse mail suivante :

propositions-FUI9-FEDER3-PF2@systematic-paris-region.org

TIC & Ville durable

Dans le cadre de leurs contrats de performance 2009-2011, les pôles ADVANCITY, SYSTEM@TIC PARIS-REGION et CAP DIGITAL ont décidé d'associer leurs compétences et leurs écosystèmes pour traiter du thème TIC & Ville Durable.

Quatre axes prioritaires de développement ont été élaborés par le Groupe de Réflexion rassemblant près de 50 acteurs (PME, Grands Groupes, académiques) issus des 3 pôles :

? e-Services au citoyen

? Outils de conception et simulation, du bâtiment à la ville

? Systèmes de gestion technique et supervision, du bâtiment à la ville et à l'environnement

? Systèmes de transports et de mobilité

Vous êtes conviés à participer à un workshop d'émergence de projets qui aura lieu le 4 septembre 2009 matin et à soumettre la fiche résumée de votre proposition de projet TIC & Ville Durable avant le 12 septembre à 18h00 sous forme électronique selon le format donnée en Annexe 2 à l'adresse suivante : aap-tic-ville-durable@systematic-paris-region.org

En savoir + www.systematic-paris-region.org



[sommaire](#)

■ ZOOM SUR LE GROUPE THEMATIQUE AUTOMOBILE & TRANSPORTS

Les chiffres clés



Le Groupe Thématique Automobile & Transports est présidé par Gilles **Le Calvez**, de Valeo et vice-présidé par Xavier **Apolinarski**, du CEA LIST. Il compte à début juillet 60 partenaires répartis en 17 PME, 24 grandes entreprises et 19 établissements de recherche et/ou d'enseignement supérieur (labos / équipes de recherche).

EDONA lance le premier numéro de sa Newsletter !



En quoi consiste le projet EDONA ? Qui participe à ce projet ? Quels en sont les résultats ? Vous trouverez toutes les réponses à ces questions dans la Newsletter du Projet : www.edona.fr/pdf

Didier Juvin, Directeur des programmes au CEA, est élu nouveau président d'Eicose



SYSTEM@TIC s'est associé au pôle AEROSPACE VALLEY et au cluster allemand SafeTRANS dans le cadre d'un partenariat tri-partite au sein d'EICOSE (European Institute for Complex & Safety Critical Embedded Systems Engineering) dans le domaine des systèmes embarqués critiques pour les transports.

Didier Juvin, de part ses nouvelles fonctions, représente au nom de SYSTEM@TIC les partenaires regroupés au sein d'Eicose et est en charge de l'animation de ce réseau.

A noter : AVL List a rejoint le COIE (Centre of Innovation Excellence) Eicose au 1er trimestre 2009 en tant qu'Associated Member.

En savoir + www.eicose.eu

SYSTEM@TIC sera présent à ITT'09

Innovation Technologique et Systèmes de Transport, organisé par Supmeca se déroulera du 26 au 29 octobre à l'ENSTA ParisTech - PARIS 15ème. A noter : SYSTEM@TIC, partenaire de l'évènement, participera aux conférences qui se dérouleront dans le cadre de ce salon. Par ailleurs, Xavier **Apolinarski** est membre du Comité de Pilotage de ce symposium.

En savoir + www.itt09.com

En savoir + sur le GT : contacter [Michaël Fournier](#), Représentant du Secrétariat Permanent au sein du GT Automobile & Transports - 01 69 81 65 67

[sommaire](#)

ZOOM SUR LE GROUPE THEMATIQUE LOGICIEL LIBRE

Les chiffres clés



Le Groupe Thématique Logiciel Libre est présidé par Stefane **Fermigier**, de la PME Nuxeo, et vice-présidé par Roberto **Di Cosmo**, de l'Université Paris Diderot.

Le GT Logiciel libre compte à début juillet 74 partenaires répartis en 36 PME, 13 grandes entreprises et 25 établissements de recherche et/ou d'enseignement supérieur (labos / équipes de recherche).

Appels A Projets Web2.0 et Serious Gaming

Des projets soumis au Copil ont été labellisés le 25 août dans le cadre des Appels A projets Web 2.0 et Serious Game.

