



GESTION

DUREE : 1 jour (07:00 heures)

MODULE :

YPTA - Gestion de la Taxe d'apprentissage

PUBLIC CONCERNE



- ✓ Assistant(e)s, responsables financiers, chefs de projet...
- ✓ Référent Yparéo
- ✓ 8 personnes maximum

PRE-REQUIS



- ✓ Maîtrise Word et Excel.

MOYENS PEDAGOGIQUES



- ✓ Une salle de formation équipée d'ordinateurs avec accès internet et avec accès au logiciel YPAREO
- ✓ Un vidéo projecteur.
- ✓ Un ordinateur pour 2 personnes (recommandé).

ENCADREMENT PEDAGOGIQUE



- ✓ Formateur YMAG.

EVALUATION FIN DE FORMATION



- ✓ Un questionnaire individuel d'évaluation des objectifs (formulaire web).
- ✓ Feuille(s) d'émargement.



PLAN DE FORMATION YPAREO

TAXE D'APPRENTISSAGE - UTILISATION

✓ OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Etre capable de maîtriser la gestion de la taxe d'apprentissage nécessaire au développement d'un centre de formation dans le logiciel YParéo. L'alternance de cours théoriques et pratiques permettra aux participants d'appréhender et de mettre en application l'ensemble du processus.

✓ OBJECTIFS OPERATIONNELS

A l'issue de cette formation, les stagiaires pourront réaliser au quotidien la saisie et le fléchage de la taxe dans le logiciel YParéo.

CONTENU

Saisir les versements

- Créer les OCTA
- Saisir et compléter les versements
- Editer les courriers de remerciements
- Exporter les versements dans Excel

Réaliser le fléchage de la Taxe

- Présenter le principe du fléchage de la Taxe
- Définir les règles de répartition du versement
- Saisir le fléchage par apprenant
- Saisir le fléchage par groupe
- Effectuer la répartition par groupe
- Mutualiser le versement

Interroger la base de données

- Réaliser une requête GRC Taxe
- Consulter et exporter le résultat
- Générer un mailing via les requêtes
- Exporter les données dans Excel

Générer des tableaux de bord statistiques

- Présenter les tableaux croisés dynamiques
- Sélectionner un domaine d'analyse
- Filtrer les données à exporter
- Exporter les données dans un modèle
- Visualiser et modifier le résultat
- Enregistrer le modèle modifié