

invitation

Les laboratoires et les entreprises du
Technopôle du Madrillet
vous ouvrent leurs portes

Accélérateur d'écotechnologies

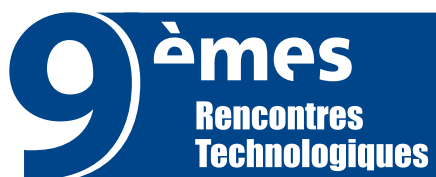
9^{èmes}
**Rencontres
Technologiques**

du Technopôle du Madrillet

➔ **13 octobre 2011**

technopôle du **Madrillet**

UNE GAMME EXCEPTIONNELLE DE **COMPÉTENCES** AU SERVICE DE **VOTRE ENTREPRISE**



Vous êtes dirigeant d'entreprise, chef de projet, directeur R&D ?

Alors nous vous invitons à rencontrer les scientifiques et ingénieurs des entreprises et laboratoires du Technopôle du Madrillet.

Ils vous présenteront leur **expertise** et leurs **équipements de pointe au service de vos projets** et de vos besoins.

Pour cette neuvième édition, **28 structures vous ouvrent leurs portes** et vous accueillent le 13 octobre 2011.

MÉCANIQUE - MATÉRIAUX - VIBRO-ACOUSTIQUE

CERTI UGV :

Usinage Grande Vitesse, conseil en usinage, digitalisation mécanique et scanning laser, reverse, engineering

CEVAA :

Mécanique - Vibro Acoustique & Fiabilité de l'électronique embarquée

GPM (Groupe de Physique des Matériaux) :

Nanosciences, Matériaux pour l'énergie, microélectronique, Aimants permanents, Sonde atomique

ITS-IAE :

Ingénierie / ECO innovation / R&D - Recherche appliquée & Développement solution industrielle

L'ECAP :

Etude et caractérisation des matériaux amorphes, polymères, bio polymères : vieillissement, comportement thermique, mécanique et viscoélastique.

ÉLECTRONIQUE EMBARQUÉE - INFORMATIQUE - TÉLÉCOMMUNICATIONS

CRIHAN :

Plateforme technique : modélisation numérique, simulation numérique, calcul intensif

INFOSAT :

Opérateur de télécommunication très haut débit, fibre optique, Ethernet over coaxial

IRSEEM :

Compatibilité ElectroMagnétique, Robotique et vision 3D, Contrôle moteur et diagnostic (modélisation), Systèmes communicants pour transport, Electronique embarquée, Vision 3D, Numérisation 3D, réalité augmentée, réalité virtuelle, systèmes d'aide à la conduite, navigation autonome. Chaînes de traction : thermique, hybride, full électrique. Microélectronique, salle blanche. Banc à rouleaux, mécatronique

LITIS :

Informatique ambiante, intelligence territoriale, apprentissage numérique, reconnaissance des formes, stéréo vision, imagerie médicale, analyse d'images de document, bases de données temps réel, combinatoire et algorithmes, théorie des automates, informatique médicale, modélisation des systèmes complexes, systèmes multi-agents, modélisation cognitive, système d'assistance à la conduite, interfaces cerveau machine, systèmes de lecture automatique, bibliothèques numériques, système d'information de santé, bioinformatique, sécurité des systèmes

NETPAIE :

Solutions de gestion RH et paie en mode SaaS sur internet

OVERSPEED :

Bureau d'études ingénierie électronique, informatique embarquée, conception numérique (cartes électroniques, numériques) et conception mécanique, gestion de production

WEB & SOLUTIONS :

Web agency de 60 collaborateurs, solutions e-commerce, géolocalisation, e-marketing, mobilité

AC2F :

Conception et réalisation en électricité tertiaire et spécialisation surfaces commerciales, détection incendie, réseaux VDI, sécurité électronique, contrôle d'accès, vidéosurveillance, détection intrusion, sonorisation

ÉNERGÉTIQUE - PROPULSION - ENVIRONNEMENT

AREELIS Technologies :