Pour mémoire, le 12 juin dernier à l'Echangeur PME Paris Ile de France, SYSTEM@TIC a organisé une session « émergence de projets » afin que les partenaires intéressés puissent répondre aux appels « Serious Gaming » et « Web 2.0 »

En effet, le Secrétariat d'Etat à l'Economie Numérique, dans le cadre du volet numérique du Plan de Relance, a lancé le 27 mai 2009 deux appels à projets « Serious Gaming » et « Web 2.0 », visant à développer des projets de R&D reposant sur des technologies issues du numérique.

Destinés en priorité aux PME mais aussi aux associations, établissements publics et grands groupes, ces appels à projets privilégieront les approches multipartenariales. Dotés respectivement de 10M€ et 20M€, les appels à projets « Serious Gaming » et « Web 2.0 » concentreront les investissements dans la R&D et l'innovation.

[sommaire](#)

Les 1er et 2 octobre 2009, venez à l'Open World Forum !



L'Open World Forum, le principal forum international pour les Logiciels Libres et Open Source (Free, Libre and Open Source Software - FLOSS), rassemblera les 1 et 2 Octobre 2009 à Paris les principaux acteurs mondiaux de l'écosystème des Logiciels Libres et Open Source.

Il comprendra de nombreuses conférences et groupes de travail où les leaders des grandes communautés et les experts techniques, les Directeurs Technologiques et les Directeurs des Systèmes d'information, les experts du juridique, des élus et de nombreux décideurs pourront collaborer au travers de sessions de brainstorming, de tables rondes et d'événements associés.

L'Open World Forum offrira un carrefour d'échange aux décideurs mondiaux du numérique et

aux

communautés du Logiciel Libre pour croiser leurs réflexions, leurs expériences et leurs initiatives sur le thème de la sortie de crise. L'objectif : faire des logiciels ouverts un moteur de la relance numérique' déclare Jean-Noël **de Galzain**, Président de l'Open World Forum 2009, Vice-Président PME de SYSTEM@TIC et PDG deWallix.

Si vous souhaitez participer ou sponsoriser l'Open world Forum, merci de contacter Galit **Ouaknine** représentant du secrétariat permanent au sein du GT Logiciel Libre au 01 69 81 65 81

En savoir + www.openworldforum.org

A noter dans l'agenda, la prochaine plénière du GT Logiciel Libre

La prochaine plénière est programmée le jeudi 10 septembre 2009.

Inscription auprès du Secrétariat Permanent : 01.69.81.65.65 – d.charpentier@systematic-paris-region.org

En savoir + sur le GT : contacter [Galit Ouaknine](#) représentant du secrétariat permanent au sein du GT Logiciel Libre - 01 69 81 65 81

[sommaire](#)

ZOOM SUR LE GROUPE THEMATIQUE OCDS (OUTILS DE CONCEPTION ET DEVELOPPEMENT DE SYSTEMES)

Les chiffres clés



Le Groupe Thématique OCDS est présidé par Gérard **Poirier**, de Dassault Aviation et vice-présidé par Pierre **Leca**, du CEA-DAM Ile-de-France. Il compte à début juillet 196 partenaires répartis en 91 PME, 61 grandes entreprises, et 44 établissements de recherche et/ou d'enseignement supérieur (labos / équipes de recherche).

Atelier SCILAB : lancement du Consortium

Michel **Cosnard**, Président-directeur général de l'INRIA et Maurice **Robin**, Directeur de Digeo, ont eu le plaisir de lancer officiellement le Consortium Scilab le 29 avril dernier.

Scilab est un logiciel libre de calcul scientifique au service du développement et de la compétitivité économique. Aujourd'hui, Scilab est utilisé dans le monde entier tant dans les domaines de la recherche et de l'éducation que dans l'industrie. Les dernières évolutions technologiques seront présentées : nouvelles fonctionnalités incluses dans l'actuelle version 5.1, évolutions techniques majeures prévues pour les futures versions, notamment les aspects HPC, GPU et Multicoeur...

