



Vu le décret n° 2009-1322 du 27 octobre 2009 modifié fixant l'échelonnement indiciaire applicable à certains corps et emplois relevant de la direction générale de l'aviation civile ;

Vu l'avis du comité technique ministériel du ministère de l'environnement, de l'énergie et de la mer, en charge des relations internationales sur le climat, en date du ... ;

**Décrète :**

**Article 1<sup>er</sup>**

L'article 1<sup>er</sup> du décret du 27 octobre 2009 susvisé est remplacé par les dispositions suivantes :

« *Art. 1.* – L'échelonnement indiciaire applicable aux ingénieurs du contrôle de la navigation aérienne régis par le décret du susvisé est fixé ainsi qu'il suit :

GRADES	ÉCHELONS	INDICES bruts		
		AU 1 <sup>ER</sup> JANVIER 2017	AU 1 <sup>ER</sup> JANVIER 2018	AU 1 <sup>ER</sup> JANVIER 2019
Ingénieur en chef du contrôle de la navigation aérienne	7 <sup>ème</sup>	HEA	HEA	HEA
	6 <sup>ème</sup>	1022	1027	1027
	5 <sup>ème</sup>	979	985	985
	4 <sup>ème</sup>	929	935	935
	3 <sup>ème</sup>	861	868	890
	2 <sup>ème</sup>	823	830	837
	1 <sup>er</sup>	762	768	784
Ingénieur divisionnaire du contrôle de la navigation aérienne	14 <sup>ème</sup>	1022	1027	1027
	13 <sup>ème</sup>	979	985	985
	12 <sup>ème</sup>	929	935	935
	11 <sup>ème</sup>	861	868	889
	10 <sup>ème</sup>	823	830	836
	9 <sup>ème</sup>	762	768	784
	8 <sup>ème</sup>	718	725	741
	7 <sup>ème</sup>	668	675	699
	6 <sup>ème</sup>	653	659	661
	5 <sup>ème</sup>	604	611	615
	4 <sup>ème</sup>	555	562	573
	3 <sup>ème</sup>	521	528	538
	2 <sup>ème</sup>	484	491	501
	1 <sup>er</sup>	460	467	471
Ingénieur du contrôle de la navigation aérienne de classe normale	9 <sup>ème</sup>	672	679	689
	8 <sup>ème</sup>	653	659	667
	7 <sup>ème</sup>	619	625	635
	6 <sup>ème</sup>	603	610	618
	5 <sup>ème</sup>	554	561	572
	4 <sup>ème</sup>	520	527	535
3 <sup>ème</sup>	483	490	500	

	2 <sup>ème</sup>	459	465	469
	1 <sup>er</sup>	434	441	444
Ingénieur stagiaire du contrôle de la navigation aérienne	2 <sup>ème</sup>	359	359	359
	1 <sup>er</sup>	359	359	359
Elève ingénieur du contrôle de la navigation aérienne	Unique	340	340	340

## Article 2

L'article 2 du même décret est remplacé par les dispositions suivantes :

« Art. 2. – L'échelonnement indiciaire applicable aux ingénieurs des études et de l'exploitation de l'aviation civile régis par le décret du 8 novembre 1971 susvisé est fixé ainsi qu'il suit :

GRADES	ÉCHELONS	INDICES bruts		
		AU 1 <sup>ER</sup> JANVIER 2017	AU 1 <sup>ER</sup> JANVIER 2018	AU 1 <sup>ER</sup> JANVIER 2019
Ingénieur des études et de l'exploitation de l'aviation civile hors classe	3 <sup>ème</sup>	HEA	HEA	HEA
	2 <sup>ème</sup>	1022	1027	1027
	1 <sup>er</sup>	979	985	995
Ingénieur principal des études et de l'exploitation de l'aviation civile	9 <sup>ème</sup>	1022	1027	1027
	8 <sup>ème</sup>	979	985	995
	7 <sup>ème</sup>	929	935	946
	6 <sup>ème</sup>	879	885	896
	5 <sup>ème</sup>	821	827	831
	4 <sup>ème</sup>	763	769	776
	3 <sup>ème</sup>	697	702	706
	2 <sup>ème</sup>	633	640	646
Ingénieur des études et de l'exploitation de l'aviation civile de classe normale	1 <sup>er</sup>	615	621	630
	11 <sup>ème</sup>	774	780	780
	10 <sup>ème</sup>	744	751	758
	9 <sup>ème</sup>	727	733	741
	8 <sup>ème</sup>	686	697	699
	7 <sup>ème</sup>	649	656	659
	6 <sup>ème</sup>	610	616	620
	5 <sup>ème</sup>	565	572	590
	4 <sup>ème</sup>	525	532	538
	3 <sup>ème</sup>	508	514	521
Ingénieur stagiaire des études et de l'exploitation de l'aviation civile	2 <sup>ème</sup>	483	490	500
	1 <sup>er</sup>	434	441	444
Elève ingénieur des études et de l'exploitation de l'aviation civile	2 <sup>ème</sup>	359	359	359
	1 <sup>er</sup>	340	340	340

