

Intitulé de la formation :	Maintenance des appareils sans machinerie SODIMAS
Entourez votre choix :	VM3 / VSpace / CMotion / SweetLift / Medium-Small / VMBe / VM / Sodiciel
Durée de la formation :	4 heures / type d'ascenseur

Détails du Programme (V4)

OBJECTIF : Réaliser sur site ou sur les simulateurs Sodimas, les opérations de maintenance décrites dans le dossier propriétaire de l'appareil sans machinerie.

- Effectuer les opérations décrites dans les dossiers propriétaire et mise en service
- Utilisation du tensiomètre (tensiomètre TEN-SIT et/ou MBT-1500) suivant l'appareil

Public : Technicien de maintenance.

Prérequis :

- Etre techniciens/monteur d'ascenseurs
- Si sur site, le client définira le/les appareils sur lesquels se dérouleront la/les formations.
- Le client se munira des outils spécifiques décrits dans la partie « matériel nécessaire » ou se rapprocher du service commercial pour les acheter.

Moyens pédagogiques : Diaporama, Notices produits, appareils réels.

Matériel nécessaire : Tensiomètre en fonction appareil (ci-dessous), clé plate de 46 (VM1, réf. : 20 000 200), clé plate de 30 (Medium)

Encadrement : Resp. Formation et/ou Assistant Technique Formateur.

Modalités validation : Feuille de présence et attestation formation

Modalités d'évaluation : Quizz et bilan formation

Contenu formation :

- 1) Présentation des participants et validation de la feuille de présence
- 2) Détails des objectifs
- 3) Rappel sur le principe de l'attelage.
- 4) Présentation du dossier propriétaire
- 5) Réalisation sur site des opérations de maintenance
- 6) Bilan formation

Utilisé sur Sodiciel3 et VMotion1

Utilisé pour VMotion1&2 / VMBe (Speed) /
Medium-Small / VSpace



TEN-SIT 01 700 050

Pour Courroie
motorisation



A remplacer tous les
5ans ou 5000 h.



Tensiomètre
14 010 104EN



Pour courroie traction transparente



A remplacer tous
les 10ans ou
1,5 Mo de cycles.

