



**DGRH**  
DIRECTION GÉNÉRALE  
DES RESSOURCES HUMAINES

# CADRE D'EMPLOIS DES INGENIEURS



Le cadre d'emplois des ingénieurs comprend les grades d'ingénieur subdivisionnaire, d'ingénieur divisionnaire principal et d'ingénieur en chef de 1ère catégorie.

## CARRIÈRE

### LES DROITS A L'AVANCEMENT DÉBUTENT A LA TITULARISATION DU FONCTIONNAIRE.

Un cadre d'emplois s'organise en grade comprenant plusieurs échelons qui forment la grille indiciaire.

Le nombre d'échelons de chaque grade est fixé par le statut particulier.

L'arrêté de titularisation positionne l'agent dans un échelon au grade initial d'un cadre d'emploi.

*Sous réserve des dispositions réglementaires, les années de service antérieures peuvent être prises en compte.*

### L'AGENT RESTE DANS UN ÉCHELON SELON UNE DURÉE DÉFINIE PAR LES TEXTES.

Un agent reste dans un échelon selon une durée fixée par le statut particulier du cadre d'emplois.

Le passage à l'échelon supérieur à la durée maximale se fait de plein droit.



### L'AVANCEMENT PEUT ÊTRE RALENTI OU ACCÉLÉRÉ

L'avancement d'un agent peut être :

- **ralenti** par une disponibilité ou un congé parental. En effet, la durée de la disponibilité ou 50% de celle du congé s'ajoute à la durée maximale d'avancement ;
- **accélééré** par l'application de mois de réduction de durée d'ancienneté (RDA). Ces mois sont octroyés par avis de la commission administrative paritaire sur la base de la notation annuelle de l'agent.

### L'AVANCEMENT D'ÉCHELON ENTRAÎNE UNE AUGMENTATION INDICIAIRE.



L'avancement d'échelon entraîne une augmentation de l'indice de rémunération, à compter de la date d'avancement.

L'indice de rémunération est défini pour chaque cadre d'emplois par le statut particulier. Le point d'indice est de 1 030 F CFP.



**DGRH**  
DIRECTION GÉNÉRALE  
DES RESSOURCES HUMAINES

# CADRE D'EMPLOIS DES INGENIEURS



Le cadre d'emplois des ingénieurs comprend les grades d'ingénieur subdivisionnaire, d'ingénieur divisionnaire principal et d'ingénieur en chef de 1ère catégorie.

## CARRIERE

### L'AVANCEMENT DE GRADE TRADUIT UNE AVANCÉE AU SEIN D'UN MÊME CADRE D'EMPLOIS

Un cadre d'emplois s'organise en grade comprenant plusieurs échelons qui forment la grille indiciaire.

Un cadre d'emplois dispose d'un ou de plusieurs grades.

Un avancement de grade se fait au titre d'une année pour une promotion au 1er janvier de l'année N+1.

### UN QUOTA RÉGLEMENTAIRE DÉFINIT LE NOMBRE DE POSTES OUVERTS A LA PROMOTION



Le quota, prévu par les dispositions d'un cadre d'emplois, permet de définir le nombre de postes ouverts à la promotion au titre d'une année.

*Sous réserve des dispositions réglementaires, certains cadre d'emplois ne sont pas soumis à quota.*

### L'AGENT DOIT AU PRÉALABLE REMPLIR DES CONDITIONS



Les conditions à réunir ont trait \*:

- au nombre d'années de services effectifs dans le cadre d'emplois ou dans un grade du cadre d'emplois ;
- à l'accès à un grade ou/ et échelon précis;
- à la réussite à un examen professionnel.

*\*: critères non cumulatifs.*

### UNE PROMOTION AU GRADE SUPÉRIEUR FAIT L'OBJET D'UN EXAMEN DE LA VALEUR PROFESSIONNELLE

La commission administrative paritaire (CAP) compétente d'un cadre d'emplois analyse la valeur professionnelle des agents conditionnants à un grade.

3 éléments sont réunis pour permettre cet examen :

- les notations à différents moments de la carrière ;
- le mémoire individuel de proposition d'avancement ;
- les fonctions occupées.

### LE TABLEAU D'AVANCEMENT DE GRADE EST ETABLI PAR LE MINISTRE EN CHARGE DE LA FONCTION PUBLIQUE



L'arrêté individuel portant promotion d'un agent à un grade supérieur est pris sur la base du tableau d'avancement établi par le ministre.

L'agent est repositionné dans le grade supérieur à l'indice égal ou immédiatement supérieur.



**DGRH**  
DIRECTION GÉNÉRALE  
DES RESSOURCES HUMAINES

# CADRE D'EMPLOIS DES INGENIEURS



Le cadre d'emplois des ingénieurs comprend les grades d'ingénieur subdivisionnaire, d'ingénieur divisionnaire principal et d'ingénieur en chef de 1ère catégorie.

## CARRIÈRE

Durée maximale  
Indices  
Échelons  
**GRADE**

2a à 2a 6m

636 à 784

1 à 4

**INGENIEUR EN CHEF 1ERE  
CAT HORS CLASSE (IN1H)**

2a à 2a 6m

636 à 784

1 à 4

**INGENIEUR 1ERE CAT 1E  
CLASSE**

2a à 2a 6m

636 à 784

1 à 4

**INGENIEUR 1ERE CAT 1E  
CLASSE**

1a à 2a 6m

398 à 656

1 à 8

**INGENIEUR EN CHEF 1E CAT 2E  
CLASSE**

2a à 3a

516 à 676

1 à 7

**INGENIEUR SUBDIVISIONNAIRE  
PRINCIPAL**

1a à 3a 6m

353 à 613

1 à 10

**INGENIEUR  
SUBDIVISIONNAIRE**

**AVANCEMENT  
DE GRADE**

**GRADE**  
Date de décompte  
Condition(s) à réunir pour  
accéder au grade supérieur  
Quota

**INGENIEUR EN CHEF 1ERE  
CAT HORS CLASSE (IN1H)**

31/12/année de grade

-IN11 et INDP ayant 1a et 9 m  
d'ancienneté au 3e échelon

**INGENIEUR EN CHEF 1ERE  
CAT 1E CLASSE (IN11)**

31/12/année de grade

-IN12 et INDP ayant 1a

d'ancienneté au 6e échelon

**INGENIEUR EN CHEF 1ERE  
CAT 2E CLASSE (IN12)**

31/12/année de grade

- INSD et INDP ayant 12a de  
services effectifs dans le grade +  
examen professionnel

50% du cadre d'emploi

**INGENIEUR DIVISIONNAIRE  
PRINCIPAL (INDP)**

31/12/année de grade

INDP au 7e échelon

(INSD 6e échelon)

**INGENIEUR (INSD)**