

	Utilisation d'un lève moto mécanique		
Date	Référence	Version	Pages
09/07/2020		01.00.00	1 / 7

Utilisation d un leve moto mecanique

Date de modification	Modifié par ...	Vers.	Description de la modification
27/01/2016	AXAUNE	1.0.0	Création

Qui est concerné ?

Toute personne souhaitant installer sa moto sur un lève-moto mécanique

de Quoi s'agit-il ?

Procédure de présentation de l'utilisation d'un lève moto mécanique

Illustration du poste de travail

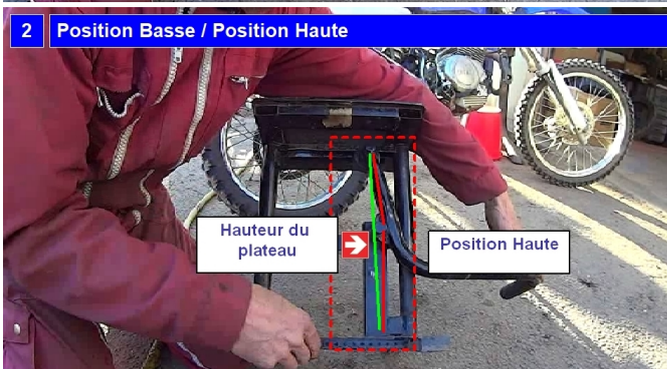
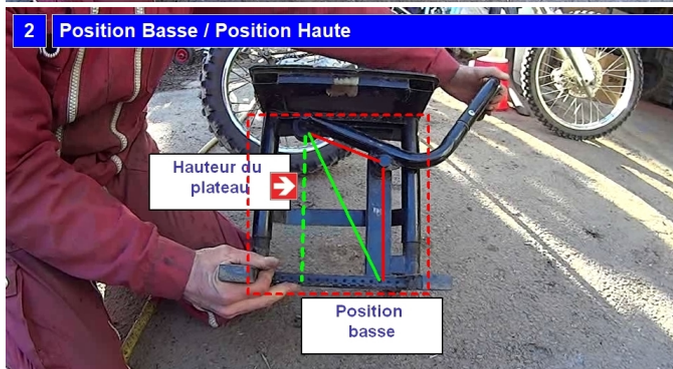
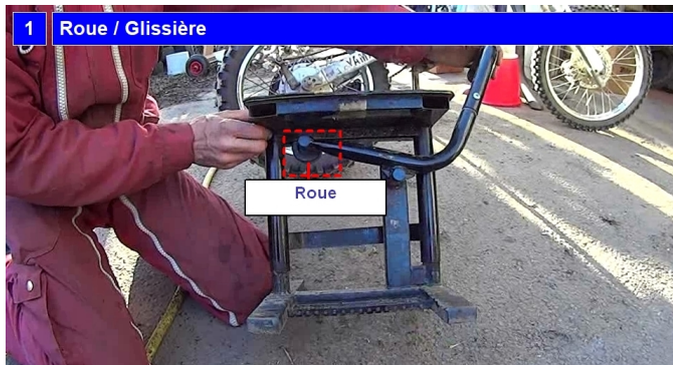


Illustration du materiel utilisé



Etape 1 : Principe de fonctionnement

Actions	Sécurité	AutoControle	Instruction	Gestuel
1- Roue / Glissière				○
2- Position Basse / Position Haute				○
3- Déplacement de la roue dans la glissière				○



