



# Le précurseur

## Fiche technique du SDIS 64

Le SDIS 64 des Pyrénées Atlantiques a été le premier département à s'équiper de bips RES.O dotés de cartes SIM Swissphone. Aujourd'hui, il possède une grande expérience sur l'exploitation optimisée de ces TIAS (terminaux individuels d'appel sélectif). Notamment dans les facultés de gestion des plannings qu'ils offrent aux personnels. Après avoir connu toutes les générations du RES.O, le SDIS teste en ce moment le nouveau RES.Q LTE avec technologie IOT.



« Nous sommes en train de tester ce nouveau RES.O avec LTE Cat M1 et nous sommes très curieux des résultats. »

Philippe Barbaud, technicien informatique du SDIS 64

C'est en 2007 que Philippe Barbaud, technicien informatique, a été intégré au projet de changement de la plateforme d'alerte. Un objectif majeur consistait à donner à l'ensemble des SPV la possibilité de gérer leur planning, sans passer par un serveur manager vocal. Le but était d'avoir « une vision assez claire de tous les engins du département qui sont armables à un instant T » afin que le SDIS puisse à tout moment accomplir sa mission dans les meilleurs délais.

### Une philosophie d'avant garde

Depuis 2012, chaque SPV se met directement en relation avec la plateforme d'alerte Systel au CTA, grâce à des pas-

serelles établies via son RES.O. 1'700 RES.O avec cartes SIM Swissphone ont été commandés. Philippe Barbaud précise, « on a essuyé les plâtres » et inévitablement « certains petits soucis ont été rencontrés sur le terrain ». Et d'ajouter, « ils ont été rapidement solutionnés ». Ce fut le cas de l'autonomie qui a été accrue grâce à de nouvelles batteries (plus volumineuses) et par l'évolution du logiciel. Le changement était aussi une toute nouvelle expérience

au niveau opérationnel. Philippe Barbaud le confie : « on a insisté, au niveau de l'encadrement, sur la nécessité que les agents devaient jouer le jeu ». D'ailleurs, « on peut fournir des statistiques au bip près : par exemple, tel bip a été sollicité tant de fois pour se mettre disponible » ... Ainsi, la réaction ne tarde

pas : « ceux qui se mettent rarement disponibles, sont rappelés à l'ordre par leur chef de centre ».

### Le SDIS 64 en bref

Le SDIS des Pyrénées Atlantiques (7645 km<sup>2</sup> & 679'354 habitants) dispose d'un effectif de 470 sapeurs-pompiers professionnels et de 1'800 sapeurs-pompiers volontaires. Le SDIS 64 gère aujourd'hui 48 sites dont 2 centres de montagne (Gourette et La Pierre St Martin activés en saison hivernale), 2 aéroports (Uzein et Biarritz) et 1 seul service 3SM.