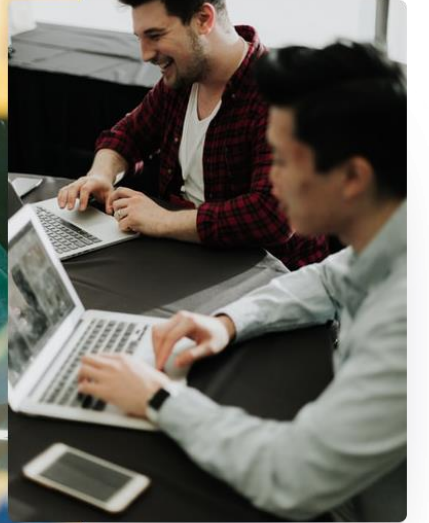


open **IP**  
by DESTINY



# MyOpenIP

“

OpenSIM Revolution  
Déploiement phase 2 :  
Déclarer le plan de numérotation

”

## ◇ OpenSIM Revolution – Déploiement phase 2 : Déclarer le plan de numérotation

### **Déclaration du plan de numérotation du PBX de l'entreprise**

*Pour le bon fonctionnement des appels internes, OpenSIM Revolution a besoin de connaître l'ensemble du plan de numérotation de votre service Voix.*

*Veillez déclarer l'ensemble des numéros du service voix, qu'ils soient chez OpenIP ou chez un opérateur tiers ainsi que tous les numéros courts du plan de numérotation.*

### **A propos de la convergence**

*La convergence pourra être activée sur un numéro long d'OpenIP mais ne sera pas disponible pour un numéro chez un opérateur tiers.*

*Elle peut également être activée sur un numéro court sans numéro long, à condition que ce dernier présente un numéro appartenant à OpenIP.*

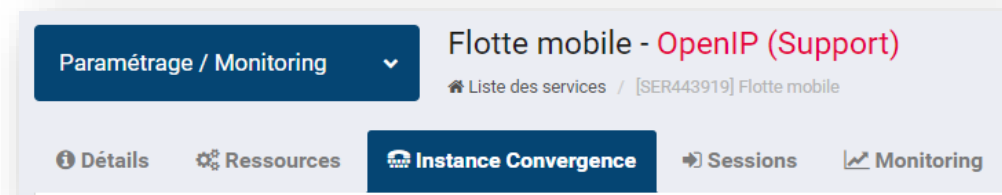
*Cependant l'ensemble des numéros du plan de numérotation doivent être déclarés.*

*Pour déclarer le plan de numérotation du PBX, vous devez au préalable avoir activé votre PBX dans le Service*

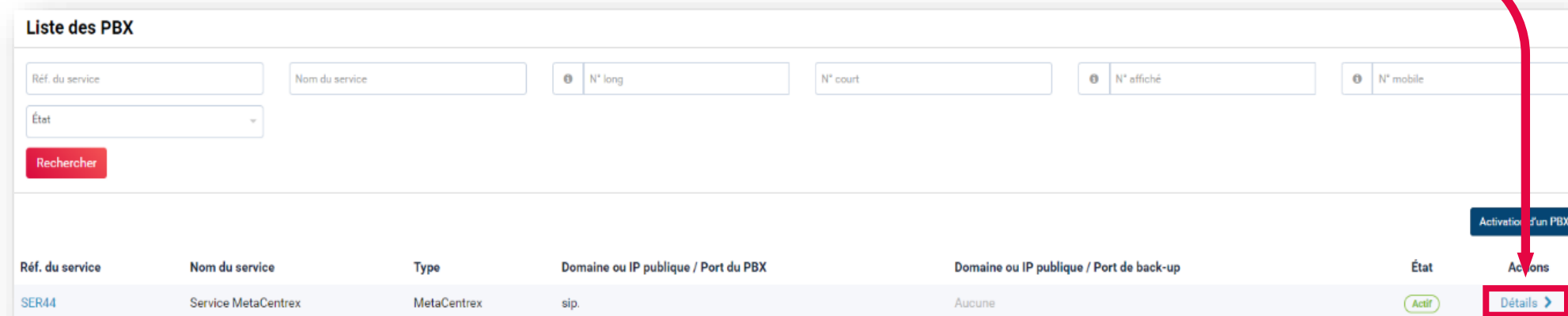
Voir Fiche REFLEX

« [OpenSIM Revolution – Déploiement phase 1 : Activer un PBX](#) »

# OpenSIM Revolution – Déploiement phase 2 : Déclarer le plan de numérotation



- ✓ Cliquez sur **Détails** du PBX concerné



*Pour déclarer un numéro souscrit auprès d'OpenIP*



*Pour déclarer un numéro souscrit auprès d'un autre opérateur*

*Pour déclarer un numéro court sans numéro long associé*

# OpenSIM Revolution – Déploiement phase 2 : Déclarer le plan de numérotation

## A/ Déclarer un numéro souscrit auprès d'OpenIP

- ✓ Cliquez sur [Ajouter un N° chez nous](#) (= chez OpenIP)