Centre d'étude et d'ingénierie en mécanique des fluides et thermique: essais et mesure, simulation numérique, dispersion des polluants et d'odeurs, installation expérimentale, intégration de machine expérimentale, aérodynamique des installations industrielles, mécanique de machine tournante, combustion, échangeur thermique pour système mécatronique, écoulement fluide industriel, diphasique, circuit aéraulique ou hydraulique, salle blanche

CERTAM :

Aérosol, poussières, qualité de l'air, mesures, cheminées, particules

CERTI EP :

Energies propres, biocombustibles, biomasse, chaudières, cogénération, turbines

CORIA :

Écoulements réactifs, combustion, plasmas, simulation numérique, atomisation, spray, écoulements complexes, métrologie optique, lasers, moteurs, injection, chambre de combustion aéronautique

AUTRES SPÉCIALITÉS

ASSYSTEM :

Ingénierie industrielle - Concevoir et développer les produits et services de demain, bâtir et assurer l'exploitation optimale des investissements tout au long du cycle de vie, coordonner et assurer la réalisation des projets et des infrastructures

CERTI SPEA :

Centre d'étude disposant d'un parc analytique permettant de nombreuses analyses : viscosimétrie, chromatographie par perméation sur gel (GPC), DSC, IR, photopolymérisation, vieillissement, essai de fatigue, sécurité des procédés, calorimétrie de réaction

GEFFAC :

Logiciel de gestion et comptabilité associatives. Site multi-associatif. Organisme de formation. Création site internet.

GROUPE HISA :

Etudes-plans-conception, Etude-Béton-Structures, Automatisation-Electricité-Ingénierie

SGS MULTILAB :

Laboratoire accrédité d'analyses multisectoriel, de contrôles et d'expertise : environnement, chimie, agriculture, agro-alimentaire, industrie, consommation

URB&CO :

Mobilité, déplacements, transport, conseil, études, autopartage, conciergerie, services, environnement

RÉSEAUX D'ACTION ET ACCOMPAGNEMENT

INNOVAPOLE76 :

Solutions d'hébergement (bureaux et ateliers) souples et immédiatement disponibles, accompagnement personnalisé et services mutualisés

LOGISTIQUE SEINE NORMANDIE :

Réseau d'acteurs incontournable du développement des activités logistiques en Haute-Normandie et autour de l'Axe Seine. Axes d'interventions : Animation du réseau logistique / promotion et valorisation de la logistique haut-normande / expertise territoriale et logistique / accompagnement des entreprises et aide à la décision / organisation d'événements et de groupes de travail / échanges de bonnes pratiques / lobbying

MOV'EO :

Pôle de compétitivité à vocation mondiale regroupant plus de 300 membres Infrastructures routières intelligentes, Architecture et matériaux pour l'allègement des véhicules, Gestion des flux de véhicules, Sécurité active et passive des véhicules, Moteurs à pistons, Architecture électrique/ électronique des véhicules - VE, VH, transports collectifs, démonstrateurs, cycle de vie, post traitement,...

NOV@LOG :

