



**Exposant sur le salon PREVENTICA Bordeaux 2025 (Stand B36),
SYSNAV présentera un nouveau dispositif d’alarme innovant
pour travailleur isolé :**

PTI-DATI géolocalisé de SYSNAV

Le PTI-DATI de Sysnav révolutionne la sécurité des travailleurs isolés grâce à la localisation précise

La protection des travailleurs isolés constitue un enjeu de sécurité majeur dans l'industrie : en cas d'accident ou de malaise, leur prise en charge rapide est essentielle pour éviter des conséquences graves sur leur santé. Cet impératif s'accompagne d'une obligation légale pour les employeurs, tenus de mettre en place des dispositifs et des protocoles adaptés pour garantir leur sécurité.

Dans ce cadre, les systèmes de protection du travailleur isolé (PTI/DATI) jouent un rôle clé. Néanmoins, leur efficacité repose en grande partie sur la capacité à localiser précisément le travailleur en détresse en cas d'incident. Or, la géolocalisation en intérieur reste un défi, en raison de l'absence de signal GPS et des interférences propres aux environnements clos

Afin de répondre à cette problématique, **SYSNAV**, pionnier français de la mesure de mouvements et de la localisation sans GPS, présentera lors du Preventica Bordeaux 2025 - stand B36, **le PTI-DATI géolocalisé de SYSNAV : un dispositif innovant d’alarme pour travailleurs isolés qui renforce leur sécurité sur les sites industriels.**

Grâce à une technologie de localisation fonctionnant sans GPS ni infrastructure lourde, la solution PTI-DATI de Sysnav permet de garantir la position précise d'un salarié en cas d'incident, même dans les environnements les plus complexes : souterrains, à l'intérieur de bâtiments industriels, etc.

Reposant sur des capteurs inertiels et des algorithmes de fusion de données, cette solution brevetée détecte automatiquement et de façon fiable les incidents (chute, perte de mouvement, malaise) et envoie des alertes avec la localisation précise du travailleur en détresse pour assurer une prise en charge dans les meilleurs délais.

En effet, en cas d'urgence, savoir où intervenir est clef pour limiter les conséquences de l'incident sur la santé de la personne. Conçu pour permettre une prise en charge rapide, le PTI-DATI de Sysnav permet de **localiser un travailleur en détresse avec précision, et à moins de 5m, là où aucun GPS ne fonctionne**, notamment à l'intérieur de bâtiments, dans les sous-sols ou dans les zones denses en infrastructures.

Léger, robuste, le dispositif s'adresse aux secteurs les plus exposés : BTP, industrie, énergie, infrastructures critiques.

Au final, la technologie de Sysnav permet aux équipes de secours de gagner un temps précieux, tout en apportant aux employeurs une réponse conforme aux exigences réglementaires en matière de sécurité des travailleurs isolés.

PTI-DATI de SYSNAV



-
- . Annonceur :
 - . Contact :
 - . Adresse :
 - . Tél. :
 - . web :