



- [Accueil](#)
- [Guide](#)
- [Voyages](#)
- [Wallpapers](#)
- [Médias](#)
- [BilboBox](#)
- [Membres](#)
- [A propos](#)

- [Contact](#)
-
-

- [Linux](#)
- [Logiciels Libres](#)
- [Distributions](#)
- [Desktop](#)
- [Serveurs](#)
- [Sécurité](#)
- [Dev](#)
- [Graphisme](#)
- [Mobiles](#)
- [Hardware](#)
- [Divers](#)

Afficher le suivi conso Orange sous Maemo 5

Par Sébastien Bilbeau, publié le 18 janvier 2010



Tweeter



L'USSD (Unstructured Supplementary Service Data) est une fonctionnalité que l'on retrouve principalement sur les téléphones GSM. Cette dernière permet, par le biais de codes, d'offrir des services annexes très proches du système de SMS. On pourra prendre l'exemple de la consultation du suivi conso chez Orange avec le code #123#.

Les versions actuelles de Maemo 5 ne supportent que partiellement les USSD. Tout cela sera opérationnel dans la future mise à jour du système d'exploitation.

En attendant, voici une astuce qui permet d'envoyer manuellement une requête USSD depuis un terminal, afin d'afficher votre suivi conso Orange. Les commandes sont à lancer en [root](#) :

```
rootsh pnatd
AT+CUSSD=1,"#123#"
```

Cela devrait vous répondre quelque chose comme ça :

+CUSD: 1, "Restant:
Au 13/01 a 08:50
Solde forfait 2h +report 0h53m00s:1h29m30s
Jsq 20/01 inclus

Autres articles du même sujet

- [Le Nokia N900 : un téléphone sous Linux](#)
- [Jeu Nokia N900 : Angry Birds](#)
- [Augmenter la durée d'inactivité avant le verrouillage du N900](#)
- [Personnalisation du Nokia N900 #1](#)
- [Meego : la première vidéo de la version mobile](#)

5 Commentaires pour "Afficher le suivi conso Orange sous Maemo 5"

[Flux des commentaires de cet article](#) [Ajouter un commentaire](#)

•

Il faut aussi savoir que suivant les forfaits, le suivi conso orange est payant et est facturé 0,25€ le message (de mémoire mais je suis plus très sur). Donc faire attention aux nombres de requêtes, etc....



GreX , le 18 janvier 2010 à 10:19

•

@**GreX** : le suivi conso avec le numéro 555 est payant. Par contre, le suivi conso par #123# est gratuit.



[pti-seb](#) , le 18 janvier 2010 à 18:45

•

Ça y est il y a un logiciel qui évite de se compliquer la vie avec la ligne de commande pour le suivi conso.

Il se nomme ussd-widget et est disponible dans les dépôts 😊



[Frédéric Reynier](#) , le 12 février 2010 à 11:33

•

@**Frédéric** Reynier : intéressant. Je suppose que l'application est dans le dépôt devel, je vais donc attendre sa version stable pour tester ça. Merci pour l'info.



[pti-seb](#) , le 12 février 2010 à 13:20

•

Non je n'ai pas le dépôt devel actif, juste les extras et testing, donc tu peux y aller. Jusqu'ici aucun soucis, ça ne fait pas le café mais ça fait ce qu'on lui demande 😊



[Frédéric Reynier](#), le 13 février 2010 à 18:33

Ajouter un commentaire

Comment nous remercier ?

Faites une donation libre (minimum 2€) à Tux-planet pour nous soutenir :



Nous avons reçu un total de 4 donations depuis Mai 2012.

A propos



Créé en 2005, Tux-planet est un site qui a pour ambition de regrouper des articles sur Linux et le monde des logiciels libres. [Lire la suite ...](#)



Dernières réactions

[\(S'abonner ...\)](#)

- [anti ddos](#): Merci beaucoup pour ce tuto très précieux avec tous les attaques qui existe de nos jours.
- [34gl3kryp732](#): Merci de l'info. en tout cas très cool !!
- [Anonymous](#): @nell4 : merci bcp votre solution a fonctionne mais pourquoi c'est arrive je ne comprend pas ?
- [@geek](#): merci pour l'info ! à essayer sur mon A3
- [speedtarif](#): Tout d'abord bonjour.... Ticket très utile. je voulais justement des réponses a ce sujet.
Merci

Des liens

- [Korben](#)
- [Organisez votre voyage en Russie](#)

[actualité](#) [android](#) [apache](#) [apple](#) [astuce](#) [astuces](#) [bash](#) [bilboblog](#) [blog](#) [boot](#) [chrome](#) [clavier](#) [commande](#) [commandes](#) [conky](#) [date](#) [debian](#)
[Desktop](#) [développement](#) [elementary](#) [exploit](#) [faillie](#) [fedora](#) [firefox](#) [flash](#) [gimp](#) [gnome](#) [google](#) [graphique](#) [Graphisme](#) [hack](#)
[hacking](#) [Hardware](#) [humour](#) [intel](#) [internet](#) [iphone](#) [jailbreak](#) [Jeux](#) [Kde](#) [kernel](#) [libre](#) [Linux](#) [log](#) [logiciels](#) [Logiciels Libres](#) [lucid](#) [lynx](#)
[maemo](#) [mail](#) [maquette](#) [metasploit](#) [microsoft](#) [mobile](#) [mockup](#) [monitoring](#) [mozilla](#) [multi-touch](#) [musique](#) [mysql](#) [n900](#) [nautilus](#) [nokia](#) [noyau](#)
[openoffice](#) [open source](#) [password](#) [photos](#) [php](#) [Planet](#) [publicité](#) [redhat](#) [red hat](#) [rpm](#) [réseau](#) [screenshot](#) [script](#) [serveur](#) [serveurs](#) [shell](#) [sql](#) [ssh](#)
[statistiques](#) [sysadmin](#) [system](#) [Sécurité](#) [thème](#) [tux-planet](#) [tv](#) [twitter](#) [ubuntu](#) [unity](#) [vidéo](#) [vidéos](#) [vlc](#) [voyage](#) [wallpaper](#) [windows](#)
[wordpress](#) [yum](#)

©2005 - 2017 All rights reserved. Design par [Sébastien Bilbeau](#). Ce site est propulsé par une [Dedibox](#).