Parmi les points forts de la conférence : l'interopérabilité avec les logiciels scientifiques connexes, les boîtes à outils complémentaires majeures, les principales caractéristiques de Scilab 6 (la future version native 64 bits).

En savoir + [Karim Azoum](#), Représentant du Secrétariat Permanent au sein du GT OCDS, 01 69 81 65 68

[sommaire](#)

SYSTEM@TIC était présent au Salon du Bourget



A l'occasion du Salon du Bourget, l'ARD a accueilli SYSTEM@TIC afin de présenter les projets de R&D à des partenaires potentiels.

3 projets de R&D du Pôle et leurs résultats ont ainsi été présentés à des délégations étrangères, partenaires potentiels :

- IOLS présenté par Jacques **Duysens** (photo ci-contre), C-S et Philippe **Pasquet**, SAMTECH

- MOSIC présenté par Yves **Lozinguez**, Thales et Jean-Claude **Mahieux**, PrismTech

- GENCOD présenté par Michel **Sarlotte**, Thales et Eric **Bantegnie**, Esterel Technologies

Clôture du projet OLDP

Les partenaires du projet OLDP (On-line DIGITAL PRODUCTION), piloté par [Bernard Boime](#) de EADS, ont organisé une réunion de clôture le 16 juin dernier dans les locaux d'EADS. OLDP a pour objectif de mettre à disposition pour la future plateforme Usine Numérique du pôle SYSTEM@TIC les premiers services en ligne d'usine numérique. Les partenaires sont au nombre de 11 : ALTIS; CEA LIST; DASSAULT AVIATION; DASSAULT SYSTÈMES; EADS IW; ILOG; INRIA-IRISA; INTERCIM; SUPMECA/LISMMMA; TROCHET. OLDP représente un effort de R&D de 8,22€, dont 2,95M€ d'aides.

[sommaire](#)

Lancement du projet SYSMCO

SYSMCO (Système de simulation et d'optimisation de la demande en opérations de Maintien en Conditions Opérationnelles) est un projet piloté par [Gilles Battier](#), PDG de SPRING Technologies

Le projet vise à établir un système de simulation et d'optimisation de nature générique du MCO (Maintien en Conditions Opérationnelles) de parcs de matériels (avions, trains...) ou d'infrastructures complexes (centrales électriques, usines de production).

Cet outil a pour applications l'aide à la décision dans les entreprises et la formation des techniciens supérieurs et ingénieurs.

SYSMCO représente un effort de R&D de 3,3M€, dont 1,5M€ d'aides provenant du FUI et rassemble 6 partenaires : CEA-LIST, Elapse, GIMA, Kayentis, Paris 8 University/MGSI Laboratory, Spring Technologies

Le Forum Ter@tec 2009 a rassemblé 600 spécialistes du Calcul à très haute performance

Placé sous le thème du calcul haute performance au service de la compétitivité et l'innovation, cet évènement qui s'est déroulé les 30 juin et 1 er juillet derniers, a confirmé le dynamisme économique et scientifique de ce secteur autour des grands enjeux industriels et sociétaux et le rôle majeur que joue désormais la France dans ce domaine.

Le lancement de la construction de la Technopole Ter@tec a été annoncé lors de l'ouverture du Forum. Disponible mi-2010, cette technopole, unique en Europe, réunira sur un même site :

- un très grand centre de calcul mis en place par le CEA et qui regroupera les très grands calculateurs du CEA et de GENCI,

- le Campus Teratec de 13 000 m² de surface, qui accueillera notamment des laboratoires industriels (Intel et Bull), un hôtel d'entreprises, des plates-formes de services et un institut de formation.

Le deuxième jour, se sont tenus des ateliers qui ont permis de faire le point sur l'apport du HPC à la biologie, dans les sciences de la vie, dans le design de systèmes complexes, dans le domaine des risques, etc.

Un atelier intitulé « conception système complexe » a notamment été animé par Gérard **Poirier**, Président du GT, le mercredi 1er juillet.

En savoir + www.teratec.eu

[sommaire](#)

Kick off du projet CSDL le 22 septembre 2009



La réunion de lancement du projet CSDL aura lieu le mardi 22 septembre 2009 à 14 heures chez Dassault-Aviation.

