



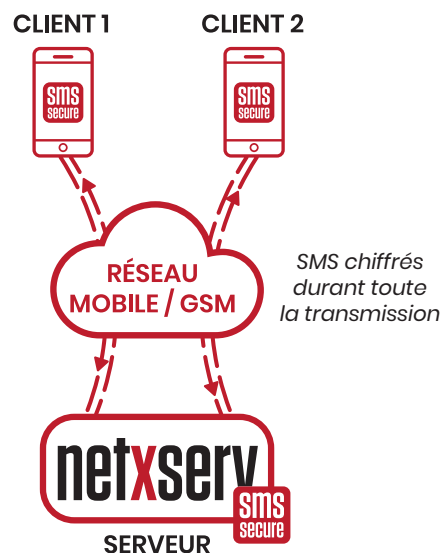
Échangez vos SMS en toute confidentialité partout dans le monde avec SMS-Secure !

INFRASTRUCTURE CENTRALISÉE ET SÉCURISÉE

- Un serveur de gestion centralisée
- Archivage et traçabilité en respect de la législation
- Interface possible avec un annuaire LDAP ou Microsoft Active Directory®

SÉCURISATION DE VOS SMS EN ÉMISSION ET EN RÉCEPTION

- Chiffrement du contenu des SMS
- Confidentialité du numéro appelant et appelé
- Chiffrement AES 128/192/256 bits



EXEMPLE D'APPLICATIONS UTILISANT LE KIT D'INTERFAÇAGE NETXSERV

GESTION CENTRALISÉE

Gestion de la flotte des terminaux mobiles.
Génération des clés de chiffrement.
Traçabilité des stockages des messages échangés en conformité avec la législation.
Envoi et réception de SMS via modem GSM ou via lien IP SMPP.
Envoi et réception de tous les flux chiffrés.
Possibilité de renouvellement des clés par SMS chiffrés.

ASPECTS SÉCURITÉ

Une clé de chiffrement par client.
Chiffrement AES 128/192/256 bits.
Validation des clés par le serveur central.
Chiffrement des numéros expéditeurs et destinataires.
Déclaration chiffrement à l'ANSSI.

SMS VERS MAIL

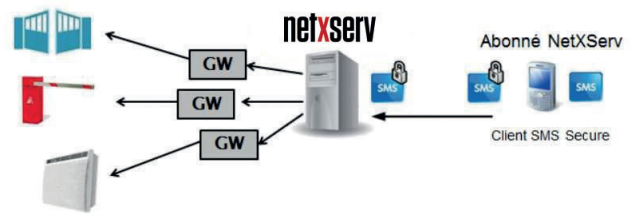


MAIL VERS SMS



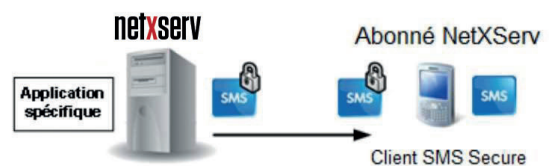
Envoi de SMS chiffrés à partir d'un client mail.

PILOTAGE D'APPLICATION PAR SMS



La réception de SMS chiffrés permet de piloter une application ou divers équipements domotiques.

UNE API D'ENVOI SMS



Envoi de SMS chiffrés à partir d'une application au travers d'une API.

VOTRE REVENDEUR

