

## La pension de retraite des salariés : comment ça fonctionne ?

La retraite marque la fin de la carrière professionnelle de l'assuré. Il va percevoir une pension pour remplacer ses revenus d'activité.

### A quel âge ?



Age légal : 62 ans

#### Exceptions

- carrière longue
- handicap
- pénibilité

A partir de 70 ans, l'employeur peut mettre le salarié à la retraite.

### Quelle composition ?



Au cours de sa carrière, le salarié cotise pour percevoir une pension à son départ à la retraite

#### Régime de base

CNAV / Carsat

↳ trimestres de retraite

1 trimestre = 150 heures de smic horaire brut  
maximum 4 trimestres/an

#### Régime complémentaire

Agirc-Arrco

↳ points de retraite

Nombre de points = assiette des cotisations X taux de calcul des points (127 %) / prix d'achat d'un point

### Comment calculer ?



#### Régime de base

Salaire annuel moyen  
(= moyennes de 25 meilleures années de la carrière)

×

Taux de pension  
(entre 37,5 % et 50 % (taux plein))

×

Trimestres acquis / Nombre de trimestres à acquérir selon l'année de naissance

+

Trimestres supplémentaires  
(Naissance/ adoption / éducation = 4 trimestres)

#### Le taux plein c'est quoi ?

- C'est le taux de pension maximum atteint :
- à partir d'un nombre de trimestres déterminé selon l'année de naissance OU
  - automatiquement à 67 ans

#### Régime complémentaire

Nombre de points Agirc-Arrco

×

Valeur du point  
(= 1,2714)

Révision annuelle au 1<sup>er</sup> novembre

+

Majoration des pensions à partir de 3 enfants

### Comment faire sa demande ?



#### La liquidation des pensions n'est pas automatique

Dépôt d'un dossier

En ligne sur info-retraite.fr  
(procédure unique)

Auprès de chaque caisse  
(en ligne ou par courrier)

Opérations préalables

- Ouvrir un dossier de liquidation en ligne ou par téléphone
- Remplir le dossier et réunir les justificatifs
- Valider ou envoyer le dossier

6 mois

Départ à la retraite

1 mois

Versement de la pension

Utiliser le service FranceConnect pour simplifier l'accès à vos espaces personnels