

## **SEMINAIRE SANS FIL INDOOR/OUTDOOR**

Communications et réseaux professionnels dans et hors les murs:

**Quels services et comment les déployer ?**

Séminaire intensif - Paris, 24-25 mars 2010

### **APPEL A CONTRIBUTIONS**

**Date limite pour soumettre une intervention : 4 janvier 2010**

Flexible, fiable, maîtrisé, performant, le sans-fil offre une double opportunité : optimiser son infrastructure télécom-réseau et déployer des applications mobiles innovantes. Orienté usages et applications, le séminaire « SANS FIL INDOOR & OUTDOOR 2010 » vise à apporter aux entreprises, établissements publics et collectivités locales des éléments concrets de choix et de décision pour :

- remplacer ou compléter leur réseau filaire
- optimiser leur solution de téléphonie et/ou de radiocommunication
- mettre en œuvre de nouvelles solutions et services sans fil à destination de leur personnel, de leurs clients et usagers.

Alternant expertises, études de cas et ateliers, le séminaire intensif traitera en deux jours des solutions sans fil disponibles aujourd'hui, bâties autour des **technologies Wi-Fi, WIMAX, satellite, PMR et GSM/3G** principalement.

#### **Qui peut intervenir ?**

Offreurs de technologies, équipementiers, intégrateurs, cabinets d'ingénierie, opérateurs de télécoms, revendeurs, organismes publics et parapublics, sociétés de tests et mesure, installateurs, maîtres d'œuvre et utilisateurs publics et privés, etc.

Leurs clients sont également invités à partager attentes et retours d'expérience.

#### **Sur quels sujets ?**

##### **Communications indoor: réseaux et téléphonie sans fil**

- Réseaux locaux sans fil : de l'étude au déploiement, les technologies et approches pertinentes
- Sécurité et fiabilité des réseaux wireless
- Convergence fixe mobile (terminaux GSM/3G et Wi-Fi/DECT) : enjeux et solutions
- Téléphonie Wi-Fi versus DECT

##### **Accès Internet à haut débit fixe et interconnexion de bâtiments**

- Internet haut débit en WIMAX et par satellite pour les zones blanches
- Liaisons point à point : faisceaux hertzien, laser, Wi-Fi, etc.

##### **Mobilité, nomadisme et radiocommunications**

- Solutions de radiocommunications professionnelles numériques (PMR), TETRA
- Solutions métier intégrées voix-données pour tous usages nomades et mobiles : du terminal mobile au bureau virtuel

##### **Services et applications Wi-Fi**

- Accès Wi-Fi en entreprise et dans les lieux ouverts au public : établissements hospitaliers, campus, transports, commerces, etc.
- Applications Wi-Fi multiservices en entreprises : vidéosurveillance, suivi de stock, localisation, etc.
- Solutions Wi-Fi multi-technologies pour les particuliers et les citoyens

### **Technologies sans fil émergentes**

- Impact, avantages et inconvénients de la norme Wi-Fi 802.11n ; possibilités du MIMO
- Nouvelles normes : Wi-Fi direct, WiMAX mobile... leur avenir, les pilotes
- Rôle et usage des femtocells, complémentarités avec LTE, etc.

### **Comment soumettre votre proposition d'intervention ?**

Nous vous invitons à prendre connaissance des modalités de proposition sur [l'appel à contributions](http://www.strategiestm.com/Seminaire-Sans-Fil.html) (www.strategiestm.com/Seminaire-Sans-Fil.html)

---

Le séminaire intensif « SANS FIL INDOOR/OUTDOOR 2010 » est organisé par Stratégies Télécoms & Multimedia, spécialisé dans les technologies de l'information et de communication. Stratégies Télécoms & Multimédia est :

- éditeur de presse professionnelle - [Le webzine des télécoms & du net](http://www.strategiestm.com/-Webzine-.html) (www.strategiestm.com/-Webzine-.html)
- organisateur de conférences au niveau national et international - [Smart Event](http://www.strategiestm.com/conferences/smart-event/09/index.htm) (www.strategiestm.com/conferences/smart-event/09/index.htm)
- organisme de formation agréé avec Smart University - [Smart University](http://www.smart-university.eu/index_fr.htm) (www.smart-university.eu/index\_fr.htm)

**En savoir plus** : [www.strategiestm.com](http://www.strategiestm.com)

---