

Comment assurer la protection du travailleur isolé ?

Personnels d'entretien, de livraison, de dépannage, de soins à domicile, commerciaux itinérants, transporteurs routiers, gardiens : nombreux sont les métiers exposés aux risques spécifiques du travail isolé. Lorsque le salarié effectue seul des travaux ou une tâche en étant hors de portée de vue ou de voix pendant un certain temps, il ne dispose pas de possibilité de recours à autrui en cas d'aléas, qu'il s'agisse d'accident, de malaise ou d'agression.

La société RTE Technologies a développé une solution permettant de sécuriser tout salarié seul et isolé.



Un système d'alerte avec géolocalisation

En cas de malaise du salarié (perte de verticalité, immobilisme anormal) ou en cas d'incident (chute, choc...), l'alarme se déclenche automatiquement. Elle peut également être activée volontairement par le détenteur, par exemple en cas d'agression.

La solution RTE Protect transmet alors automatiquement la position du salarié au PC Sécurité de l'employeur ou à l'acteur de télésurveillance mandaté. Les secours peuvent donc être envoyés immédiatement au bon endroit, réduisant les délais d'intervention, dans des moments où chaque minute compte.

Un niveau de sécurité maximum aussi bien en intérieur qu'en extérieur

Grâce à la combinaison des technologies GPS et RFID, le système garantit un même niveau de sécurité à l'intérieur des locaux (préalablement équipés de balises RFID), qu'à l'extérieur des bâtiments. Les données de géolocalisation en cas d'alerte sont ainsi très précises, même à l'intérieur d'un vaste entrepôt ou d'une unité de production.

Ce dispositif s'inscrit dans le cadre de la législation du travail, qui exige que l'entreprise mette en œuvre « les mesures nécessaires pour qu'aucun travailleur ne travaille isolément en un point où il ne pourrait être secouru dans un bref délai en cas d'accident »¹.

SANOFI, la SNCF ou General Cable utilisent déjà RTE Protect pour assurer la protection de leurs salariés isolés.

¹ Article R4512-13 du Code du travail, 7 mars 2008.



Cette innovation sera présentée au Prix de l'Innovation sur Préventica Lyon, du 13 au 15 octobre prochains.

À propos de RTE TECHNOLOGIES

RTE Technologies, créée en 1990 est un éditeur de solutions informatiques à valeur ajoutée spécialisé dans les domaines de la mobilité, de la gestion et de la géolocalisation du personnel itinérant de l'entreprise et dans le développement d'applications métiers. A ce jour, 27 000 personnes et véhicules utilisent au quotidien les solutions de RTE Technologies.

Contact presse :

Caroline Joussemet

06 51 04 82 24

E-mail : caroline.joussemet@atrilcom.com