



JAPON - OSAKA & SES TECHNOLOGIES DE POINTE

SECTEUR DE LA ROBOTIQUE ET DES ASSISTANTS NUMERIQUES PERSONNELS

(PDA - PERSONAL DIGITAL ASSISTANT)

Judi 22 septembre 2011 > 15 heures - 19 heures
Echangeur PME Ile de France
Chambre de commerce et d'industrie de Paris
2 rue de Viarmes - Paris 1^{er} / Bourse du Commerce



A l'occasion de la venue en France, de Monsieur Minoru ASADA, éminent Professeur en robotique à l'Université d'Osaka et principal acteur de la RoboCup,



le bureau de représentation de la Ville d'Osaka avec le concours du service Asie-Océanie de la Chambre de commerce et d'industrie de Paris (CCIP), organise cette réunion d'information sur Osaka et ses technologies de pointe dans le secteur de la robotique et des assistants numériques personnels.

Le Professeur ASADA présentera l'avancée des recherches technologiques dans ce secteur au Japon et tout particulièrement dans le domaine des robots intelligents. De son côté, NTT DOCOMO, leader dans la téléphonie mobile au Japon, nous présentera sa technologie et son projet VISION.



Ces présentations seront suivies du témoignage d'un étudiant français qui a été accueilli 3 mois à Osaka dans le cadre d'un programme d'échanges entre Osaka et Paris.



PROGRAMME > 15 HEURES - 19 HEURES

• Accueil à partir de 14h45

15H00 - 15H10

▼ INTRODUCTION - PRESENTATION DES PARTENAIRES

Laurence GHAMLOUCHE - Conseiller Japon - CCIP
Koji UEHARA - Directeur Général - Bureau de la Ville d'Osaka à Paris

15H10 - 16H30

▼ LA ROBOTIQUE A OSAKA

Professeur Minoru ASADA, Université d'Osaka

16H30 - 17H15

▼ PRESENTATION DE NTT DOCOMO SUR LES ASSISTANTS NUMERIQUES PERSONNELS

17H15 - 18h00

▼ PAUSE-CAFE

Echanges entre intervenants et participants - démonstration d'un robot

18H00 - 18H50

▼ PRESENTATION DES ECHANGES ENTRE OSAKA ET PARIS SUR LA ROBOTIQUE

Professeur Philippe BIDAUD - Directeur de l'Institut des Systèmes Intelligents et de Robotique - Professeur des Universités.

Témoignage d'un étudiant français en robotique (ISIR) sur son expérience au Japon

18H50 - 19H00

▼ QUESTIONS-REPONSES



PARTENAIRES :



www.osaka.fr

ECHANGEUR



Chambre de commerce et d'industrie de Paris



JAPON - OSAKA & SES TECHNOLOGIES DE POINTE

SECTEUR DE LA ROBOTIQUE ET DES ASSISTANTS NUMERIQUES PERSONNELS

(PDA - PERSONAL DIGITAL ASSISTANT)

Judi 22 septembre 2011 > 15 heures - 19 heures
Echangeur PME Ile de France
Chambre de commerce et d'industrie de Paris



Inscription obligatoire - Participation gratuite

- **Par courrier** : merci de retourner le bulletin d'inscription ci-dessous, à l'attention de **Virginie Ngo**, à l'adresse suivante : **CCIP/DIACI/Dépt Asie-Océanie, 2 rue de Viarmes 75040 Paris cedex 1**
- **Par télécopie** au **01 55 65 35 07**
- **Par courriel** à vnngo@ccip.fr

Mme/Melle/M. Prénom / Nom * :

Fonction * :

Entreprise * :

Tél * : Télécopie :

E-mail * : N° de Siret * :

Secteur d'activité * :

Adresse * :

Code postal * : Ville * :

Site Internet :

* Mentions obligatoires

PARTICIPERA A LA REUNION D'INFORMATION « JAPON - OSAKA & SES TECHNOLOGIES DE POINTE »

Fait à :, le 2011

Signature et cachet de l'entreprise
(Précédés de la mention "lu et approuvé")

La CCIP/DIACI collecte ces informations pour la gestion de votre inscription. Elles sont conservées deux ans. Conformément à la loi du 6 janvier 1978, l'internaute dispose d'un droit d'accès qu'il peut exercer auprès du correspondant à la protection des données à caractère personnel cpdp@ccip.fr Il dispose également d'un droit de modification, de rectification et de suppression des données à caractère personnel le concernant qu'il peut exercer auprès diaciasie@ccip.fr ou, en cas de difficulté, auprès de cpdp@ccip.fr.

PARTENAIRES :



ECHANGEUR

