

**L'ANFR organise sa 5^e édition des conférences Spectre & Innovation
le 16 octobre à Station F
« Les fréquences au cœur de trois révolutions : 5G, Espace et Mobilité »**

Maisons-Alfort, le 12 octobre 2018 - L'Agence nationale des fréquences (ANFR) organise sa 5^e conférence Spectre & Innovation le 16 octobre à Station F. Cette nouvelle édition intitulée « Les fréquences au cœur de trois révolutions : 5G, Espace et Mobilité » s'articulera autour d'allocutions de personnalités, de 4 tables rondes et, nouveauté cette année, d'un espace de démonstrations mettant à l'honneur les innovations des start-ups et acteurs présents. Cette conférence donnera également lieu au lancement de la Blockchain des Fréquences ainsi qu'une consultation publique sur la Conférence Mondiale des Radiocommunications de 2019 (CMR-2019).

Les conférences Spectre & Innovation de l'ANFR sont des événements internationaux ayant pour vocation de sensibiliser un public large de professionnels du numérique aux enjeux des futurs usages liés au spectre des fréquences. Dans un monde toujours plus connecté, cette ressource rare et stratégique devient centrale et contribue à l'innovation, à la création de valeur ajoutée et de nombreux emplois.

La conférence s'articulera autour de **quatre tables rondes** qui évoqueront les thèmes de la 5G, de la nouvelle donne dans le secteur spatial, des transports connectés et des démarches d'innovation pour optimiser la gestion des fréquences. Ces débats seront ponctués **d'interventions d'acteurs majeurs de l'économie numérique**.

En parallèle de ces échanges, **une zone de démonstrations** sera ouverte aux visiteurs toute la journée dans le hall de Station F : le public pourra tester le pilotage d'un véhicule à 1600 km de distance grâce à la 5G, découvrir les fonctionnalités enrichies de la radio hybride en voiture, des nanosatellites, la box *Shadow Ghost* de la start-up Blade et bien d'autres innovations.

Enfin, cette manifestation sera l'occasion pour l'ANFR :

- **de lancer la Blockchain des Fréquences**, service inédit dans le secteur public, qui permet d'expérimenter un mode innovant de gestion des fréquences adapté aux enjeux du futur ;
- **de publier la consultation publique sur les propositions françaises à la Conférence Mondiale des Radiocommunications de 2019 (CMR-2019)**. Cette conférence aura en effet à prendre des décisions essentielles pour la 5G, le spatial, les transports, les usages scientifiques des fréquences ou encore pour les projets de drones ou de ballons stratosphériques apportant la connectivité dans les zones isolées. Cette consultation vise à rassembler tous les éléments qui devront être pris en compte pour établir la position française qui sera défendue par l'ANFR.

Dernières inscriptions sur le site de la conférence : <https://conference.anfr.fr/>

Programme complet : <https://conference.anfr.fr/wp-content/uploads/Programme-Conference-SpectreInnovation-2018.pdf>