



## La protection du travailleur a aussi son application

Ascom a décidé de décliner sa solution smart connect pour les travailleurs isolés sur les combinés sous Android. « Cette solution est dédiée aux réseaux GSM » explique Cyril Dufresne, responsable produit chez Ascom. « Les fonctions que nous offrons sont identiques, quel que soit le téléphone mobile utilisé. On retrouve, notamment, le bouton SOS et la perte de verticalité ». Plusieurs fonctions peuvent être paramétrées. Il est notamment possible de préciser l'angle à partir duquel la perte de verticalité s'enclenche. Le temps de pré-alarme peut lui aussi être ajusté selon les besoins et l'activité. Pour Cyril Dufresne, le fonctionnement identique de la solution, sur téléphones Ascom comme sur téléphones Android constitue un point fort. « C'est la même utilisation, donc il n'y a pas besoin de formation ». La montée en puissance des smartphones et, surtout, l'adaptation des réseaux à la montée en charge du trafic data a permis à Ascom d'adapter son offre aux nouveaux besoins. « Depuis quelques années, on note une croissance des demandes de services sur les réseaux mobiles pour les travailleurs isolés. Avant, on ne pouvait pas répondre à ce type de demande. On a attendu que les réseaux soit mûrs ». ■ TP