Le projet CSDL (Complex Systems Design Lab) a pour objectif de mettre en place un environnement collaboratif complet d'aide à la décision pour la conception de systèmes complexes tout particulièrement durant la phase d'avant-projet. C'est en effet à ce niveau que l'usage d'outils de simulation est le plus stratégique afin d'assurer une conception la meilleure possible :

- en explorant systématiquement l'ensemble des paramètres influents pour optimiser au mieux le système et générer le maximum d'innovation

- en estimant les risques et les incertitudes grâce à des analyses approfondies de critère de robustesse

- en disposant d'outils assurant la cohérence des différents niveaux de modélisation et permettant des prises de décision optimales par une analyse précise et interactive des résultats obtenus.

Le projet CSDL représente un effort de R&D de 17,92 M€, dont 7,68 M€ d'aide provenant du FUI. Il rassemble 27 partenaires : ALCATEL LUCENT, ANSYS FRANCE, ARMINES, ASSOCIATION LÉONARD DE VINCI, BULL, CS-SI, DASSAULT-SYSTÈMES, DISTENE, DIGITEO / SCILAB, EADS, ECOLE CENTRALE PARIS, ECOLE NORMALE SUPÉRIEURE DE CACHAN, EDF R&D, ENGINSOFT FRANCE, ESI GROUP, EURODECISION, HPC-PROJECT, INRIA, LMS-IMAGINE, LOGILAB, MBDA, ONERA, OXALYA, RENAULT, SAMTECH FRANCE, SUPELEC, THALES CORPORATE SERVICES

En savoir + [Michel Ravachol](#), Dassault Aviation, porteur du projet

A noter dans l'agenda, la prochaine plénière du GT OCDS

La prochaine plénière est programmée le vendredi 18 septembre 2009 à 14h00 dans les locaux du centre EDF de Clamart (92).

Inscription auprès du Secrétariat Permanent : 01.69.81.65.65 – d.charpentier@systematic-paris-region.org

En savoir + sur le GT : contacter [Karim Azoum](#), Représentant du Secrétariat Permanent au sein du GT OCDS, 01 69 81 65 68

[sommaire](#)

ZOOM SUR LE GROUPE THEMATIQUE SECURITE & DEFENSE

Les chiffres clés



Le Groupe Thématique Sécurité & Défense est présidé par Jean-Marc **Suchier**, de Safran-Sagem, et vice-présidé par Raymond **Fournier**, du CEA LIST. Il compte à début juillet 115 partenaires répartis en 61 PME, 31 grandes entreprises et 23 établissements de recherche et/ou d'enseignement supérieur (labos / équipes de recherche).

La 1ère session « Portes Ouvertes » a eu lieu à SAGEM SECURITE

A l'initiative du GT, une vingtaine de partenaires du Pôle a eu l'opportunité d'assister le 18 mai 2009 à une journée Portes Ouvertes présentant les activités de reconnaissances biométriques de Sagem Sécurité à Osny.

Après une présentation par le Directeur du site d'Osny des activités de Sagem Sécurité, les partenaires ont assisté à une séance de présentations concrètes sur l'Identification et l'Authentification utilisant la reconnaissance biométrique (faciale, digitale, de l'iris); comme par exemple le contrôle d'accès aux sites sensibles, la réalisation de documents officiels (carte d'identité, passeports) ou d'identification d'une personne dans une base de données (dans le cadre d'enquêtes policières par ex.)

D'autres Journées Portes Ouvertes seront organisées d'ici la fin 2009 afin de vous faire découvrir les activités de laboratoires ou de grands groupes du GT.

En savoir + [Alexandre Pigeon](#), Représentant du Secrétariat Permanent au sein du GT Sécurité & Défense - 01 69 81 65 73

[sommaire](#)

FC2 édite un Livre Blanc destiné à fournir l'éclairage non-technique nécessaire à toute organisation souhaitant déployer des solutions de gestion des identités numériques

Dans le cadre de ses travaux, le consortium FC² a réalisé un livre blanc relatif à la « GESTION DES IDENTITES ANALYSE DES CONTEXTES JURIDIQUE, SOCIO-ECONOMIQUE ET SOCIETAL ».