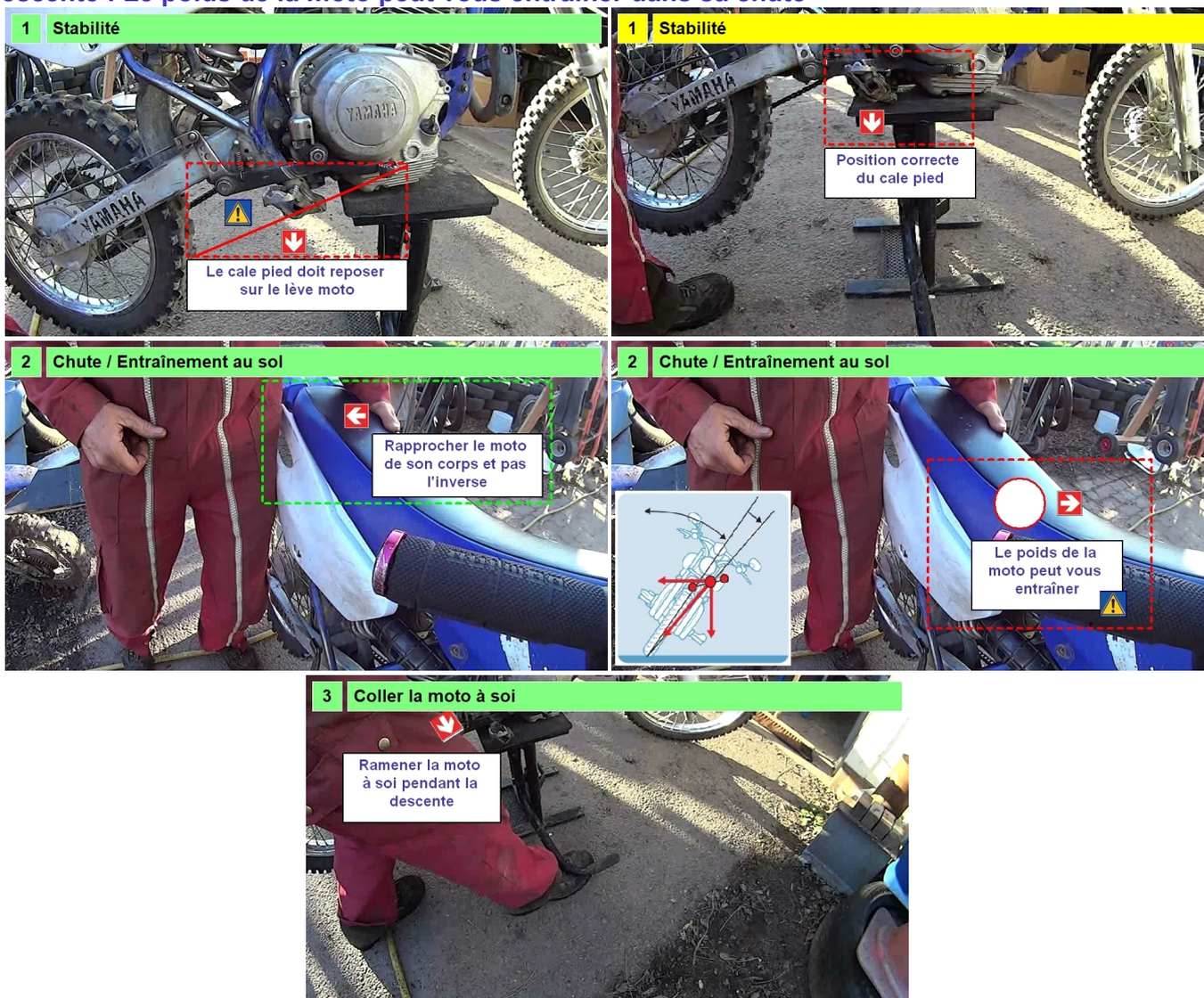
Etape 2 : Précautions / Risques

Actions	Sécurité	AutoControle	Instruction	Gestuel
1- Stabilité	Le cale pied doit reposer sur le lève moto	Vérifier la position du cale pied (sur le plateau du lève moto)		
2- Chute / Entraînement au sol	Coller la moto à soit (et pas l'inverse) Le poids de la moto peut vous entraîner			
3- Coller la moto à soi	pendant la descente			

ATTENTION :

- Montée : Penser à la stabilité de la moto avant de la lever

- Descente : Le poids de la moto peut vous entraîner dans sa chute

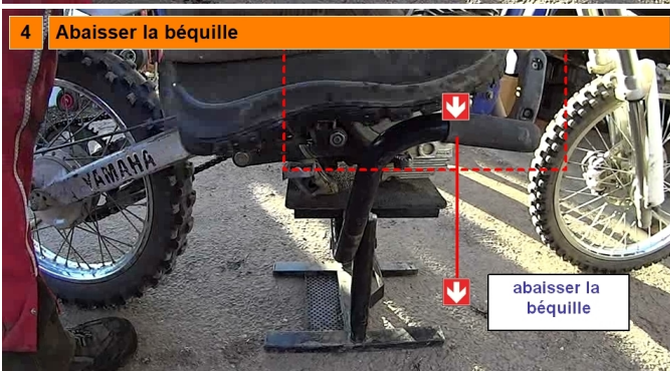
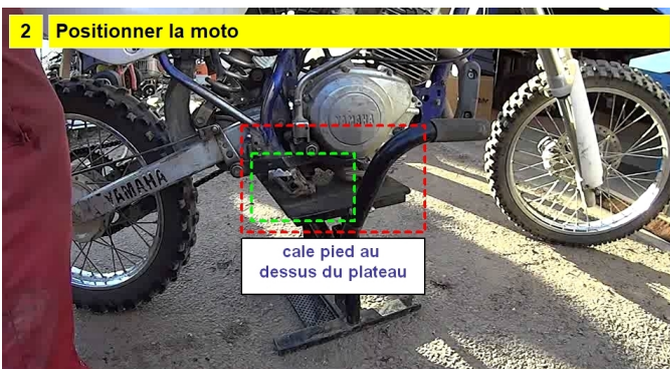


Etape 3 : Levage de la moto

Actions	Sécurité	AutoControle	Instruction	Gestuel
1- Installer le lève moto			béquille en position haute	
2- Positionner la moto		cale pied au dessus du plateau		
3- Ajuster le lève moto				○
4- Abaisser la béquille			du lève moto	

ATTENTION :

- Placer la cale pied sur le plateau du lève moto
- Penser à la stabilité de la moto lors du levage



Etape 4 : Descente de la moto

Actions	Sécurité	AutoControle	Instruction	Gestuel
1- Prendre la poignée arrière				O
2- Rapprocher le bassin	en restant bien droit et en maintenant fermement la moto contre soi			
3- Prendre la poignée	tirer légèrement la moto à soi			
4- Placer le pied			sous la béquille	
5- Relever en tirant la moto à soi	Attention à l'accoup			

ATTENTION :

- Attention à l'accoup de la béquille lors de la descente de la moto
- Penser à tirer la moto à soi lors de la descente



Point de vigilance 1 : La position de la moto avant levage est-elle correcte ?



Penser à la stabilité de la moto après sa mise en position haute

Point de vigilance 2 : Lors de la descente, quelle précaution faut-il prendre ?

