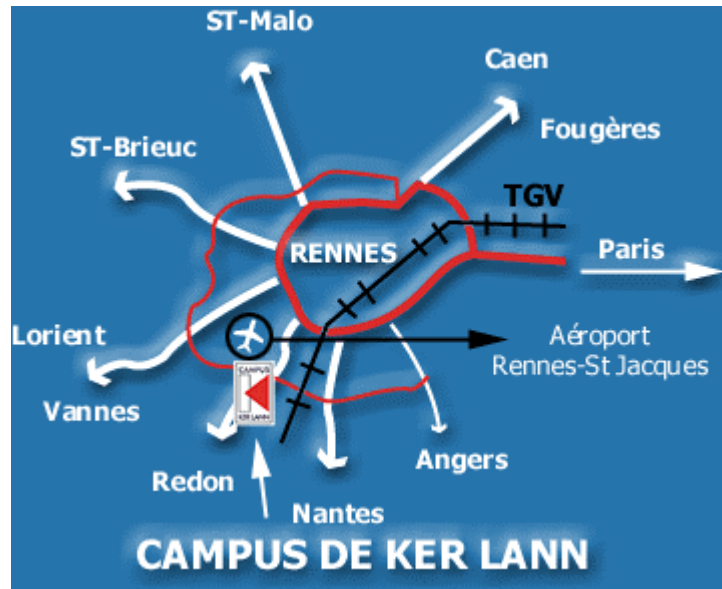


Lieu de la manifestation

**ENS Cachan**  
Ecole Nationale Supérieure de Cachan  
Campus de Ker Lann – Avenue Robert Schuman  
35170 BRUZ  
Tél : 02 99 05 93 00



3 avril 2008 - Bruz



**Tout contrôler, tout mesurer :  
de nouvelles opportunités pour les capteurs !!!**

Avec le concours financier du **Conseil Régional de Bretagne**,  
du **Conseil Général d'Ille et Vilaine** et de **Rennes Métropole**

Pour tout renseignement :

MEITO – ☎ 02 99 84 85 00 – CAP'TRONIC - ☎ 06 63 00 86 98



# Tout contrôler, tout mesurer : de nouvelles opportunités pour les capteurs !!!

## Quand les contraintes réglementaires et les recommandations ouvrent les perspectives de marché ...

Déjà très présents aujourd'hui dans de nombreuses applications industrielles dites «traditionnelles» -automobile, aéronautique, défense, ...-, les capteurs vont considérablement se développer dans les années à venir sur des marchés émergents tels que l'environnement, la santé, la sécurité, le développement durable, ... Les nouvelles directives réglementaires ainsi que l'évolution des technologies (nanotechnologies, capteurs en réseau, biocapteurs, ...) sont à l'origine des nouvelles perspectives de marché.

La **MEITO** et **CAP'TRONIC** vous invitent à prendre conscience de ce formidable potentiel en vous faisant partager l'attente de quelques filières professionnelles très présentes à l'Ouest (Mer, Automobile, Santé, Agroalimentaire, ...) et en vous présentant des offres qui se distinguent déjà.

Cette journée comprend des conférences et un espace exposition/démonstration au sein duquel se déroulent les pauses et le déjeuner (buffet avec les conférenciers, les participants et exposants).

## PROGRAMME

**8 h 45** Accueil

**9 h 00** Introduction par Henri Civel, Président de la **MEITO**

### Etat de l'art

**9 h 10** «Vers la révolution dans les capteurs ...» - **Cabinet DECISION** - Sébastien Rospide

### Nouveaux vecteurs de développement ...

**9 h 40** «L'environnement sous haute surveillance ...» - **DIREN** - Olivier Chantrel

**10 h 00** «De la fourche à la fourchette ...» - **AFSSA** - Gilles Salvat

**10 h 20** *Pause autour des stands*

### Projets et futurs besoins

**10 h 50** «Attentes du secteur maritime» - **Pôle Mer/Veolia** - Marie-Marguerite Bourbigot

**11 h 10** «Attentes du secteur automobile» - **Pôle automobile haut de gamme**  
Gérard Duchêne & Frédéric Barbet

**11 h 30** «Attentes du secteur de la santé» - **INSERM** - Olivier Loréal

**11 h 50** «Attentes du secteur agroalimentaire» - **Pôle Valorial/ZOPOLE développement**  
Jean-Erik Blochet

**12 h 10** «Attentes du secteur TIC» - **Pôle Images & Réseaux/INRIA** – Fabien Lotte

**12 h 30** «Surveiller et Prévenir : infrastructures de réseaux de capteurs et leurs applications»  
**ENS Cachan/Institut Maupertuis** – Jean-Marc Thouelin

**12 h 40** *Pause déjeuner autour des stands*

## Offres déjà disponibles

**14 h 10** «Capteurs, fibres optiques et quelques applications» - **PERFOS** - Denis Tregogat

**14 h 30** «Capteurs 'logiciels' pour automobile» - **ACSYSTEME** - Patrice Houizot

**14 h 50** «Multicapteurs pour qualité de l'eau en instantané» - **SENS-INNOV** - Olivier Lavastre

**15 h 10** «Des micro-ondes pour le contrôle de vitesse» - **AMG Microwave** - Jean-Luc Alanic

**15 h 30** «Capteurs embarqués ... dans les animaux !» - **MEDRIA** - Jean-Pierre Lemonnier

**15 h 50** *Pause autour des stands*

**16 h 20** «Capteurs optiques pour mesures industrielles» - **Contrôle Vision** - Thierry Daniel

**16 h 40** «Capteurs pour l'analyse de la qualité de l'eau» - **NEOTEK-PONSEL**  
Séverine Goulette

**17 h 00** «Contrôle et suivi de structures en génie civil - **IDIL** - Lionel Quetel

**17 h 20** «Détection électronique de charges électriques : applications aux espèces chimiques et biologiques» - **MHS/IETR** - Christian Le Mouellic & Tayeb Mohammed-Brahim

**17 h 40** «Capteurs pour l'océanographie (bouées, balises, ...)» - **NKE Electronics**  
Jean-Claude Le Bleis

**18 h 00** Conclusion

# Tout contrôler, tout mesurer : de nouvelles opportunités pour les capteurs !!!

## Coupon réponse

Inscription en ligne : [www.meito.com/formulaire/capteurs.html](http://www.meito.com/formulaire/capteurs.html)

Organisme : .....

PME       Grand Groupe       Enseignement       Autre

Mme, Mlle, M. : .....

Fonction : .....

Adresse : .....

.....

Tél. : ..... E-mail : .....

- Participera à cette journée technique  
(l'inscription comprend 1 ex. des actes, les pauses et le déjeuner)

Adhérents MEITO	Adhérents CAP'TRONIC	Non adhérents MEITO/CAP'TRONIC
<input type="checkbox"/> Bretagne : <b>60 € TTC</b> <input type="checkbox"/> Autres régions : <b>90 € TTC</b>	<input type="checkbox"/> <b>60 € TTC</b>	<input type="checkbox"/> Bretagne : <b>90 € TTC</b> <input type="checkbox"/> Autres régions : <b>120 € TTC</b>

### Règlement par chèque à l'ordre de la MEITO

- Ne pourra participer

Merci de retourner ce coupon réponse **avant le 28 mars 2008**  
**MEITO - 11 rue du Clos Courtel - 35700 RENNES**  
Tél. : 02 99 84 85 00 – Fax : 02 99 84 85 05 - Mail : [info@meito.com](mailto:info@meito.com)