	<p>PLAN DE FORMATION</p> <p>Tableaux de bord EBP – Gestion des vues et statistiques</p>	<p>Date : 06/03/2024 Version N° : 2</p>
---	--	---

Durée, date(s) et lieu(x)

- Durée : 1j
- Date(s) : Formation réalisable sous 4 semaines
- Lieu(x) : Dans les locaux du demandeur avec accès PMR sous sa responsabilité. Si besoin : contacter le référent PSH Florence LEBAS 02 40 13 14 58
- Nombre de participants : 5 stagiaires maximum

Objectifs de la formation

- Bien paramétrer son logiciel et l'adapter à ses besoins.
- Identifier ses besoins en termes de tableaux et indicateurs
- Créer/Modifier des vues dans EBP pour faire ressortir les indicateurs
- Améliorer la visibilité de l'information importante dans EBP

Pré-requis nécessaires pour participer à la formation

- Etre initié à l'informatique et avoir de bonnes connaissances du logiciel EBP gestion commerciale

Public concerné par la formation


- Tous salariés, collaborateurs, dirigeants ou créateurs d'entreprise ayant le besoin d'acquérir ou de renforcer ses connaissances sur le logiciel de Gestion commerciale EBP

Modalités d'accès ou d'inscription à la formation (si applicable)

- Audit et évaluation des besoins du bénéficiaire et du demandeur
- Envoi d'une proposition de formation adaptée aux besoins identifiés
- Envoi de convention de formation comportant notamment la liste des stagiaires et les dates de formation accompagnée du programme de formation
- Envoi au demandeur les documents à remettre aux stagiaires :
 - Règlement intérieur du centre de formation
 - Convocation nominative à la formation
 - Livret d'accueil du centre de formation

Programme détaillé de la formation

- Accueil
 - Présentation du formateur aux stagiaires
 - Présentation des stagiaires au formateur
 - Recensement des besoins complémentaires des stagiaires
 - Signature des feuilles d'émargement
 - Présentation de la formation et des objectifs
- Animation de la formation
 - Définir mes tableaux de bord
 - ❖ Quels sont mes indicateurs ?
 - ❖ Repérer mes indicateurs dans EBP
 - ❖ A qui sont destinés mes indicateurs.
 - Les vues : indicateurs au sein
 - ❖ Créer une vue
 - ❖ Choisir ses colonnes
 - ❖ Filtrer les données
 - ❖ Requête de détail
 - ❖ Affecter des vues à des utilisateurs
 - Les indicateurs interactifs
 - ❖ Filtrer des données
 - ❖ Regrouper par colonne
 - ❖ Rechercher des données
 - Statistiques EBP
 - ❖ Tableaux prédéfinis
 - ❖ Créer mes tableaux de statistiques

	<p>PLAN DE FORMATION</p> <p>Tableaux de bord EBP – Gestion des vues et statistiques</p>	<p>Date : 06/03/2024 Version N° : 2</p>
---	--	---

Moyens pédagogiques et techniques

- Le formateur avec expérience attestée EBP sera équipé de son ordinateur et logiciel adaptés à la formation par le centre de formation.
- Mise à disposition d'une salle dans les locaux du demandeur équipée d'un écran de projection et d'un tableau blanc ou paper-board
- Mise en œuvre de la formation en situation réelle avec les données propres du demandeur fournies par celui-ci

Moyens d'encadrement

NUMERIWAN demande à ses formateurs d'avoir :

- Expérience de 10 ans dans la mise en place et/ou l'utilisation des logiciels traités.
- Des formations de mise à niveau régulières.
- Nos formateurs mettent en place également les logiciels chez les clients. Ils adaptent au quotidien le logiciel aux processus du client tous secteurs d'activités confondus.

Modalités de suivi pédagogique et d'évaluation des acquis

- Evaluation à chaud des stagiaires par le formateur
- Evaluation à froid par envoi d'un questionnaire au demandeur 1 mois après la formation

Livrables à l'issue de la formation

- NUMERIWAN fournit un manuel d'utilisation détaillé du programme sur lequel s'appuie la formation au format numérique.

Coût de la formation

- Sur devis
- Possibilité de prise en charge par votre OPCO : nous consulter.

Délai de réponse

- Le délai de réponse est d'un mois à compter de la réalisation de la fiche Audit.

Contact

- Nom : Florence LEBAS
- Fonction : Assistante administrative et commerciale
- Téléphone : 02 40 13 14 58
- Mail : f.lebas@numeriwan.com