

Décision n° 2018-0742

de l'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes en date du 19 juin 2018

autorisant Axians à utiliser les fréquences de la bande 2,6 GHz TDD afin de mener des expérimentations techniques

L'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes (ci-après « l'Arcep »);

Vu la directive 2002/20/CE modifiée du Parlement européen et du Conseil du 7 mars 2002 relative à l'autorisation de réseaux et de services de communications électroniques ;

Vu la directive 2002/21/CE modifiée du Parlement européen et du Conseil du 7 mars 2002 relative à un cadre réglementaire commun pour les réseaux et services de communications électroniques ;

Vu la décision 2008/477/CE de la Commission Européenne en date du 13 juin 2008 sur l'harmonisation de la bande de fréquences 2500 - 2690 MHz pour les systèmes de Terre permettant de fournir des services de communications électroniques dans la Communauté ;

Vu le code des postes et des communications électroniques (ci-après le « CPCE »), notamment ses articles L. 36-7 (6°) et L. 42-1 ;

Vu le décret n° 2002-775 du 3 mai 2002 pris en application du 12° de l'article L. 32 du code des postes et télécommunications et relatif aux valeurs limites d'exposition du public aux champs électromagnétiques émis par les équipements utilisés dans les réseaux de télécommunication ou par les installations radioélectriques ;

Vu le décret n° 2007-1531 du 24 octobre 2007 instituant une redevance destinée à couvrir les coûts exposés par l'État pour la gestion de fréquences radioélectriques ;

Vu le décret n° 2007-1532 modifié du 24 octobre 2007 relatif aux redevances d'utilisation des fréquences radioélectriques dues par les titulaires d'autorisations d'utilisation des fréquences délivrées par l'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes ;

Vu l'arrêté du 14 décembre 2017 relatif au tableau national de répartition des bandes de fréquences ;

Vu la décision n° 2011-0597 modifiée de l'Arcep en date du 31 mai 2011 fixant les conditions d'utilisation des fréquences radioélectriques pour les systèmes de Terre permettant de fournir des services de communications électroniques dans la bande de fréquences 2570 - 2620 MHz;

Vu le courrier de Axians en date du 26 avril 2018 demandant l'attribution de fréquences dans la bande 2,6 GHz TDD pour effectuer des expérimentations techniques ;

Après en avoir délibéré le 19 juin 2018,

Pour les motifs suivants :

Par un courrier en date du 26 avril 2018, Axians a demandé à l'Arcep l'autorisation d'utiliser des fréquences de la bande 2570-2620 MHz (ci-après « bande 2,6 GHz TDD ») afin de mener des expérimentations techniques, à l'occasion du festival des Vieilles Charrues à Carhaix (29), entre le 13 juillet 2018 et le 24 juillet 2018.

L'Arcep est affectataire de l'ensemble de la bande 2,6 GHz TDD, laquelle n'est pas attribuée à ce jour.

Les fréquences de la bande 2,6 GHz TDD pourraient faire l'objet d'une procédure en vue de leur attribution avant la fin de la période souhaitée par Axians. Une consultation publique portant sur les modalités d'attribution de cette bande s'est achevée le 22 avril 2018.

Dans ce contexte, l'Arcep se réserve le droit d'abréger la durée de l'autorisation ou de modifier les fréquences attribuées à titre expérimental ou leurs conditions d'utilisation. Dans ce cas, l'Arcep notifiera à Axians, avec un préavis d'un mois, le terme anticipé de l'autorisation ou les modifications apportées aux termes de l'autorisation. Ce schéma souple permet de répondre aux demandes d'autorisation d'utilisation de fréquences pour des expérimentations, sans préempter le spectre appelé à être exploité par les titulaires retenus à l'issue de procédures d'attribution.

Par la présente décision, l'Arcep attribue à titre expérimental des fréquences à Axians et fixe les conditions d'utilisation de ces fréquences, conformément aux articles L. 36-7 (6°) et L. 42-1 du CPCE.

Décide:

- Article 1. Axians est autorisé à utiliser à titre expérimental les fréquences 2575-2595 MHz afin de mener des expérimentations techniques au niveau de la ville de Carhaix (29).
- Article 2. L'autorisation d'utilisation des fréquences visées à l'article 1 est valable à partir du 13 juillet 2018 jusqu'au 24 juillet 2018.

Toutefois, elle est susceptible de faire l'objet d'une décision d'abrogation ou de modification des fréquences attribuées ou de leurs conditions d'utilisation avant cette date par l'Arcep, à l'expiration d'un délai d'un mois à compter de la date de notification par l'Arcep à Axians de la décision d'abrogation ou de modification.

- **Article 3.** Axians respecte les conditions techniques décrites en annexe de la présente décision.
 - Axians utilise les fréquences visées à l'article 1 pour une exploitation en mode de duplexage temporel (TDD) et respecte les dispositions de la décision de l'Arcep n° 2011-0597 modifiée susvisée et les niveaux maximum d'émission prévus par la décision 2008/477/CE de la Commission européenne.
- **Article 4.** La présente autorisation est attribuée sans garantie de non brouillage.
- **Article 5.** Axians doit interrompre immédiatement l'expérimentation liée à l'utilisation de ces fréquences si des brouillages étaient constatés vis-à-vis d'autres utilisateurs de fréquences bénéficiant d'une garantie de non brouillage

Un mécanisme de coordination doit être mis en place avec d'autres utilisateurs ne bénéficiant pas d'une garantie de non brouillage, si des brouillages étaient constatés visà-vis de ces derniers, en vue de permettre le bon déroulement des activités respectives.

Article 6. L'utilisation des fréquences visées à l'article 1 à des fins commerciales n'est pas autorisée.

- Article 7. Axians communique à l'Arcep un rapport détaillé des résultats de l'expérimentation au plus tard trois mois après la date d'expiration de la présente autorisation. Axians fait suite aux demandes d'information de la part de l'Arcep sur l'expérimentation tout au long de celle-ci.
- Article 8. Axians acquitte, à la date de notification de la présente décision, une redevance de gestion des fréquences de 50 euros, ainsi qu'une redevance domaniale au titre de la mise à disposition des fréquences visées à l'article 1 conformément au décret n° 2007-1532 susvisé. S'il n'est pas fixé directement par le décret n° 2007-1532, le montant de la redevance domaniale s'élève à 200 euros.
- **Article 9.** La directrice générale de l'Arcep est chargée de l'exécution de la présente décision qui sera notifiée à Axians et publiée sur le site internet de l'Arcep.

Fait à Paris, le 19 juin 2018,

Le Président

Sébastien SORIANO

Annexe

Caractéristiques techniques de l'expérimentation autorisée

Les caractéristiques techniques des stations d'émission autorisées sont indiquées dans le tableau cidessous :

Numéro de	Longitude	Latitude	Puissance	Hauteur des
station	(coordonnées au	(coordonnées au	isotrope	antennes par
d'émission	format WSG84	format WSG84	rayonnée	rapport au sol
	XX°XX′XX′′O)	XX°XX'XX''N)	équivalente	(m)
			(PIRE) (mW)	
1	3°33′23″ O	48°16′10′′N	2 x 20 W	18

La puissance d'émission pour chaque terminal mobile est, au maximum, égale à 33 dBm.