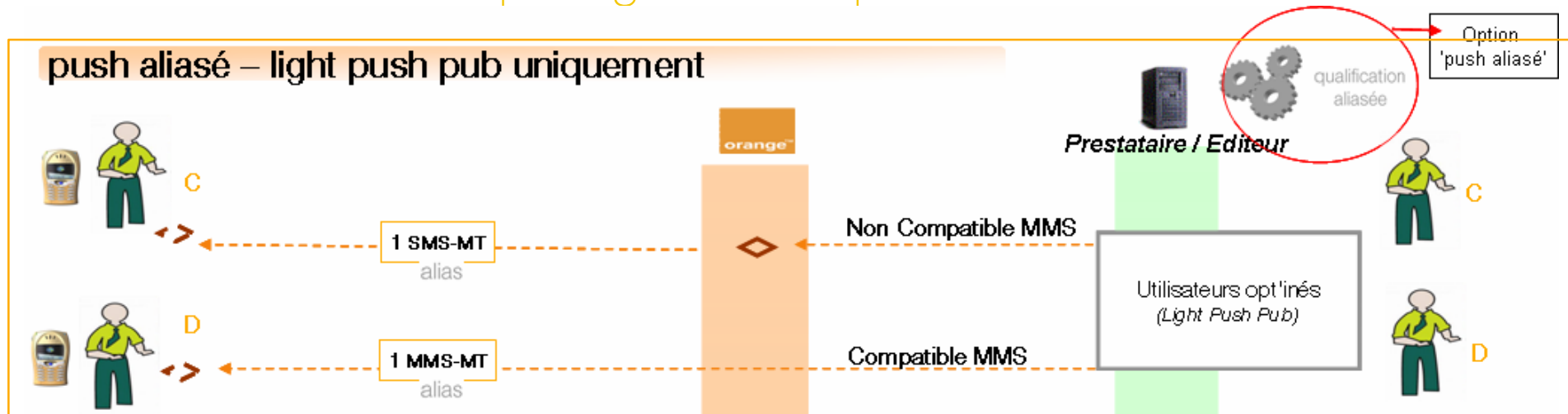


Qualifiez vos bases opt-in grâce à l'option 'Push Aliasé'



PRINCIPES

- L'option Push Aliasé est disponible pour tous les numéros **SMS+ Light Push Pub**
- Cette option donne accès à un outil extranet de 'qualification aliasée' sur lequel il est possible de qualifier des bases d'opt-in sans restriction.
- Cette qualification donne les informations suivantes : SMS cliquable, classe MMS, classe Video, Wap Push
- Un numéro SMS+ qui a souscrit à l'option Push Aliasé ne permet pas l'envoi de SMS/MMS vers des MSISDN, mais uniquement vers des alias

TARIF

- L'option est facturée 50 euros / mois HT
- Chaque qualification est facturée 0,007 euro HT

ACTIVATION DE L'OPTION

- Pour un nouveau numéro, choisir cette option dans les Conditions Particulières
- Pour un numéro SMS+ existant, l'activation de l'option se fait par biais d'avenant
- Les login/password d'accès à l'outil de qualification aliasé sont envoyés par mail au contact permanent une fois l'option souscrite

Données fournies par l'outil de qualification dans le cadre de l'option 'Push Aliasé'

- ▣ Champ SMS CLIQUABLE : 0 ou 1 (0=incompatible; 1=compatible)
- ▣ Champ CLASSE MMS : Classe MMS du terminal, compris entre 0 et 89 si le mobile est connu, entre 90 et 95 si le mobile appartient à orange mais ses caractéristiques sont inconnues pour des raisons techniques, et entre 96 et 99 pour des mobiles n'appartenant pas au parc Orange.

| Classe | Description |
|--------|---|
| 0 | Terminal non compatible MMS |
| 1 | Terminal ayant une taille d'affichage MMS 101 * 80 |
| 2 | Terminal ayant une taille d'affichage MMS 160 * 120 |
| 3 | Terminal ayant une taille d'affichage MMS 128 * 140 |
| 4 | Terminal ayant une taille d'affichage MMS 240 * 320 |
| 9 | Terminal compatible MMS, mais non testé par Orange |
| 90 | Terminal Orange dont les données sont indisponibles |
| 99 | Terminal non Orange (autre opérateur) |

- ▣ Champ CLASSE VIDEO : 0, 6 (0=incompatible, 6=Compatible Video : 176x144 260kO)
- ▣ Champ WAPPUSH : 0 ou 1 (0=incompatible; 1=compatible)