

DATE: _____



Information fiche client pour la configuration du DATI

TYPE DE LIEU DE TRAVAIL: USINE ENTREPÔT LABORATOIRE GARAGE CHAUFFEUR EXTÉRIEUR ÉDIFICE

Nom de l'entreprise : _____

Nom du responsable : _____ Courriel : _____

Type de dispositif qui sera utilisé : **G-SAFE** **G-401** **Globii** **G-ONE**

Nom du DATI 1 sera : _____ Nom du DATI 2 sera : _____

Dispositif sera supervisé par : Collègue Sécurité Superviseur *Centrale (Compléter section B)

L'usage du DATI : Intérieur Extérieur Intérieur et extérieur Activé Localisation périodique GPS OUI NON

SÉLECTIONNEZ ET COMPLÉTEZ LES INFORMATIONS CI-BAS POUR LA CONFIGURATION DU DISPOSITIF SELON APPLICABLE

SECTION A : (Pour application Supervision à l'interne)

1) Action pour le bouton SOS pour appel à un répondant interne:

Alerte et Numéro de téléphone à contacter: _____ **Type de Numéro** Cell Autre

ou Seulement une notification SOS sera envoyée, pas d'exécution d'appel

2) Action pour la détection de chute : Activer la détection de chute **ou** Ne pas activer la détection de chute

3) Alerte de Batterie Faible : Courriel : _____

4) GEOFENCES (limites de zones extérieures virtuelles) * seulement si le dispositif est utilisé plus de 60% à l'extérieur: ALERTE

Geofence1 : adresse complète et exacte : _____

Alerte Geofence sortant ou Alerte Geofence entrant ou Alertes entrant et Sortant

Geofence2 : adresse complète et exacte : _____

Alerte Geofence sortant ou Alerte Geofence entrant ou Alertes entrant et Sortant

SECTION B (Supervision centrale seulement)

1) Adresse du lieu physique du travailleur : _____

2) Action pour le bouton SOS: Alerte et Appel téléphonique à la centrale Alerte sans appel téléphonique

3) Alertes à Superviser par la centrale: SOS ALERTE DE CHUTE ZONE

Nom du contact d'urgence 1 : _____ Téléphone : _____

Nom du contact d'urgence 2 : _____ Téléphone : _____

Nom du contact d'urgence 3 : _____ Téléphone : _____

COMMENTAIRES : _____

Complétez et sauvegarder ce document et nous l'envoyer par courriel à info@laxsongps.com