



Fréquencesinfo

la lettre d'information de l'ANFR



Informations et inscription

Participez à l'Atelier Les fréquences pour la science : l'Odyssée de l'espace

Lundi 17 juin

14H - 17H

Keeze La Villa des Champs - Le Pavillon
114 rue de la Boétie 75008 PARIS

Intervenants : L'Agence spatiale européenne, le Centre national d'études spatiales, de Météo France, l'observatoire de Nançay

Conférence 6G



Les générations de technologies mobiles s'enchaînent sur un rythme décennal depuis la 3G en 2000, avec la 4G en 2010, la 5G en 2020 et désormais la 6G, dont le lancement est prévu à l'horizon 2030 !

En savoir plus

- LES ENQUÊTES DE L'ANFR -

Marche arrière en bande interdite

La commune de Chatuzange-le-Goubet a saisie l'ANFR car les services 3G de téléphonie et d'internet mobile subissaient un dysfonctionnement sur la bande de fréquences 2.6 GHz.

Ce brouillage n'est pas anodin quand on voit tous les usages en matière de communication qui ont lieu sur les réseaux 3G. Mais quelle est la cause de ce brouillage ?

[À découvrir ici](#)



- INNOVATION -

L'ANFR et l'ISEP renouvellent leur chaire de recherche

Depuis 2020, l'école d'ingénieurs du numérique et l'ANFR ont une chaire de recherche dénommée "Spectre de confiance et forme d'onde résiliente". Ce partenariat a été renouvelé avec cette année le thème "des nouvelles méthodes et nouveaux outils pour la gestion et l'exploitation du spectre radioélectrique". [En savoir plus](#)

- PÉDAGOGIE -

Brouillage TNT et éoliennes : quel est le lien ?

Le fonctionnement d'éoliennes peut être à l'origine de perturbations de la réception télévision numérique terrestre (TNT). Un phénomène surprenant auquel l'ANFR vous dit tout. Que faire ? Vers qui se tourner ? Quelles solutions ?



[En savoir plus](#)

Suivez-nous sur les réseaux sociaux :



L'ANFR met en œuvre un traitement de données à caractère personnel vous concernant ayant pour finalité un service de communication au public en ligne qui propose notamment l'envoi périodique d'une lettre d'information et l'envoi d'informations concernant les activités de l'ANFR. Le responsable de ce traitement est l'ANFR, 78 avenue du général de Gaulle 94700 Maisons-Alfort cedex, représenté par son Directeur général. Les données personnelles collectées sont communiquées uniquement aux personnes habilitées relevant du service de la communication de l'ANFR. Les données sont conservées 2 ans. Ce traitement repose sur votre consentement.

Conformément au règlement européen 2016/679 du 27 avril 2016 et à la loi pour une république numérique, vous bénéficiez du droit de retirer votre consentement à tout moment, du droit d'accès, de rectification, d'effacement et d'opposition, du droit à la limitation du traitement, du droit à la portabilité des données, du droit de ne pas faire l'objet d'une décision individuelle automatisée (y compris le profilage), du droit à la mort numérique, en contactant le délégué à la protection des données en utilisant le formulaire en ligne et vous pouvez introduire une réclamation auprès de la CNIL.

[Cliquez sur ce lien pour vous désabonner](#)