La gestion des identités numériques est probablement l'une des technologies clefs du développement des usages de l'économie numérique. Si chacun d'entre nous peut mesurer quotidiennement la puissance de l'Internet, force est de constater aujourd'hui que la sécurité n'a pas été l'un de ses buts de conception et que la vie privée de chacun est loin d'être préservée lors de ses incursions sur la toile.

Le projet FC² (<http://www.fc2consortium.org/>) labellisé et mené conjointement au sein des deux Pôles de Compétitivité SYSTEM@TIC et TES, apporte une réponse à la fois technique et sociétale aux attentes évoquées précédemment. L'objectif global du projet est de proposer une plate-forme complète de gestion des identités numériques, garantissant à la fois sécurité, facilité d'emploi et respect de la vie-privée.

Ce Livre Blanc constitue l'un des livrables du projet et propose une analyse synthétique du contexte juridique et des aspects sociétaux et socio-économiques associés à cette notion. L'analyse effectuée se situe, dans la mesure du possible, au-delà du contexte français (qui comporte certaines particularités sur le plan juridique).

Ce document, élaboré dans le cadre du Consortium FC² sous la coordination du Groupement des Cartes Bancaires avec le concours de l'ensemble des partenaires, a également bénéficié de la relecture attentive des experts de l'Agence Nationale des Titres Sécurisés. Il est naturellement proposé ici comme une introduction à un débat de société plus vaste sur le thème général de la sécurité et de la protection de la vie privée sur Internet.

En savoir + [Jean-Pierre Tual](#) - Président du Consortium FC²

Consulter le livre blanc : Rendez-vous sur l'extranet du Pôle dédié aux partenaires, dans l'espace de votre Groupe Thématique, rubrique « résultats de projet ». Si vous ne possédez pas d'identifiant, téléchargez la charte de confidentialité : <https://extranet.systematic-paris-region.org/>

[sommaire](#)

SYSTEM@TIC sera présent sur le salon Milipol

Du 17 au 20 novembre 2009 à ParisExpo – Portes de Versailles, SYSTEM@TIC présentera les activités du Pôle et plus particulièrement celle du GT Sécurité & Défense aux visiteurs.

Si vous souhaitez participer à ce salon, contacter [Alexandre Pigeon](#), Représentant du Secrétariat Permanent au sein du GT Sécurité & Défense - 01 69 81 65 73

En savoir + www.systematic-paris-region.org

[sommaire](#)

A noter dans l'agenda

La prochaine plénière du GT Sécurité & Défense est programmée le mardi 1er septembre 2009 à 13h30 dans les locaux de EADS à Suresnes.

Inscription auprès du Secrétariat Permanent : 01.69.81.65.65 – d.charpentier@systematic-paris-region.org

En savoir + sur le GT : contacter [Alexandre Pigeon](#), Représentant du Secrétariat Permanent au sein du GT Sécurité & Défense - 01 69 81 65 73

[sommaire](#)

ZOOM SUR LE GROUPE THEMATIQUE TELECOMS

Les chiffres clés du Groupe Thématique



Le Groupe Thématique Télécoms est présidé par Thierry **Houdouin** de France Télécom – en remplacement d'Eric **Perrin-Pelletier** - et vice-présidé par Nunzio **Santoro**, TELECOM & MANAGEMENT SUD PARIS.

Le GT Télécoms compte à début juillet, 120 partenaires répartis en 62 PME, 32 grandes entreprises et 26 établissements de recherche et/ou d'enseignement supérieur (labos / équipes de recherche).

CARRIOCAS présente ses résultats

Le 17 septembre prochain à 14h00 au Centre EDF de Clamart, le projet CARRIOCAS vous invite à venir assister à une présentation des résultats du projet. Différentes applications métiers tirant avantage de l'infrastructure déployée seront démontrées.

