



Inim Smartlink - Configurations de base

#### Introduction

Dans ce document nous expliquons comment utiliser le Smartlink pour établir une connexion télésurveillance.

### Méthode

# Faites toujours un reset d'usine avant de commencer!

### Procédure:

- 1: appuyez sur le bouton 'factory reset'
- 2: mettez le Smartlink sous tension ,toujours en appuyant le bouton reset
- 3: lâcher le bouton après 5 sec.
- 4: après 30 seconder vous aller entendre un click et le Smartlink redémarrera.

# Si vous utilisez le Smartlink comme simulateur de ligne téléphonique:

Un reset d'usine suffit pour le simulateur de ligne, vous n'avez pas besoin d'une programmation dans le Smartlink

- Connectez la ligne entrante (si existant) sur borne 17 et 18 (RTC) de l'appareil
- Connectez la sortie téléphonique sur borne (15 et 16), avec un système d'alarme ou incendie





Inim Smartlink - Configurations de base

# Connecter l'ordinateur avec le logiciel:

- Ouvrir une nouvelle solution Smartlink advanced 2.0x dans le Smartleague
- Sélectionner si nécessaire le bon port de communication:
  Paramètres port rs232



 Cliquez sur advanced Smartlink system, ensuite tapez code installateur (default 99999) et appuyez sur apprenez.
 Le système demande maintenant le code maître (default 000001)

Version 1=9999+0001! Version 2=999999+000001!



Dans cette écran vous pouvez également mettre le temps de votre système.



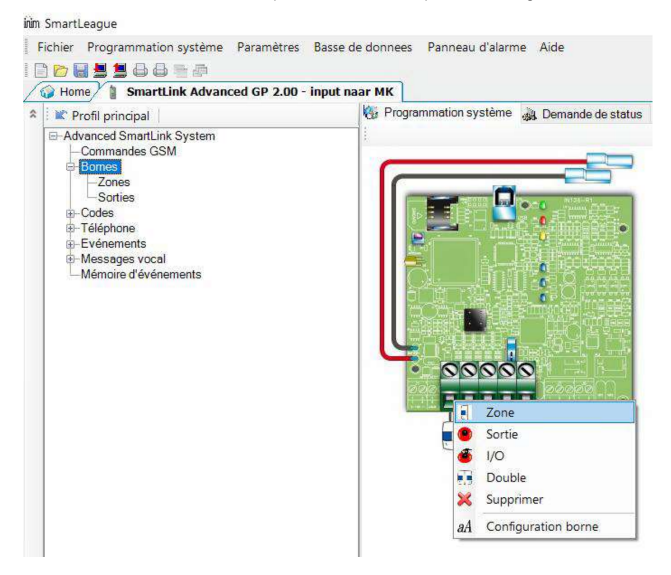


Inim Smartlink - Configurations de base

# Configurer entrées et la chambre de télésurveillance

## 1. Configurer entrées et/ou sorties

- Bornes: cliquez avec la souris de droite sur la borne. info: effacer tout ce que vous n'avez pas besoin (supprimer)
- Attention: la borne 3 est par défaut une sortie pour le sabotage du boitier.

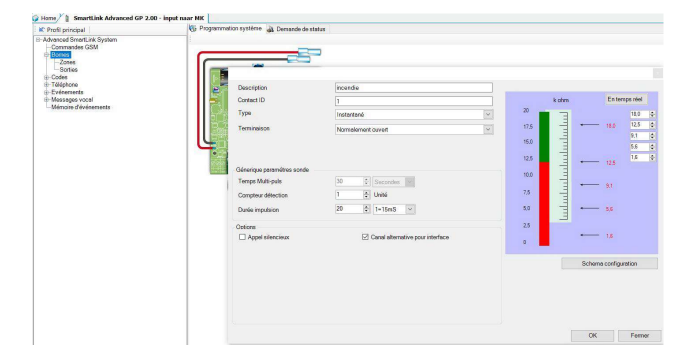






Inim Smartlink - Configurations de base

 double clic et ensuite configurez la borne comme le nom, NO ou NF ou résistance. (normalement ouvert ou fermé).
 Si on utilise des résistances, alors il faut les modifier dans le graphique.



