Généralités	Initialiser	Supprimer	Start/Stop	Always Idle	Modification	Paramètres	Problèmes
	Contrat CB	Contrat CB			Message	Avancés	Solutions

# Initialiser un contrat commerçant IUC180 CB 5.5/5.2

Manipulation présentant, à un moment, un danger de passage en SAV, lisez bien la présente notice

#### Nécessaire :

- Avoir ses codes commerçant et banque (fiche renseignement complétée ou document envoyé par la banque)
- Avoir une solution de connectivité fonctionnelle

#### Rappel des touches :

- « F » pour naviguer/sélectionner
- « \* » dans certains cas
- « V »/Vert pour valider
- « A »/Rouge pour annuler
- « C »/Jaune pour corriger une saisie



# 1) Checker la connexion (obligatoire) :

- Passer l'IUC en « Mode maintenance » (appuyer sur le bouton « Mode Maintenance » jusqu'à ce que la LED clignote orange ; laisser l'IUC démarrer (15-20 sec.) jusqu'à arriver à « Maintenance mode »)
- Appuyer sur « F »
- Aller dans « InitSSL »
- Puis « Test Ethernet », lancer le test
- Si on a bien : Ethernet OK & Provider OK (<u>et surtout pas KO</u>) passer à l'étape suivante. Si KO, il y a un problème de connexion (câble RJ 45 (si Ethernet KO) / routeur, problème réseau (si Provider KO). ...) <u>à régler</u> <u>en priorité</u>

## 2) Initialiser son contrat (si étape 1 OK) :

- Passer l'IUC en « Mode maintenance »
- Sélectionner « CB Cless » , puis valider « V »
- Sélectionner « Initialisation » , puis valider « V »
- Sélectionner « Initialisation », puis valider « V »
- Faire « \* » à « Lecture carte commerçant »
- Saisir les 7 chiffres du contrat commerçant, contrôler, puis valider « V »



- Saisir les 5 chiffres du code banque, contrôler, puis valider « V »
- Maintenance doit être sur « Non », puis valider « V »
- Code application : laisser CB CL1 se contenter de valider (ne jamais modifier) valider « V »
- Saisir les 3 chiffres du No Logique (rang) , puis valider « V »
- « Classique »\* ou « Bulletin 8 »\* , choisir en fonction de votre banque, puis valider « V »
- « EBA » , puis valider « V »
- Saisir « 08 » , puis valider « V »
- Saisir le numéro de centre de la banque, contrôler, puis valider « V »
- Choisir « SIMPLAUTH »\*\* ou « LYRASSL2 »\*\* en fonction de votre abonnement passerelle, puis valider « V »
- Choisir « Non » , puis valider « V »
- Valider « V » pour lancer l'appel Serveur
- Si dans le rectangle noir on voit bien passer Table 34, le contrat CB est bien prévu sans contact
- Si erreur 060, contacter le service technique

#### \*uniquement sur CB 5.2

\*\*si vous n'avez plus cette information, contacter le service technique au 04.72.43.00.55

## 3) Contrôler :

- Passer l'IUC en « Mode maintenance »
- Sélectionner « CB Cless » , puis valider « V »
- Sélectionner « Consulter », puis valider « V »
- Sélectionner « Afficher », puis valider « V »
  - Vous voyez le nom de votre banque et de votre société : Le contrat est correctement rentré
    Vous voyez « CB CLESS Non Initialisé » : Le contrat n'est pas correctement rentré
    Sources possibles :
  - Erreur de saisie : supprimer le contrat\*\*\* et reprendre la présente procédure à partir de l'étape 2
  - o Contrat bancaire TPA non conforme : voir avec votre agence bancaire
  - \*\*\* cf. fiche IUC « Suppression Contrat Commerçant IUC »

## 4) Ressortir l'IUC du Mode Maintenance et contrôle final :

- Appuyer sur le bouton « Mode Maintenance », maintenir jusqu'à ce que la LED s'éteigne après être passée au bleu.
- L'IUC reboot dans son mode de fonctionnement normal
- Faire un test en situation avant de repartir

Problèmes rencontrés	Que faire ?			
Ethernet <b>KO</b>	Vérifier le câble RJ 45 (abimé, coupé, etc) Vérifier si alimentation des borniers RJ45 côté routeur et IUC (LED verte et/ou orange qui confirme l'alimentation)			
Provider <b>KO</b>	Vérifier votre solution de connexion (cela peut être : un routeur, un répéteur, une box adsl/fibre, une baie de brassage, etc)			
Erreur <b>060</b>	Vérifier l'activation de votre passerelle auprès du service technique			

