



GAMME
PLUG & PROTECT
RIA 2022



Sommaire

- 03 Contexte
- 06 Nos ambitions
- 09 Nos solutions
 - 09 Gamme Booster RIA
 - II Gamme Cellules RIA
- B Nous contacter



Un impact économique...

28 000

Pour une entreprise, un incendie peut avoir de graves conséquences.

Sur les 350 000* incendies répertoriés, 28 000 sont attribués aux ERP et aux locaux industriels.

Si le nombre de victimes demeure heureusement peu élevé, les répercussions économiques sont souvent irrémédiables :

70 % des entreprises victimes d'un sinistre majeur disparaissent dans les mois qui suivent.

Cette conséquence économique est souvent suivie d'un impact environnemental important.

En effet, les fumées s'échappant de sites industriels sont plus polluantes que celles des feux civils.

*Source : Laboratoire LAVOUE, Données statistiques sur les incendies.





... et
environnemental.

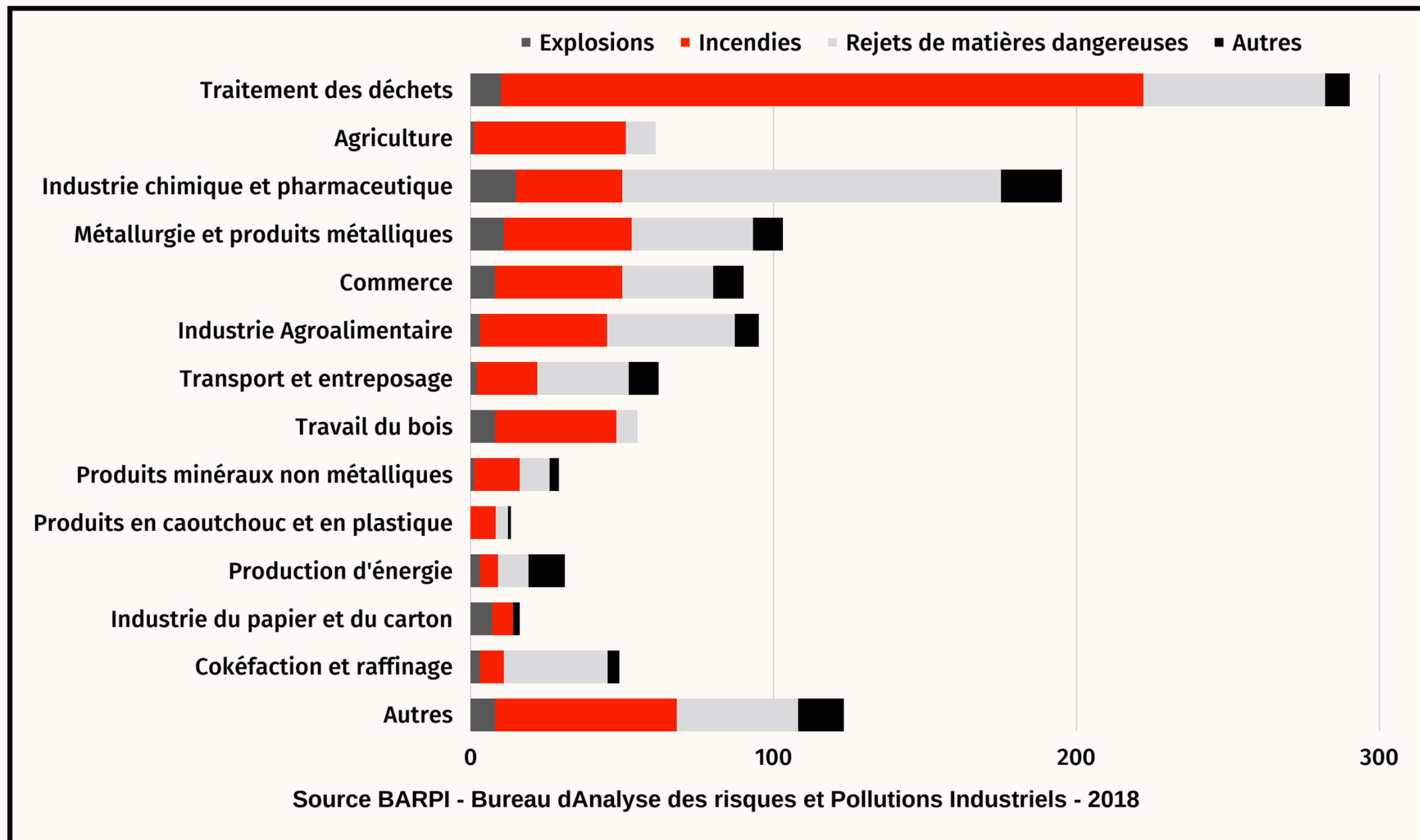
Sur les **1247*** sites Seveso en France, 25% se trouvent dans une zone avec un risque d'incendie.

Lorsqu'un un bâtiment moderne brûle, les matériaux de construction et l'intérieur du bâtiment libèrent des substances susceptibles de contenir des contaminants tels que : polluants, métaux, particules, hydrocarbures, etc.

Ainsi, lorsqu'un entrepôt de stockage de 6000 m² - soit la surface maximale autorisée sans étude complémentaire du risque incendie - est la proie des flammes, cela équivaut à 20 000 tonnes de CO₂ rejetées.