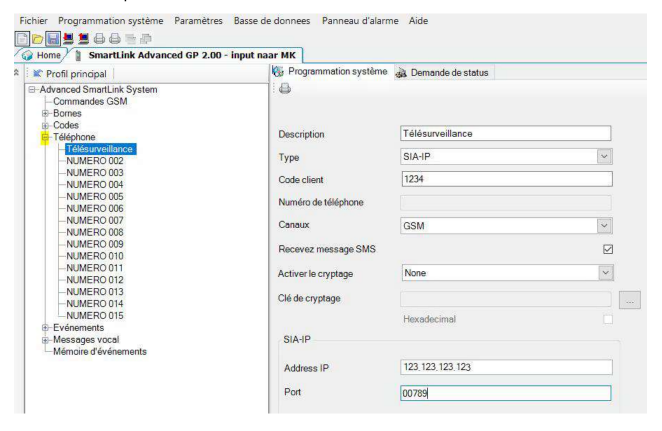




Inim Smartlink - Configurations de base

# 2. Introduire les paramètres de la chambre de télésurveillance.

 Complétez les paramètres et choisissez le protocole, canal, code client, tél ou IP et port



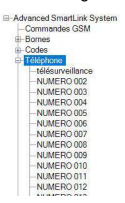


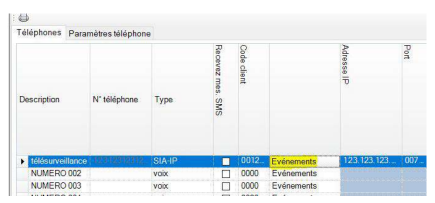


Inim Smartlink - Configurations de base

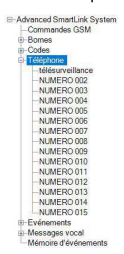
### 3. Evénements

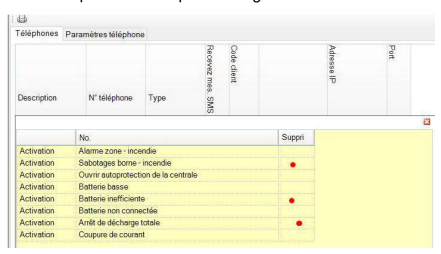
- Choisissez quel événement doit appeler quel numéro de téléphone.
- Cliquez sur téléphone: dans l'aperçu vous cliquez sur événements dans la ligne de votre téléphone.





 Le bouton à côté de chaque événement vous permet de supprimer rapidement les événements qui ne doivent pas être signalé.





Modifier ou ajouter des événements
 La zone qui a été créé est à retrouver dans les événements





#### Inim Smartlink - Configurations de base



Si vous cochez 'activation' la zone va prévenir le tls. Si nécessaire n'oubliez pas de cocher la 'restauration'.



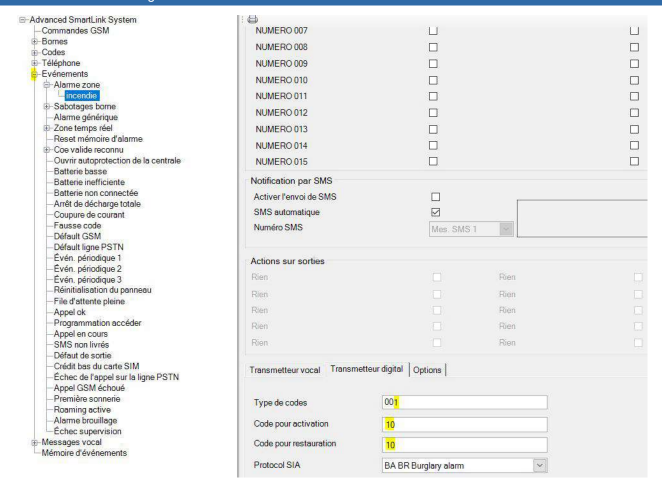
# 4. Modifier codes pour événements (CID ou SIA)

- Si nécessaire (surtout pour alarme feu CID) vous savez modifier les codes de transmission
- Aller vers l'événement souhaité et cliquez en bas sur transmetteur digitale.
- Les codes SIA vous pouvez les choisir de la liste
- Les codes cid vous devez les modifier vous-mêmes.
  ex. Alarme feu= 110





#### Inim Smartlink - Configurations de base



Les types des codes commencent toujours par 001 jusqu'à 006 Les codes d'activation vont de 10 jusqu'à 99. Si vous combinez les deux, vous arriverez a un code CID

Par exemple 001

+30=130

130=intrusion