LES FABRIQUES / UMÉRIQUES



Programme



## Le M2M

Le Machine To Machine ou M2M est l'association des technologies de l'information et de la communication (TIC), avec des objets intelligents et communicants, dans le but de donner à ces derniers les moyens d'interagir sans intervention humaine avec le système d'information d'une organisation ou d'une entreprise.

Juniper Research prévoit un chiffre d'affaires généré par le M2M de 44 milliards \$ en 2009 et de 74 milliards \$ en 2011.

Les usages du M2M sont multiples et concernent tous les secteurs d'activités que ce soit les transports, l'industrie, la santé, l'environnement, la sécurité, etc. :

- > ERDF a lancé début 2008 une phase pilote d'installation de compteurs électriques intelligents permettant la télérelève ou l'adaptation de la puissance au besoin du consommateur par un simple coup de fil.
- > JCDecaux intègre des bornes Bluetooth dans le mobilier urbain permettant l'interaction avec les passants équipés d'un téléphone Bluetooth.







- ))) Que peut-on en espérer dans le futur ?
- )) Quelles sont les principales étapes et les conditions de réussites d'un projet M2M ?



## ANIMATEUR

> Philippe TRAN, Ingénieur d'affaires M2M chez SFR et chroniqueur à l'Atelier BNP Paribas.

## INTERVENANTS

- > Jean-François BASSET, Gérant, France RFID.
- >Thibaut PRUVOST, Directeur Général, Etineo.
- > Maurice ZEMBRA, Gérant, Vertical M2M.



## Plus d'informations et inscription sur www.congres-net-lille.com



















