

## COMITÉ DE REVISION DES MODULES TECHNIQUES

<b>MALE</b>	<b>MEHAT</b>
Mondher Bousnina	Lilia Sifaoui
Fatma Gardorchi	Mohamed Guesmi
Hayet Moussa	
Mahmoud Omrane	
Moez Jeguirim	
<b>CFAD</b>	<b>CPSCl</b>
Samah Daldoul	Firas Maaloul
<b>AFH</b>	
Slim Karaborni	
<b>Municipalité de Makthar</b>	<b>Municipalité d'Agareb</b>
Hsan Frikha	Abdessalem Ouerghemmi

# Gestion de voirie municipale

Module	Commentaires (09.16.2020)	Réponse TADAEEM	Emplacement de la mise à jour dans la nouvelle version
INITIATION A L'UTILISATION DES OUTILS DE CARTOGRAPHIE DE VOIRIE ET RESEAUX DIVERS (GUIDE PRATIQUE )	<p>Mme Lilia Sifaoui/MEHAT:</p> <p>Expliquer et insérer la transition entre l'étape de diagnostic et de la programmation.</p> <p>Enoncer qu'une base de données qualitative et la catégorisation des rues facilitera la <u>priorisation</u> et la <u>planification</u></p>	Mise à jour effectuée	Nouveau paragraphe ajouté "3.9 Exploitation des données de caractérisation des voies dans la planification et la priorisation." ( p.31)
GUIDE D'ENTRETIEN DES VOIES COMMUNALES & LIVRET D'INSTRUCTIONS POUR LA MAINTENANCE	<p>M.Slim Karaborni/ AFH :</p> <p>- Il ya beaucoup de voiries <u>en bétons</u> dans les communes du Nord du pays, alors que le guide traite seulement les chaussées en enrobé.</p> <p>- La <u>signalisation pour la sécurité</u> des travaux de nuits est manquante.</p>	Mise à jour effectuée	<p>Le guide a traité les dégradations des chaussées souples (en enrobé) étant donné que nous avons travaillé uniquement avec des municipalités dont les chaussées sont revetues en enrobé. Nous avons donc rajouté les chapitres suivants :</p> <p>3.2 Les Dégradations des chaussées Rigides (p.18) &amp; 4.2 Techniques d'entretien Des chaussées Rigides ( p.26)</p> <p>6.5.32 La signalisation de nuit ( p.32)</p>
	<p>M. Mohamed Guesmi /MEHAT :</p> <p>-Modifier l'illustration du schéma de signalisation en schéma de signalisation avec des inter-distances plus claires.</p>	Mise à jour effectuée	<p>Paragraphe 6.5.3 Signalisation l'illustration a été revue dans ce sens (p.33)</p> <p>Figure 1 Signalisation des travaux d'entretien (p.34)</p>

# Gestion de voirie municipale

Module	Commentaires (09.16.2020)	Réponse TADAEEM	Emplacement de la mise à jour dans la nouvelle version
GUIDE D'ENTRETIEN DES VOIES COMMUNALES & LIVRET D'INSTRUCTIONS POUR LA MAINTENANCE	<p><i>Abdessalem Ouerghemmi/ Agareb Muncipalité :</i></p> <p>-Mentionner le compactage hydraulique</p>	Mise à jour effectuée	<p>La technique du compactage hydraulique a été ajoutée au paragraphe 6.5.4 Travaux</p>
GUIDE DE SUIVI ET CONTROLE DES TRAVAUX MUNICIPAUX & MANUEL PRATIQUE	<p><i>Mme.Lilia Sifaoui/CFAD/MEHAT :</i></p> <p>- Les valeurs des spécifications techniques mentionnées dans le guide diffèrent en fonction du Cahier des Charges Technique Particulier , il suffit de garder les normes et d'annexer quelques exemples.</p> <p>- Mentionner que le bureau de contrôle doit être autre que le concepteur .</p> <p>- Mentionner qu'un contrat d'assurance est obligatoire pour le chantier</p>	Mise à jour effectuée	<p>Chapitres mis à jour :</p> <p>II. I. PREPARATION ET INSTALLATION DU CHANTIER</p> <p>III. II. DOSSIER D'EXECUSION</p> <p>8. annexes (2): Sécifications techniques des matériaux et des travaux de contrôle</p> <p>Remarque ajoutée au chapitre (p.03)</p> <p>1. PROCESS D'EXECUTION D'UN PROJET ROUTIER DANS LE PERIMETRE COMMUNAL</p> <p>1.2. LES PARTIES PRENANTES</p> <p>Mention ajoutée au chapitre :</p> <p>A. Réunion de démarrage (ps 6 et 7),</p>

# Gestion de voirie municipale

Module	Commentaires (09.16.2020)	Réponse TADAEEM	Emplacement de la mise à jour dans la nouvelle version
<b>GUIDE COORDINATION ENTRE LA MUNICIPALITE ET LES INTERVENANTS SUR LA VOIRIE MUNICIPALE</b>	<i>M.Mahmoud Omrane/ MALE :</i> - les références légales annexées à la fin du guide doivent être revues	Mise à jour effectuée	Annexes misent à jour: (p.45) Les références légales

# Gestion de voirie municipale

Module	Commentaires (12.02.2020)	Réponse TADAEEM	Emplacement de la mise à jour dans la nouvelle version
GUIDE DE SUIVI ET CONTROLE DES TRAVAUX MUNICIPAUX & MANUEL PRATIQUE	Mme.Lilia Sifaoui/CFAD/MEHAT  Clarifier le rôle du bureau de contrôle technique	Mise à jour effectuée	Redéfinition du bureau de contrôle 1. LES PARTIES PRENANTES (Page. 03)
	Ajouter l'assurance du projet au liste des documents à fournir par l'entreprise	Mise à jour effectuée	Insertion faite au niveau Tableau n°01 : Liste des documents à fournir par l'entreprise (P. 05)
	Insérer la remarque d'obligation de sous traiter les études d'exécution à un bureau d'études ou ingénieur routier agréé		Insertion faite au niveau C. PLANS D'EXECUTION (p.15)
	Le planning général d'exécution doit couvrir le délai de réalisation et un planning hebdomadaire ou bihebdomadaire devrait être remis à chaque réunion de chantier.	Mise à jour effectuée	Insertion faite au niveau D. OUTILS DE PLANIFICATION (p.15)
	Joindre un plan type de signalisation du chantier par rapport au norme de signalisation du chantier (p.28)	Mise à jour effectuée	Un plan de signalisation pour fermeture partielle d'une voie 3 MESURES DE SECURITE ET SIGNALISATION DU CHANTIER (p.29)