CARRIOCAS étudie et développe les éléments matériels et logiciels d'un réseau c?ur à fibre optique à ultra haut débit (40 Gbit/s par canal) avec des accès à très haut débit (10 Gbit/s Ethernet) pour répondre, dans des conditions économiques compétitives, grâce au développement d'applications distribuées performantes, aux besoins industriels et scientifiques :

- de simulation numérique interactive sur des supercalculateurs distants,
- de traitement et de visualisation en collaboration de très gros volumes de données éloignées, stockées de manière répartie.

En savoir + www.carriocas.org

En savoir + www.systematic-paris-region.org

[sommaire](#)

La Collaboration continue entre SYSTEM@TIC et ElGazala



Le 9 juillet dernier, le Pôle Tunisien El Gazala et le Ministère des Télécommunications Tunisien sont venus assister, en présence de la DGCIS, à une présentation du Pôle et du GT Télécoms dans les locaux d'Altran.

Après une matinée de présentations sur les deux pôles, les participants ont pu apprécier les interventions de M. **Khaled Neji** - Ministère des Télécommunications Tunisien et M. Marc **Delage** - Ministère des Finances Français - qui ont chacun rappelé leur volonté à soutenir le développement des collaborations technologiques de recherche et développement entre les entreprises tunisiennes et françaises.

L'objectif de cette réunion était d'identifier les projets existants du Pôle susceptibles d'intéresser les entreprises d'ElGazala :

- SYSTEM@TIC a notamment présenté les projets technologiques en cours de réalisation, et en particulier CARRIOCAS et NEPTUNE

- Une table ronde s'est déroulée sous la présidence de séance de Jean-Luc Beylat, vice-président Stratégie et International du Pôle, afin de définir les synergies croisées de partenariats de recherche et développement entre les membres des deux pôles.

- Un focus d'échanges a été mené sur le projet Neptune afin d'identifier les bénéfices d'une telle plate-forme pour les entreprises tunisiennes tant sur le plan d'une mise en place en Tunisie que sur son utilisation multi-usages en France.

Par ailleurs, la délégation tunisienne a visité le site EDF de Clamart sur lequel est installé le projet CARRIOCAS.

Cette journée s'est clôturée par un dîner au Conseil Régional d'Ile-de-France à l'initiative de Marie **Deketelaere-Hanna**, Directrice Générale Adjointe Chargée des Affaires Internationales et Européennes et présidé par Madame Jacqueline **Penez**, Conseillère régionale.

Prochaine étape, une délégation de PME membres de SYSTEM@TIC sera invitée à ce rendre sur le site du technopôle d'ELGAZALA pour rencontrer les entreprises tunisiennes intéressées par une collaboration technologique.

Cette visite pourrait avoir lieu à l'occasion du ITC 4 All Forum-Tunis+4 à Hammamet (24&25 Novembre 2009 - Thématiques : L'innovation par les TIC, levier de compétitivité et de croissance)

En savoir + [Jocelyne BRELIVET](#)

A noter dans l'agenda

La prochaine plénière du GT Télécoms est programmée le 11 septembre 2009.

Inscription auprès du Secrétariat Permanent : 01.69.81.65.65 – d.charpentier@systematic-paris-region.org

En savoir + sur le GT : contacter [Xavier Deloumeaux](#), Représentant du Secrétariat Permanent au sein du GT Télécoms - 01 69 81 65 60

[sommaire](#)

EUROPE & INTERNATIONAL

Mission Entreprises Boston 2009 du 17 au 20 novembre 2009



Vous souhaitez exporter aux USA, intégrer les réseaux commerciaux Bostoniens ou développer vos exportations grâce à des structures commerciales et de recherche (MIT) ?

Pour 1 000€ HT, SYSTEM@TIC et la CCIP vous offrent l'opportunité exclusive de vous lancer dans l'aventure du marché américain en :

- Rencontrant des experts (avocats, chercheurs, entreprises du Pôle déjà implantés à Boston, spécialistes de l'export?)
- Ayant accès aux laboratoires et aux chercheurs du MIT grâce à l'adhésion de SYSTEM@TIC au MIT Industrial Liaison Programme

En savoir + [Thierry Louvet](#), Responsable Europe et Relations Internationales, 01 69 81 65 80

[sommaire](#)

Retour sur : Workshop européen Point One/Dsp valley/ SYSTEM@TIC



L'atelier de travail SEEMEE (SMEs Embedded Eurostars Matchmaking Event Eindhoven) a réuni le 9 juillet 2009 à Eindhoven une vingtaine d'entreprises membres des clusters européens POINT ONE, Pays-Bas ; DSP VALLEY, Belgique et SYSTEM@TIC.

