



**Journée Thématique GDR Ondes GT4 (antennes et circuits)  
Circuits et systèmes intégrés RF/millimétriques  
10 mars 2017, à PHELMA - MINATEC, Grenoble**

*Journée organisée par l'IMEP-LAHC avec la participation du CEA-Leti*

**10 mars 2017, PHELMA MINATEC, 3 Parvis Louis Néel 38016 Grenoble**  
**Site web : <https://gdr-rfic.sciencesconf.org/>**

Cette journée sera l'occasion de faire le point sur les avancées scientifiques des groupes de recherches travaillant autour des thématiques GT4 (antennes et circuits) du GDR «ondes». Le principal objectif sera de favoriser les échanges autour **de la RF et du millimétrique intégrés** entre les différents acteurs de ces domaines scientifiques:

- 1) Technologies et circuits intégrés RF (ultra low power, fiabilité)
- 2) Technologies et circuits intégrés millimétriques
- 3) Caractérisation (BIST, de-embedding...)
- 4) Systèmes et applications (IoT, systèmes de com RF/mmW, radars, capteurs...)

Au-delà de ces exposés, cette rencontre permettra à chacun de soumettre sa dernière contribution, achevée ou en cours, avec une attention particulière donnée aux travaux des doctorants. Les contributions, présentées sous forme de communications orales ou par affiches, peuvent couvrir toutes les thématiques du GT4.

**Envoi des contributions :**

Merci de déposer vos contributions (2 pages de résumé au format **pdf** en utilisant le modèle en ligne) sur le site web dédié à ces journées thématiques **du 1<sup>er</sup> au 15 février**. Notification oral/affiche **le 27 février**.

**Inscription (obligatoire pour des questions d'organisation des repas)**

Nous demandons à toutes les personnes participant à la réunion (présentant un exposé ou non) de s'inscrire sur le site web des journées thématiques **avant le 27 février**.

**Demandes de remboursement par le GDR**

La participation est gratuite, le GDR pourra dans la mesure de ses moyens apporter une aide totale ou partielle à des doctorants qui en auraient fait la demande **avant le 27 février** via le site web des journées.

Dans l'attente de vos réponses et de vos propositions d'intervention, recevez, toutes et tous, nos salutations amicales et scientifiques.