

Article 5 de l'arrêté du 8 juillet 2003 relatif à la protection des travailleurs susceptibles d'être exposés à une atmosphère explosive

Date de mise à jour : 18 Janvier 2023

Notre analyse

Pour prévenir les risques d'explosion liés à une atmosphère explosive (ATEX) sur le lieu de travail, l'employeur doit mettre en place des actions de prévention afin de protéger la santé et la sécurité de ses salariés. Ces actions se traduisent notamment par la mise en place de mesures collectives, telles que la formation du personnel amené à travailler dans les emplacements dits "zones ATEX" où des atmosphères explosives peuvent se former.

Article 5 de l'arrêté du 8 juillet 2003 relatif à la protection des travailleurs susceptibles d'être exposés à une atmosphère explosive

L'employeur prévoit, à l'intention des personnes qui travaillent dans des emplacements où des atmosphères explosives peuvent se présenter, une formation suffisante et appropriée en matière de protection contre les explosions.

Des outils utiles à la mise en oeuvre



Feu, substances inflammables, matières explosives, les risques d'incendie et d'explosion dans le BTP

[Cliquez ici pour accéder à cet outil](#)



Une veste de protection contre les risques Atex et ArcFlash

[Cliquez ici pour accéder à cet outil](#)