



The screenshot shows a CIO article with the following elements:

- Navigation menu: EVÉNEMENTS, ÉTUDES, FOCUS, LIVRES BLANCS, PARTENAIRES
- Article title: **Le SDIS 33 gère une flotte mobile pour les opérations d'urgence**
- Date: 19 Jan 2018
- Image: A firefighter in full gear standing in front of a red fire truck with the number 112 and 18.
- Text: "Le Service d'Incendie et de Secours de la Gironde a déployé une flotte sous Android Enterprise avec une supervision MobileIron intégré par Adjungo."
- Partner box: "ESPACE PARTENAIRE Bienvenue dans un monde de rupture. Découvrez les avantages. Faire appel, essayer..."
- Text: "Etablissement public autonome, le Service d'Incendie et de Secours de la Gironde (SDIS 33) opère plus de 115 000 interventions par an, pour les 4/5èmes de secours aux personnes grâce à près de 5800 collaborateurs. Pour faciliter le commandement des interventions, le SDIS 33 a décidé..."

## « Le SDIS 33 gère une flotte mobile pour les opérations d'urgence »

par Laurent Mavallet

### **Le Service d'Incendie et de Secours de la Gironde a déployé une flotte sous Android Enterprise avec une supervision MobileIron intégré par Adjungo.**

Etablissement public autonome, le Service d'Incendie et de Secours de la Gironde (SDIS 33) opère plus de 115'000 interventions par an, pour les 4/5èmes de secours aux personnes grâce à près de 5800 collaborateurs. Pour faciliter le commandement des interventions, le SDIS 33 a décidé d'équiper certains cadres en opérations de smartphones professionnels, essentiellement pour accéder à leur messagerie. Pour sécuriser et gérer la flotte, le SDIS 33 a décidé d'utiliser une solution du marché pouvant se connecter à son SI essentiellement open-source.

Après avoir étudié les différentes possibilités, le SDIS 33 a choisi MobileIron. Cette solution permet en effet de piloter finement la sécurité, avec des niveaux sur mesure, et de superviser la flotte à distance. Les utilisateurs peuvent avoir un usage presque libre de leur smartphone, les applications potentiellement dangereuses ou inadéquates pouvant être bloquées par les administrateurs. **Le SDIS 33 a alors cherché un intégrateur capable d'assurer la mise en place de cette supervision, de profiter des fonctionnalités d'Android Enterprise et de connecter le tout au SI. C'est finalement le spécialiste Adjungo qui a été choisi.**