
Programme de Formation

Formation Connaître les particularités de la paye

Organisation

Durée : 21 heures

Mode d'organisation : Mixte

Contenu pédagogique



Public visé

- Toute personne souhaitant aller plus loin sur les notions de paie.



Objectifs pédagogiques

- Comprendre les règles de la paie.



Description

Introduction

- Présentation de la formation Les particularités de la paye, des participants et de leurs attentes spécifiques.

Respecter les contraintes juridiques

Calculer les charges sociales

- Les assiettes et les plafonds pour le calcul des cotisations
- Les différentes cotisations et leurs modes de calcul
- Calculer la réduction Fillon

Déterminer le temps de travail

- Connaître le temps de travail et ses obligations
- Identifier et calculer les heures supplémentaires

Calculer les indemnités de congés payés

- Connaître les droits à congés
- Déterminer le salaire

Gérer les absences liées à la maladie

- Indemniser la maladie, l'accident de travail, la maternité
- Etablir les déclarations pour la Sécurité Sociale

Gérer les avances, acomptes et saisie sur salaire

- Définition
- Connaître les méthodes de calcul de déduction

Rupture du contrat de travail

- Calculer l'indemnité de rupture et son exonération.
- Établir une paie de solde de tout compte



Evaluation avec cas pratique.

Bilan, évaluation et synthèse de la formation.

Prérequis

- Posséder des notions sociales est requis.

Modalités pédagogiques

- Tour de table pour validation des attentes spécifiques, des objectifs, du programme...
- Le formateur alterne entre méthode démonstrative, interrogative et mise en œuvre par des travaux pratiques
- Ordinateurs avec environnement logiciel spécifique, connexion internet

Moyens et supports pédagogiques

- Un support de cours numérique ou papier sera remis à chaque participant.

Modalités d'évaluation et de suivi

- La validation des acquis sera réalisée à travers un quiz et/ou une certification
- Une évaluation qualitative de la formation sera complétée par le stagiaire