

# LA 5G EN FRANCE

## LE PLAN DE BATAILLE DE L'ARCEP



- ✓ **Janvier 2017**  
[Consultation publique](#) :  
« De nouvelles fréquences pour le très haut débit dans les territoires, pour les entreprises, la 5G et l'innovation ».
- ✓ **Mars 2017**  
[Publication du rapport](#)  
sur « **Les enjeux de la 5G** ».
- ✓ **Janvier 2018**  
Ouverture du [guichet](#) « **pilotes 5G** ».
- ✓ **Février 2018**  
**Autorisation d'expérimentations 5G**  
à Lille, Douai, Bordeaux et Lyon.
- ✓ **Mai 2018**  
[Consultation publique](#) sur la libération de la bande 26 GHz,  
bande « pionnière ».
- ✓ **Juin / Juillet 2018**  
**Autorisations d'expérimentations 5G**  
à Marseille, Nantes, Toulouse et en Ile-de-France  
(quatorze expérimentations).
- ✓ **16 juillet 2018**  
Publication de la [feuille de route](#) 5G de la France  
et du [programme de travail](#) de l'Arcep.

- 🕒 **Été 2018**  
Libération de nouvelles bandes de fréquences :  
consultation publique sur la bande L.
- 🕒 **Septembre 2018**  
Mise en place du **comité prospectif** sur les réseaux du futur.
- 🕒 **Octobre 2018**  
Consultation publique sur **l'attribution des bandes**.
- 🕒 **Automne 2018**  
Lancement des travaux sur le **guide de bonnes pratiques** pour  
les déploiements 5G, au sein d'un groupe de travail avec les collectivités.  
Lancement des travaux sur **la mutualisation des réseaux et les règles  
d'accès aux réseaux 5G**, au sein d'un groupe d'experts technique.
- 🕒 **Au cours du second semestre 2018**  
Co-organisation, avec le Gouvernement, de réunions d'information  
et d'échanges sur **des usages ciblés** : véhicule autonome, industrie  
du futur...
- 🕒 **1<sup>er</sup> semestre 2019**  
Co-organisation avec le Gouvernement d'un **événement sur la 5G en France**.
- 🕒 **À partir de mi-2019**  
Lancement de **l'appel à candidatures** pour les attributions de fréquences.

Objectifs de  
déploiement  
européens

🕒 **2019**  
Lancement de pilotes 5G «grandeur nature».

🕒 **2020**  
Ouvertures commerciales des services 5G.

🕒 **2025**  
Couverture 5G des principales zones urbaines  
et des axes de transport.

OBJECTIF : **LA FRANCE,**  
UN PAYS  
LEADER  
DE LA **5G.**

Enjeux, défis techniques, détails des travaux,  
expérimentations. **Retrouvez** tout dans le [programme  
de travail](#) complet de l'Arcep sur la **5G**.