### Article 3

L'article 3 du décret du 27 octobre 2009 susvisé est remplacé par les dispositions suivantes :

« Art. 4. – L'échelonnement indiciaire applicable aux ingénieurs électroniciens des systèmes de la sécurité aérienne régis par le décret du 16 janvier 1991 susvisé est fixé ainsi qu'il suit :

GRADES	ÉCHELONS	AU 1 <sup>ER</sup> JANVIER 2017	AU 1 <sup>ER</sup> JANVIER 2018	AU 1 <sup>ER</sup> JANVIER 2019
Ingénieur électronicien en chef des systèmes de la sécurité aérienne	6 <sup>ème</sup>	HEA	HEA	HEA
	5 <sup>ème</sup>	1022	1027	1027
	4 <sup>ème</sup>	979	985	985
	3 <sup>ème</sup>	929	935	935
	2 <sup>ème</sup>	861	868	890
	1 <sup>er</sup>	823	830	837
Ingénieur électronicien divisionnaire des systèmes de la sécurité aérienne	14 <sup>ème</sup>	1022	1027	1027
	13 <sup>ème</sup>	979	985	985
	12 <sup>ème</sup>	929	935	935
	11 <sup>ème</sup>	861	868	890
	10 <sup>ème</sup>	823	830	837
	9 <sup>ème</sup>	795	801	818
	8 <sup>ème</sup>	762	769	784
	7 <sup>ème</sup>	718	725	741
	6 <sup>ème</sup>	668	675	699
	5 <sup>ème</sup>	653	659	661
	4 <sup>ème</sup>	604	611	615
	3 <sup>ème</sup>	555	562	573
	2 <sup>ème</sup>	521	528	538
	1 <sup>er</sup>	484	491	501
Ingénieur électronicien des systèmes de la sécurité aérienne de classe normale	9 <sup>ème</sup>	672	679	689
	8 <sup>ème</sup>	653	659	667
	7 <sup>ème</sup>	619	625	635
	6 <sup>ème</sup>	603	610	618
	5 <sup>ème</sup>	554	561	572
	4 <sup>ème</sup>	520	527	535
	3 <sup>ème</sup>	483	490	500
	2 <sup>ème</sup>	459	465	469
1 <sup>er</sup>	434	441	444	
Ingénieur électronicien stagiaire des systèmes de la sécurité aérienne	Unique	359	359	359

Elève ingénieur électronicien des systèmes de la sécurité aérienne	Unique	340	340	340
--	--------	-----	-----	-----

#### **Article 4**

Le présent décret entre en vigueur le 1<sup>er</sup> janvier 2017.

DOCUMENT DE TRAVAIL

## Article 5

La ministre de l'environnement, de l'énergie et de la mer, chargée des relations internationales sur le climat, le ministre de l'économie et des finances, la ministre de la fonction publique, le secrétaire d'Etat auprès de la ministre de l'environnement, de l'énergie et de la mer, chargée des relations internationales sur le climat, chargé des transports, de la mer et de la pêche et le secrétaire d'Etat auprès du ministre de l'économie et des finances, chargé du budget sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent décret, qui sera publié au *Journal officiel* de la République française.

Fait le

Par le Premier ministre :

La ministre de l'environnement, de  
l'énergie et de la mer, chargée des  
relations internationales sur le climat,

Ségolène ROYAL

Le ministre de l'économie  
et des finances,

Michel SAPIN

La ministre de la fonction publique,

Annick GIRARDIN

Le secrétaire d'Etat auprès de la ministre de  
l'environnement, de l'énergie et de la mer,  
chargée des relations internationales sur le  
climat, chargé des transports, de la mer et de  
la pêche

Alain VIDALIES

Le secrétaire d'Etat auprès du ministre de  
l'économie et des finances, chargé du  
budget

Christian ECKERT

DOCUMENT DE TRAVAIL