

PRE-REQUIS	PUBLIC & OBJECTIFS OPERATIONNELS
Connaissance de l'environnement Windows	Sociétés du BTP Permettre aux participants d'être opérationnels dans l'utilisation des modules Suivi de Chantier
TYPE ET DUREE	PROCEDURES DE POSITIONNEMENT
Individualisée ou par groupe de 10 au maximum 1 à 8 jours, modulables suivant la complexité du dossier sur la base de 7 h/j	Un questionnaire sur le profil des stagiaires et leurs attentes est envoyé avant le début de la formation
METHODES MOBILISEES	MODALITES D'EVALUATIONS
<p><u>Dans nos locaux :</u> Salle d'une capacité de 10 places avec vidéoprojecteur Accès internet par la fibre</p> <p><u>Chez nos clients :</u> Ordinateurs Accès internet</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <u>Pour toute formation de moins de 3 jours</u> Feed back journalier à chaud sera fait uniquement en fin de stage par l'ensemble des participants ➤ <u>Pour toute formation de 3 jours ou plus :</u> Feed back à chaud à la fin de chaque séance (QCM 5 questions) par l'ensemble des participants <ul style="list-style-type: none"> ➤ Rapport de fin de stage : Evaluation à chaud du participant à la fin du stage & du formateur (J+8) ➤ Evaluations à froid de fin de formation J+30
PEDAGOGIE	
<p><u>Gestions et attribution des droits utilisateurs</u></p> <p><u>Gestion chantiers</u> Création des chantiers Transfert du marché initial et des avenants Budgétisation du chantier</p> <p><u>Achats</u> Gestion d'une nomenclature de ressources Gestion des besoins chantiers Demandes de prix Commandes fournisseurs et sous-traitants Pointage des livraisons Contrôle des factures et demandes d'avoir fournisseurs Statistiques</p> <p><u>Gestion du personnel</u> Gestion des salariés et des intérimaires Saisie des heures par chantier ou par salarié Saisie journalière, hebdomadaire ou par plage horaire (début-fin) Saisie des événements de type primes et indemnités : panier, trajet, transport Ventilation des heures par activité ou phase de l'étude d'exécution Suggestion des rapports matériels à partir de la saisie main d'œuvre Edition des rapports de pointage Récapitulation mensuelle Etat des intempéries...</p>	<p><u>Stocks multi-dépôts</u> Organisation du stock avec rangement Gestion des unités d'achat et de stockage Visualisation des articles Mouvements Inventaires Achats Consultations</p> <p><u>Gestion parc matériel</u> Matériels numérotés ou gérés en nombre Fiche d'identification complète de chaque matériel avec localisation en temps réel, état de marche, caractéristiques techniques, conducteur habituel, carte grise, assurance, accessoires associés Planification et suivi des visites d'entretien et de conformité avec alertes de l'utilisateur Suivi des contrats de location Suivi des compteurs (Km / Heures) Import des bons des pompes à carburant Etablissement des bons de transport quotidiens : livraisons chantiers et retours dépôt Contrôle à partir des bons de transport complétés par les chauffeurs Gestion des transferts de matériels (dépôt ---> chantier --> chantier ---> dépôt) avec calcul automatique des durées et valorisation périodique sur les chantiers</p>

Résultats

A partir du plan de résultats établi par l'entreprise, le logiciel de gestion chantier ONAYA Suivi de chantiers permet d'éditer des états paramétrables

- Une balance chantiers, pour une vue globale et synthétique de l'activité
- Le suivi par chantier, pour une vue détaillée présentant par poste de dépenses et recettes un comparatif budget/période/cumul/écarts
- Le suivi d'exécution pour un comparatif détaillé par phases de l'avancement constaté par rapport au réalisé
- Les historiques, pour justifier un montant par le détail des saisies

Résultats et correctifs mensuels

Budget et avancement par période

Zoom et Navigation dans les données

2

ONAYA SUIVI DE CHANTIERS