

Durée de la formation

2 jours (14 heures)

Mode de formation

Présentiel

Tarif

Sur devis

Lieu de formation

À définir

Horaires

09h00 / 12h30

13h30 / 17h00

Prérequis

Avoir suivi l'étape 5 du Rallye Technique PV

Public concerné

Collaborateur Terrain PV

Nombre de stagiaire

12 stagiaires maximum

Modalités pédagogiques

La méthode pédagogique proposée est dite "active", avec alternance de cours théoriques et pratiques, échanges et études de situations vécues par les participants.

Modalité d'évaluation

Évaluation en continu.

Formalisation de la formation

- Un certificat de réalisation validant les compétences acquises

Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Accessible aux personnes en situation de handicap

Intervenant

A définir

Renseignements et inscription

Maryse DIALLO

04.94.60.38.85

formation-pv-provenceazur@msa-services.fr

OBJECTIFS

L'objectif de la formation est de permettre aux stagiaires d'acquérir les moyens de proposer, de définir et d'analyser les besoins d'un prospect dans les échanges avec les professionnels souhaitant équiper leurs salariés de matériel pour la Protection du Travailleur Isolé.

FORMATION

LES ASPECTS TECHNIQUES ET COMMERCIAUX DU DISPOSITIF PTI

Les principes de fonctionnement du dispositif PTI

- Présentation de la marque PV Sécurité
- Les enjeux des dispositifs PTI
 - ❖ Les risques couverts
 - ❖ La législation et la réglementation
- Le fonctionnement général

Les prérequis techniques

- Les concepts utilisés

La Gamme de produits PV sécurité

- La démarche de prospection
 - ❖ Les cibles
 - ❖ Nos références / Recensement des clients
 - ❖ Le rendez-vous
- La présentation des produits de la gamme PV Sécurité
 - ❖ Le matériel
 - ❖ Les forfaits SIM
 - ❖ Catalogue des produits et accessoires
- Les outils de communication / commercialisation

Temps d'échange – Questions diverses

LES BONNES PRATIQUES DU DISPOSITIF PTI

La démarche de configuration

Le formulaire d'accompagnement à la programmation

Configuration des TWIG EMBODY, SOS CARD et ONE

- Installation du bagage drivers du configurateur, Paramétrage du TWIG, Perte de verticalité, Absence de mouvement, Absence de mouvement ET perte de verticalité, Anti-arrachement, Présence de vie, Autres

Configuration du TELTONIKA GH5200

- Installation du bagage drivers du configurateur, Paramétrage, Alarme manuelle, Perte de verticalité, Absence de mouvement, Autres

Cas d'usages