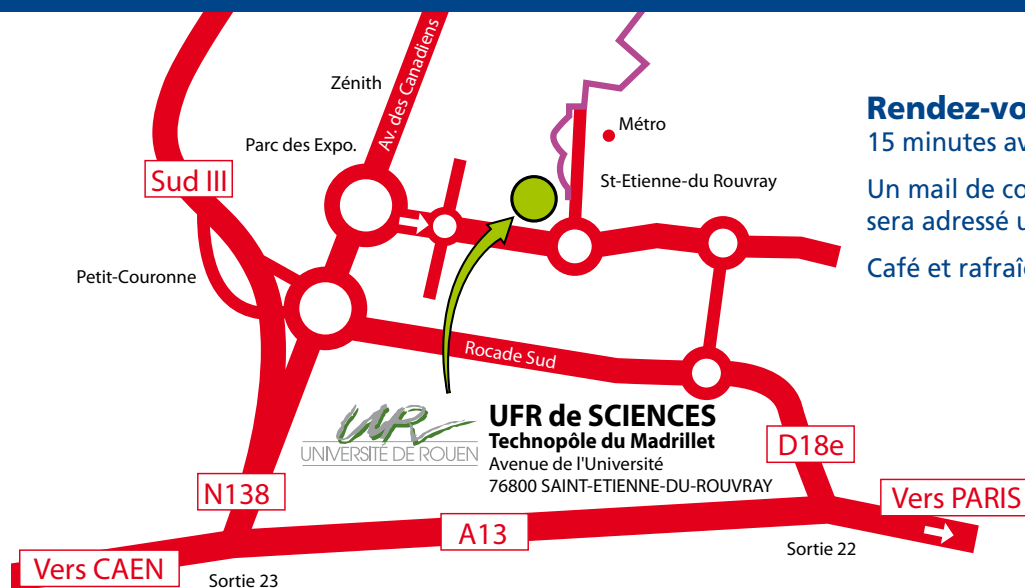
Seul pôle de compétitivité français entièrement consacré à la logistique globale. Objectifs : faciliter et optimiser la réflexion des professionnels de la logistique, développer des projets de R&D et d'innovations, mettre en place un programme de missions à l'international.

VALMARIS :

Réseau de partenaires pour la maîtrise des risques et du respect de l'environnement. Actions articulées autour de commissions spécialisées (Formation sensibilisation, Prévention mobilité, Santé du travail, Innovation-recherche, Commissions PPRT)

Fiches de compétences téléchargeables sur : www.techno-madrillet.org

INSCRIVEZ-VOUS VITE ET PROFITEZ D'UNE JOURNÉE DE RENCONTRES EXCEPTIONNELLES !



Rendez-vous à l'UFR de SCIENCES
15 minutes avant l'heure du rendez-vous.

Un mail de confirmation de votre inscription vous sera adressé une semaine avant l'événement.

Café et rafraîchissements offerts à l'arrivée.



Attention : le nombre de personnes est limité à 10 par visite.
L'inscription se fera par ordre de réception de votre coupon-réponse.



Nouveauté 2011 : conférence de clôture à partir de 17h00

« EPEE 2020 : Accompagner les PME vers les performances énergétiques » - animée par la Filière Energies Haute-Normandie.

Afin de constituer votre planning, merci de cocher les cases correspondant aux visites souhaitées :

AC2F	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00
AREELIS Technologies	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30
ASSYSTEM	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30
CERTAM		<input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30
CERTI EP	<input type="checkbox"/> 9h30	
CERTI SPEA	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30
CERTI UGV	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30
CEVAA	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30
CORIA		<input type="checkbox"/> 14h00
CRIHAN		<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00
GEFFAC	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30
GPM	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30
GRUPE HISA	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 15h30
INFOSAT	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00
INNOVAPOLE76	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30
IRSEEM	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 14h00
ITS IAE	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30
L'ECAP	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30
LITIS	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00
LOGISTIQUE SEINE NORMANDIE	<input type="checkbox"/> 9h30	
MOV'EO		<input type="checkbox"/> 15h30
NETPAIE	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 14h00
NOV@LOG		<input type="checkbox"/> 11h00
OVERSPEED		<input type="checkbox"/> 15h30
SGS MULTILAB		<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30
URB&CO		<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00
VALMARIS		<input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30
WEB & SOLUTIONS	<input type="checkbox"/> 9h30	<input type="checkbox"/> 11h00 <input type="checkbox"/> 14h00 <input type="checkbox"/> 15h30

Vos coordonnées :

Nom :

Prénom :

Fonction :

Entreprise :

Adresse :

CP :

Ville :

E-mail :

Tél. :

Mobile :

Participation au repas Oui Non

(une participation d'environ 10€ en fonction du menu choisi sera à régler sur place)

Participation à la conférence et au cocktail Oui Non

Souhaite rencontrer l'ADEAR Rouen Développement pour un accompagnement de projet innovant ou d'implantation.

9^{èmes} Rencontres Technologiques

organisées par



Pour information
Olivier THIERRY - Marina GERVAIS
Tél. 02 32 81 84 83



en partenariat avec

