

LE RENDEZ-VOUS DE LA COMMUNAUTE DES HYPERFREQUENCES,
DES RADIOFREQUENCES, DU WIRELESS ET DE LA FIBRE OPTIQUE

Microwave & RF 2014 : Focus sur les Radars

Pour sa 3^{ème} édition, les 19 et 20 mars prochains au CNIT, Microwave & RF propose un programme de conférences très complet avec **huit cycles de conférences** réunissant les meilleurs experts en la matière. Voici un premier focus sur la thématique des radars, et leurs nouvelles applications.

"Comment les radars s'adaptent aux nouvelles applications d'imagerie, de surveillance et de contrôle dans les secteurs civils et industriels."

Cette conférence présentée le mercredi 19 mars 2014, de 14h 00 à 15h 30, sera animée par Philippe LESTER, ESTAR

- Les principes radar utilisés
- Etat des lieux : disponibilité des composants, coûts
- Avantages par rapport aux technologies optique, ultra son...
- Restriction : utilisation bandes de fréquences
- Les secteurs potentiellement intéressés par cette technologie: marché de la surveillance, secteur automobile, secteur industriel exemple mesure de niveaux, imagerie radar
- Exemples d'application : surveillance de site

Liste des exposants* et partenaires de Microwave & RF (au 6 janvier 2014)

AA MATECH ■ ACC INGÉNIERIE & MAINTENANCE ■ ACTUTEM ■ AFCEM - AIR & COSMOS ■ ANSYS ■ AR FRANCE ■ ADVANTEN ■ AB2E CEM ■ AXON'CABLE ■ COBHAM MICROWAVE ■ COTELEC ■ CRÉATIVE EURECOM ■ COMPELMA ■ CST AG ■ DÉTI ■ DICONEX ■ ELECTRONIQUE MAG ■ ELECTRONIQUES ■ ELECTRONIQUE COMPOSANTS & INSTRUMENTATION ■ EM TEST ■ EMC PARTNER ■ EURO-SYSTEM ■ ESSAIS & SIMULATIONS ■ ETSA* ■ EVERYTHING RF ■ FRECINISYS - GERAC ■ HAEFELY TEST AG ■ HIGH FREQUENCY ELECTRONICS ■ INFRACTIVE ■ INTERFERENCE TECHNOLOGY ■ KEMTRON ■ L'EMBARQUÉ ■ MESURES ■ MESURES & TESTS ■ MICROWAVE ENGINEERING EUROPE ■ MICROWAVE JOURNAL ■ MICRO SYSTEMS ENGINEERING ■ NATIONAL INSTRUMENTS ■ NEXIO ■ NOLATO ■ OUEST VALORISATION ■ PRESTO ENGINEERING ■ RADIO RESOURCE INTERNATIONAL ■ SEE-REE ■ TEMEX CERAMICS-EXXELIA ■ TESEQ* ■ WÜRTH ELECTRONIK ■

*Options

Toutes les infos à jour sur : www.Microwave-RF.com

A NOTER D'ORES ET DÉJÀ DANS VOS AGENDAS :



- **Contact presse** : Colette REY - C&REY Communication - Tél : 33 (0)9 51 70 20 57 - colette.rey@c-reycom.com
- **Contact salon** : Sylvie COHEN - BIRP - Tél : 33 (0)1 44 39 85 16 - s.cohen@infoexpo.fr



Organisation : 15, rue de l'Abbé Grégoire - 75006 Paris - Tél : 33 (0)1 44 39 85 16