

PLAN DE FORMATION YPAREO

PROSPECTION ENTREPRISE & APPRENANT FORMATION CONTINUE - ADMINISTRATION

✓ OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Être capable de maîtriser l'administration nécessaire au suivi de la prospection commerciale en Formation Continue.

✓ OBJECTIFS OPERATIONNELS

A l'issue de cette formation, les stagiaires pourront réaliser au quotidien l'administration du logiciel Yparéo.

CONTENU

Définir le cadre général

- Définir les sites de formation
- Alimenter le catalogue des formations
- Compléter la liste du personnel

Définition des paramètres application

- Construire la numérotation des devis
- Construire la numérotation des affaires
- Gérer les autorisations

Définir le cadre fonctionnel

- Définir et créer les étapes d'évènements
- Créer les moyens d'évènements
- Créer et affecter les types de résultat
- Affecter le code "ROME" aux formations

Gestion des droits

- Définir les profils
- Définir les droits
- Créer les utilisateurs
- Affecter les profils aux utilisateurs



PROSPECTION

DUREE : 0,5 jour (03:30 heures)

MODULE :

YPPFPRO – Formation à l'administration de la prospection formation Continue

PUBLIC CONCERNE

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

MOYENS PEDAGOGIQUES

- ✓ Formation à distance via MICROSOFT TEAMS
- ✓ Assistance technique et pédagogique tout au long de la formation car 100% avec un formateur (trice)
- ✓ L'activité pédagogique est réalisée en formation distancielle en alternant des présentations théoriques et la mise en œuvre de cas pratiques à distance.
- ✓ Chaque bénéficiaire dispose d'un accès à YPAREO pour mettre en œuvre des cas pratiques sur une base de test.
- ✓ A l'issue de la formation, chaque bénéficiaire dispose d'un accès à la plateforme e-Learning LEARNYMAG permettant de s'auto-évaluer.

ENCADREMENT PEDAGOGIQUE

- ✓ Formateur YMAG tout au long de la formation à distance

EVALUATION FIN DE FORMATION

- ✓ Un questionnaire individuel d'évaluation des objectifs (formulaire web).
- ✓ Certificat de réalisation