Cette première manifestation inter clusters européenne se voulait opérationnelle, elle a permis d'identifier les synergies potentielles de collaboration technologique en vue de déposer des dossiers de candidature à [l'appel à projet européen](#)

Après une matinée occupée par les présentations respectives des trois clusters, ainsi que celle de l'appel à projet européen EUREKA EUROSTARS par l'Agence Néerlandaise SenterNovem (Homologue d'OSEO Innovation), chaque société participante a illustré son activité et ses marchés par un diaporama. Des posters sur les idées de projet étaient également affichés afin de faciliter les échanges entre les participants.

L'après-midi s'est déroulé dans un cadre de travail individualisé où les entreprises ayant des idées de projet communes ont pu poursuivre leur discussion dans les salles privatives.

Le Pôle a fait bénéficier à ses membres PME participantes du dispositif [APT INNET OSEO](#)

En savoir + [Isabelle De Sutter](#) , Chef de Projet Partenariats Technologiques Internationaux, 01 69 81 65 79

[sommaire](#)

SYSTEM@TIC IN ENGLISH : un kit de communication en anglais à votre disposition

Comme annoncé lors de la 4ème convention du Pôle par Jean-Luc **Beylat**, Alcatel-Lucent, VP International et Stratégie, un kit de communication en anglais est à votre disposition sur l'extranet du Pôle afin de vous aider à présenter le Pôle, ses missions, les GT et les projets de R&D auprès de vos interlocuteurs étrangers.

En savoir + Rendez-vous sur l'extranet du Pôle dédié aux partenaires, dans l'espace International. Si vous ne possédez pas d'identifiant, téléchargez la charte de confidentialité : <https://extranet.systematic-paris-region.org/>

AGENDA

N'hésitez pas à nous faire parvenir l'annonce de vos événements afin que nous les relayions sur le site et la lettre du Pôle ! Contact : contact@systematic-paris-region.org



10 septembre [Conférence : quels produits innovants pour demain? Les réponses du MIT Technology Review](#)

17 septembre [Présentation des résultats du projet CARRIOCAS](#)

20 septembre [Edition 2009 du Prix Jean Jerphagnon : Appel à candidatures](#)

Du 21 au 25 septembre [The 16th World Congress and Exhibition on intelligent Transport Systems and Services](#)

24 septembre [INFO-FORMATION EXPORT, « Exporter : les premières clés »](#)

1 & 2 octobre [Open World Forum](#)

Du 5 au 9 octobre [Mission TIC au Canada](#)

Du 5 au 9 octobre [ITU Telecom World 2009](#)

15 & 16 octobre [Embedded Linux Conference Europe \(ELC-E\)](#)

15 & 16 octobre [Appel à présentation d'ELC-E et Embedded Linux Conference Europe](#)

Du 20 au 22 octobre [Telecommunications for Intelligent Transport Systems : ITST 2009](#)

21 octobre [Digiteo Annual Forum 2009](#)

Du 26 au 29 octobre [ITT'09, Innovation technologique et systèmes de transports](#)

Du 26 au 29 octobre [Défense Sécurité Innovation 2009](#)

Du 17 au 20 novembre [mission Entreprises Boston 2009](#)

29 novembre [Workshop Open Source à Marrakech](#)

30 novembre [3ème mission exploratoire TIC à San Francisco](#)

30 novembre [Mission de prospection en Inde - Technologies Innovantes](#)

System@tic est une publication du **Pôle SYSTEM@TIC PARIS-REGION**

Président : Dominique **Vernay** - Délégué Général : Sylvain **Dorschner**
Rédactrice en chef déléguée : Karine **Jacq** - Rédactrice : Peggy **Vicomte**
Pour écrire à la rédaction : k.jacq@systematic-paris-region.org

Le Pôle et ses projets sont soutenus par