+ Ajouter un N° chez nous

- ✓ Recherchez [les numéros longs](#)

- ✓ Renseignez [les numéros courts](#) correspondant

- ✓ Confirmez

Numéro long	Numéro court
0974082594	<input type="text"/>
0978317765	<input type="text"/>

2 résultats

Annuler Confirmer

# OpenSIM Revolution – Déploiement phase 2 : Déclarer le plan de numérotation

## B/ Déclarer un numéro souscrit auprès d'un autre Opérateur

- ✓ Cliquez sur **Ajouter un N° chez un opérateur tiers**

+ Ajouter un N° chez un opérateur tiers

- ✓ Renseignez **les numéros longs** et **les numéros courts** associés

Ajouter un N° chez un opérateur tiers

[Liste des services](#) / [SER443919] Flotte mobile / PBX n°47 / Ajouter un N° chez un opérateur tiers

Numéro long		Numéro court	
+	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Annuler Confirmer

- ✓ Confirmez

# OpenSIM Revolution – Déploiement phase 2 : Déclarer le plan de numérotation

## C/ Déclarer un numéro court sans numéro long associé

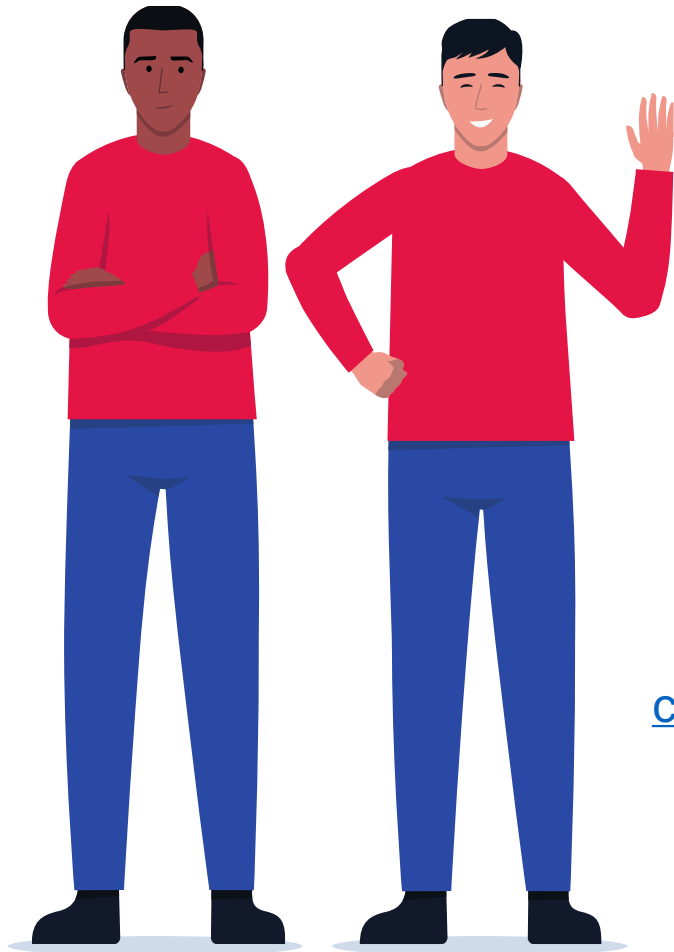
- ✓ Cliquez sur **Ajouter un N° court sans N° long associé**
- ✓ Renseignez **les numéros courts** et **les numéros longs** affichés

The screenshot shows a web interface for adding a short number without a long number. At the top, there is a blue button with a white plus sign and the text '+ Ajouter un N° court sans N° long associé'. Below this, the page title is 'Ajouter un N° court sans N° long associé' with a breadcrumb trail: 'Liste des services / [SER443919] Flotte mobile / PBX n°47 / Ajouter un N° court sans N° long associé'. The main form area contains a table with two columns: 'Numéro court' and 'Numéro affiché'. The 'Numéro court' column has a small square button with a plus sign and an empty text input field. The 'Numéro affiché' column has an empty text input field. At the bottom right of the form are two buttons: 'Annuler' (white) and 'Confirmer' (red). Red arrows from the text on the left point to the blue button, the plus sign in the 'Numéro court' column, the 'Numéro affiché' input field, and the 'Confirmer' button.

- ✓ Confirmez

Une fois l'ensemble du plan de numérotation déclaré, activez l'option OpenSIM Revolution

Voir Fiche REFLEX  
« [OpenSIM Revolution – Déploiement phase 3 : Activer l'option](#) »



openIP

by DESTINY

[www.openip.fr](http://www.openip.fr)

01 84 78 78 80

[commercial@openip.fr](mailto:commercial@openip.fr)