



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

Microwave & RF 2014 : 1^{ères} infos !

C'est au CNIT, Paris la Défense que le salon Microwave & RF s'installe en 2014 pour sa 3^{ème} édition.

Sur deux jours, les 19 et 20 mars prochains, le rendez-vous de la communauté des hyperfréquences, radiofréquences, wireless et fibre optique va proposer, dernières innovations, nouveautés produits, conférences spécifiques, conférences d'application,... bref, tout ce qui constitue les composantes d'un événement ciblé, à l'écoute d'un marché en constante évolution.

Pour sa 3^{ème} édition, Microwave & RF propose déjà un programme de conférences très complet avec **huit cycles de conférences** réunissant les meilleurs experts en la matière. Pour rappel, la dernière édition avait rassemblé **741 auditeurs** qui avaient suivi les présentations d'un programme décliné autour de 7 cycles spécifiques et de grande qualité.

Voici les premières grandes thématiques de ce programme (*non définitif*) :

■ Conférences CEM :

Sur 2 journées, les 4 sessions "Spécial CEM" organisées par l'AFCEM vont porter le débat sur des sujets toujours très décisifs :

- Modélisation en CEM et en RF – Président de session Jérôme Mollet - CST
- Evolution de l'environnement électromagnétique en médical et télésanté - Président de session Philippe Sissoko – LCIE Bureau Veritas.
- Exposition humaine aux champs électromagnétiques : nouvelle directive UE 2013/35 – Présidente de session Anne Perrin - Présidente de la section Rayonnement non ionisants de la Société Française de Radioprotection (SFRP).
- Radio à courte-portée et radio logicielle - Président de session Philippe Maliet – AEMC.

■ Conférences antennes :

- **Nouvelles technologies au service des Antennes**

Président de session Thomas Merlet – Thales Optronique.

■ Les nouveaux matériaux appliqués aux Hyperfréquences :

Président de session Philippe Eudeline – Thales Air Systems

- Le graphène pour les systèmes de refroidissement
- Les méta matériaux pour les Antennes

■ Intégration système Hyperfréquence et Millimétrique en micro boîtier

Président de session Yan Haentjens – Vectrawave.

■ MIMO : Multiples innovations pour de multiples opportunités.

Animée par Ouest Valorisation.

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

Animée par : M. Philippe LESTER - ESTAR

■ Conférences d'applications :

Chaque année, les **conférences d'applications** animées par les exposants proposent des démonstrations concrètes, des partages d'expérience et des nouveautés produits.

Voici les premiers thèmes retenus :

- **Charges et résistances de forte puissance pour applications RF et Hyperfréquences**

Animée par : M. Christophe Pigault et / ou M. Abdelatif El Ouali - Diconex

- **Les évolutions des normes aux immunités conduites et présentation du nouveau générateur IMU3000**

Animée par : M. Nicholas Wright – EMC Partner

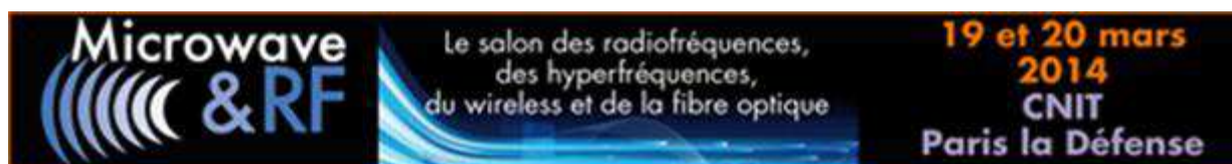
■ **Coté expo**, les principaux fournisseurs, fabricants, distributeurs et partenaires seront présents, parmi lesquels on peut déjà citer : (*liste au 2 décembre 2013*)

AA MATECH ■ AB2E CEM ■ ACTUTEM ■ ADVANTEN ■ AFCEM ■ AIR & COSMOS ■ AR FRANCE ■ COBHAM MICROWAVE ■ COMPELMA ■ COTELEC ■ CRÉATIVE EURECOM ■ CST AG ■ DETI ■ DICONEX ■ ELECTRONIQUE COMPOSANTS & INSTRUMENTATION ECI ■ ELECTRONIQUE MAG ■ ELECTRONIQUES ■ EMC PARTNER ■ ESSAIS & SIMULATIONS ■ EURO-SYSTEM ■ EVERYTHING RF ■ GERAC ■ HAEFELY TEST AG ■ HIGH FREQUENCY ELECTRONICS ■ INTERFERENCE TECHNOLOGY ■ KEMTRON ■ L'EMBARQUÉ ■ MESURES ■ MESURES & TESTS ■ MICROWAVE ENGINEERING EUROPE ■ MICROWAVE JOURNAL ■ MSE MICRO SYSTEMS ENGINEERING ■ NEXIO ■ NOLATO ■ OUEST VALORISATION ■ PRESTO ENGINEERING ■ RADIO RESOURCE INTERNATIONAL ■ SEE-REE ■ TEMEX CERAMICS-EXXELIA* ■ 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