



POURQUOI INSTALLER UN DETECTEUR DE GAZ ?

UNE FUITE DE GAZ... ET C'EST L'EXPLOSION !

Cela ne pardonne donc pas !

Dans l'immense majorité des cas, les fuites de gaz se déclarant dans l'habitat individuel résultent de l'activité humaine, alors qu'un occupant est présent dans les lieux sans avoir été averti à temps d'une quelconque menace (légère fuite au niveau du cordon d'alimentation, extinction accidentelle de la flamme d'une gazinière, chaudière murale défectueuse, etc...).

Que faire pour être informé d'un tel danger ?

Des installations sophistiquées de détection de fuite de gaz existent depuis des années. Mais, récemment, de petits appareils compacts et au design moderne ont été élaborés à destination des particuliers.

Comment fonctionne un Détecteur Avertisseur de Gaz (DAG) ?

Installé en quelques minutes à un endroit stratégique de votre habitation où une fuite de gaz peut survenir, le **Détecteur Avertisseur de Gaz** est capable de « sentir » par alarme Semi-conducteur, les fuites de tous types de gaz combustibles (gaz naturel, GPL, gaz de ville, butane ou propane) et de vous en avertir par des signaux lumineux et sonores (sirène intégrée de 85 dB) et ce, bien avant qu'il y ait risque d'explosion.

En effet, on appelle LIE (Limite Inférieure d'Explosivité) la concentration de gaz inflammable dans l'air au-dessous de laquelle aucune atmosphère gazeuse explosive ne peut se former. Cette limite correspond à 100% de la LIE.

Or, le **Détecteur Avertisseur de Gaz** se déclenche entre 5 et 20% de la LIE et son temps de réponse est inférieur à 30 secondes. Voilà de quoi être rassuré !

Le **Détecteur Avertisseur de Gaz** dispose d'une fonction auto-test ainsi que d'un voyant vert signalant qu'il est bien en veille. Il nécessite une alimentation continue de 12 volts et est fourni avec un adaptateur permettant de le brancher directement sur une prise de courant en 220 volts. Possibilité de l'alimenter via une prise allume cigare (disponible en option).

Spécialement étudié pour la surveillance des maisons individuelles, appartements, mobil-homes, caravanes et camping-cars, le **Détecteur Avertisseur de Gaz** assure une protection optimale dès lors qu'il est installé à des emplacements spécifiques et correspondants aux types de gaz à détecter.

En effet, sa mise en place sera différente qu'il s'agisse de détecter du gaz naturel (plus léger que l'air) ou du gaz butane (plus lourd que l'air).

Le Détecteur Avertisseur de Gaz doit donc être installé par un professionnel.
N'hésitez pas à nous consulter.