



PUBLIC

Responsable ou directeur
des ressources humaines

Responsable ou
directeur financier

DUREE

2 jours

PRIX

1 550 € HT*

LIEU

Paris



À PROPOS

Le programme a pour but de faire comprendre la paie et ses enjeux pour des personnes extérieures au service paie .



OBJECTIFS pédagogiques

- Comprendre le bulletin de paie
- Fiabiliser sa paie



ORGANISATION de la formation

Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil des apprenants dans une salle dédiée à la formation
- Documents supports de formation projetés
- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Quiz en salle
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence
- Mises en situation
- Formulaires d'évaluation de la formation
- Certificat de réalisation de l'action de formation

Le cadre légal

- Les mentions obligatoires sur le bulletin de paye
- Le passage du salaire brut au salaire net
- Les avantages en nature et les frais professionnels
- Les heures supplémentaires
- Quizz sur le bulletin de paye

Les charges sociales

- Les bases de cotisations
- Le lissage de tranches
- Les allègements de charges
- Le prélèvement à la source
- Cas pratique : déterminez le montant des charges sociales à partir d'une rémunération brutes et de diverses informations

Les cas particuliers

- Les règles de gestion des congés payés
- Les règles de gestion des absences
- Le régime social et fiscal des indemnités de rupture
- Cas pratique : valorisez les congés payés restant à prendre par un salarié

La validation de la qualité du processus paie

- Les outils de contrôle : grille d'analyse du journal de paie, les charges et la Déclaration Sociale Nominative (DSN)
- Le guide des procédures incontournables - bible de paie
- La mise en place de tableaux de bord et d'indicateurs de performance
- SIRH et paie
- Partage d'expériences sur les indicateurs les plus pertinents à suivre au niveau de la paie



CONTENU de la formation

