



# FORMATION ADMINISTRATEUR SERVEUR D'ALARME TAMAT

## - CONFIGURATION DES DISPOSITIFS DATI, LOCALISER ET NOTIFIER LES ALERTES

### 1. Objectifs de la formation

Par la maîtrise de l'outil et de ses fonctionnalités, l'administrateur pourra au jour le jour :

#### **Aptitudes :**

- Pour mettre en service les fonctions PTI dans le serveur Smart TAMAT Advance et reporter la localisation d'un travailleur isolé sur une carte.

#### **Compétences :**

- Comprendre les besoins du client : de quelle façon un travailleur isolé doit il être surveillé et qui avertir.
- Mettre en service les fonctions PTI dans le serveur Smart Tamat Advance
- Reporter la localisation d'un travailleur isolé sur une carte, un plan ou sur une notification distante dynamiquement

### 2. Descriptif de la formation

#### **Contenu de la formation**

- Qu'est-ce qu'un dispositif PTI DATI
  - o Technologie des fournisseurs de téléphonie Dati liaison utilisée
  - o Connaître les différentes fonctionnalités des dispositifs pti Dati
- Comment récupérer les informations d'un constructeur
  - o Quel tram le serveur attend pour générer un motif PTI
  - o Comment identifier si la trame reçue est conforme à elle attendue
- Comment configurer la localisation ?
  - o Quels sont les types de bornes de localisation de ct wifi GPS Bluetooth
  - o Comment importer en masse des bornes de localisation
- Comment reporter la localisation d'un PTI vers des équipes de secours ?
  - o Dans une notification vocale
  - o Sur une supervision MAPS ou "PLAN
  - o Vers l'application my Tamat Notif Android ou iOS

#### **Durée**

- 1 jour

#### **Organisation**

- Participants : 6 maximum par session
- Lieu : en présentiel sur site client ou en ligne
- Un accès à l'interface TAMAT est nécessaire pour permettre à tous de naviguer dans l'interface et de comprendre la configuration effectuée.
- Un vidéoprojecteur ou écran est nécessaire pour que le formateur puisse diffuser son écran et ses documents. La présence d'un paper board est aussi très utile lors des sessions de formation.
- Horaires : de 9h00 à 12h00 et de 14h à 17h00



- Si l'apprenant est dans une situation de handicap nécessitant un aménagement particulier, les modalités doivent être définies entre le chef de projet et le correspondant habilité du client.
- Délais d'accès : 6 à 8 semaines.
- Contact : commercial NXO en charge du compte client.

### Méthodes mobilisées

- Exposés
- Démonstrations
- Travaux pratiques

### Prérequis

- Avoir des connaissances basiques en informatique et réseau
- Administrateur du serveur Smart Tamat Advance ayant suivi la formation de base (Niveau 1)
- Avoir une expérience préalable dans l'administration de systèmes téléphoniques,

### Public concerné

- Techniciens assurant la mise en service et la maintenance des Serveurs de notification Smart TAMAT.
- Il est nécessaire d'avoir suivi la formation de base (Niveau 1) pour pouvoir accéder à cette formation.

### Equipe pédagogique

- Une équipe de formateurs certifiés en Telecom, VOIP, Réseau et Sécurité.
- Nos domaines de compétences : Alcatel, Cisco, Microsoft, Zoom...

### Modalités d'évaluation

- Feuilles de présence.
- Questions orales ou écrites (QCM).
- Mises en situation.
- Formulaires d'évaluation de la formation.
- Attestation de réalisation de l'action de formation

### Options et personnalisation du programme

- Le contenu de ce programme et les supports visuels utilisés peuvent être adaptés.
- Un document participant complémentaire à la notice peut être conçu.
- Assistance sur site le jour de la mise en service en option.

### Prix de la formation devis sur demande.

## En conclusion

Cette formation permettra à votre administrateur d'accomplir sa mission : efficacement et de façon autonome.