

Les ingénieurs généralistes de la société numérique

Rechercher une page OK

ECOLE FORMATIONS

RECHERCHE

INTERNATIONAL

RELATIONS ENTREPRISES

INCUBATEUR

VIE ÉTUDIANTE

Accueil > Recherche > Prix et distinctions

Présentation

Evénements

Agenda

Prix et distinctions

Départements et unités

Plateformes

Partenariats

Projets de recherche

Publications

Etudes doctorales

PRIX ET DISTINCTIONS

Les enseignants et étudiants de Télécom SudParis sont régulièrement distingués pour la valeur de leur travail et le rayonnement national ou international de leurs activités d'enseignement et/ou de recherche.

Octobre 2012

Achievement Award

Le Projet DIYSE a reçu le Silver ITEA Achievement 2012 à l'occasion de l'ITEA & ARTEMIS Co-summit qui s'est tenu les 30 et 31 octobre 2012 au CNIT-La Défense.



Ce fut la 5ème édition du Co-summit, organisé par ITEA 2 - Cluster EUREKA - sur les *software-intensive systems and services* et par l'entreprise commune ARTEMIS sur les systèmes embarqués. Près de 700 participants provenant de l'industrie, du monde universitaire, les pouvoirs publics et la presse ont assisté à cet événement européen majeur.

Le lauréat de la Silver Award 2012, **DiY Smart Experiences**, montre le potentiel de « l'**Internet of Things** » pour et par le consommateur final ainsi que les encouragements qu'il donne à la communauté « loT » de chercher plus loin. DiYSE a fourni une quantité énorme de résultats pratiques, dont la **sécurité du système d'exploitation Contiki**, une **couche sémantique** servant à décrire les capteurs et assurer l'interopérabilité et **l'architecture distribuée** sous-jacente

Noël Crespi, Directeur d'études au département RS2M, représente Télécom SudParis dans ce projet dirigé par Alcatel-Lucent Belgique.

En savoir plus sur l'ITEAAchievement Award 2012

Exhibition Award







Le Projet DIAMONDS a obtenu l'ITEA Exhibition Award 2012 à l'occasion de l'ITEA & ARTEMIS Co-summit qui s'est tenu les 30 et 31 octobre 2012 au CNIT-La Défense.

Ce fut la 5ème édition du Co-summit, organisé par ITEA2 - Cluster EUREKA- sur les software-intensive systems and services et par l'entreprise commune ARTEMS sur les systèmes embarqués. Près de 700 participants provenant de l'industrie, du monde universitaire, les pouvoirs publics et la presse ont assisté à cet événement européen majeur. Le thème de cette année était le partage d'une vision commune sur l'innovation des TIC.

Le projet DIAMONDS est porté par Ana Cavalli, Stéphane Maag et leur doctorante Pramila Mouttappa qui a présenté un poster à cette occasion.

En savoir plus sur le symposium.

En savoir plus sur le projet DIAMONDS.

Best Presentation Award



Le papier "Towards Halos Networks: Ubiquitous Networking and Computing At the Edge" a obtenu le Best Presentation Award à la conférence ICIN 2012 à Berlin en octobre 2012.

Le papier a été présenté par A Manzalini (Telecom Italia, Italie).

Les autres auteurs du papier sont Noël Crespi, Directeur d'études au département RS2M de Télécom SudParis, V. Gonçalves (IBBT-SMT, Belgique) et R. Mnerva (Telecom Italia, Italie).

En savoir plus sur la conférence ICIN 2012.

Mars 2012

Adjunct professor

Noël Crespi est nommé "adjunct professeur" au Korea Advanced Institute of Science and Technology (KAIST) pour la période de mars 2012 à février 2015.

Fevrier 2012

Celtic Gold Award

Le projet SERVERY a obtenu le prestigieux Celtic Gold Award 2012.



L'ambition de SERVERY (Advanced SERVice Architecture and Service DelivERY Environment) est de proposer une "Place de Marché de services" (Marketplace), dans laquelle aussi bien des professionnels que des utilisateurs finaux pourront créer des services adressants destinés aux clients des réseaux de télécommunication mobiles et fixes. Cet environnement convergeant permettra d'allier l'abondance et la flexibilité du monde Internet, avec la sécurisation intrinsèque et la stabilité et la sécurisation intrinsèques à l'environnement Télécom.