En revanche, ce même bâtiment équipé d'un système de protection incendie ne produira que 190 tonnes de CO₂ en cas de départ de feu maîtrisé.

Répartition des accidents par phénomène pour les secteurs d'activité les plus importants.



Nos ambitions



Notre Objectif

Assurer l'efficacité de toutes les installations d'extinction incendie par **Robinet d'Incendie Armée**, en proposant un système de suppression **super**performant.

Nos Missions

Participer à la protection active des biens et des personnes
Garantir la pérennité économique et environnementale des entreprises.



Nos valeurs

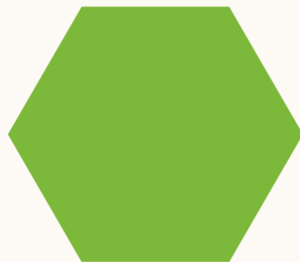
Aujourd'hui, Les normes R1, R5, NF & UL-FM régissent le paysage français des installations anti-incendie.

La force de notre entreprise s'articule autour de deux valeurs essentielles : la sécurité, et l'humain.

L'expertise **mc3i** se trouve aujourd'hui dans ses collaborateurs. Chaque jour, notre personnel qualifié et motivé oeuvre pour créer votre solution Sprinkler & RIA, selon ces référentiels.

Parce que la sécurité n'est pas une option, vous pouvez compter sur nous pour fabriquer les installations qui vous protégeront demain.





Tournés vers l'avenir, nous évoluons sans cesse afin de limiter l'impact de nos produits sur l'environnement : cela passe par des matériaux intelligemment sourcés et une fabrication en circuit court.

Des performances constantes, une grande facilité d'installation et d'utilisation : voici les raisons de choisir nos produits pour votre protection.

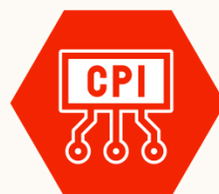
En partenariat avec votre installateur agréé, nous élaborerons votre solution sur mesure, de la fabrication à la livraison.



Nos solutions surpression



mcboost-RIA



Conforme à toutes vos attentes

Nos boosters sont conçus dans le respect des normes APSAD R5 & NF S 62-201.

CPI intégré de série

Nécessaire pour signaler tout défaut d'isolement (alarme sonore & voyant) et obligatoire en ERP.

Adapté à votre source

Se raccorde sur réserve dédiée, ou eau de ville.

Pompes en secours à démarrage alternatif

Engage un secours alterné, et maximise la durée de vie de l'installation.

Plug & Protect

Nos surpresseurs sont livrés prêts à être raccordés à une source d'eau & d'énergie.



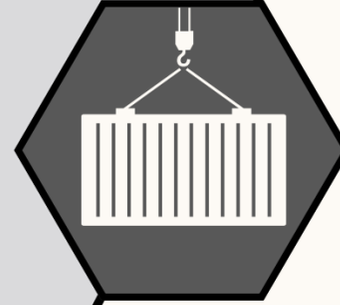
Notre gamme Plug & Protect

Modèle	 mc18/36-45	 mc18/36-65	COMPLÉMENTS <ul style="list-style-type: none">• Gyrotûtût• By-Pass EDV/cuve• Régulateur pression• Gestion réchauffeur réserve d'eau• Gestion traceur canalisation (sur étude)• Etc.
Alimentation	Eau de ville	Réserve d'eau	
Débit	18 à 36 m ³ /h	18 à 36 m ³ /h	
Pression	4,5 bar	6,5 bar	
Fabrication	française 	française 	

La solution **R.I.A** globale

La protection de la protection.

Pour une protection assurée de votre nouveau matériel, notre gamme mctech-RIA propose la mise en cellule de nos boosters. Un local surpression, directement livré chez vous.



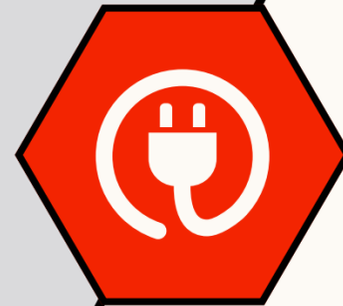
Une solution tout terrain.

Sites difficiles d'accès ou isolés, bâtiments historiques ou existants, nos cellules s'intègrent en tous lieux, tous climats.



Un système Plug & Protect.

Une fois livrée et raccordée, votre cellule est prête à vous protéger.



mctech-RIA
MADE IN FRANCE

||



Une fabrication personnalisée

Parce que votre besoin est unique, nous proposons des solutions sur mesure de surpression.

Nous pouvons adapter sur demande :

- Le débit
- La pression
- La typologie d'alimentation
- La source d'énergie
- etc.

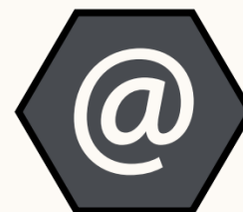


**Vous souhaitez des informations concernant votre future installation ?
Nous sommes à votre écoute !**



Contactez nous

Pour toute demande concernant nos solutions, n'hésitez pas à contacter nos équipes, qui seront là pour vous conseiller.



contact@mc3i.com



www.mc3i.com



+33 4 68 72 30 77



60 chemin de Gaja,
11000 Carcassonne, France



mc3i

