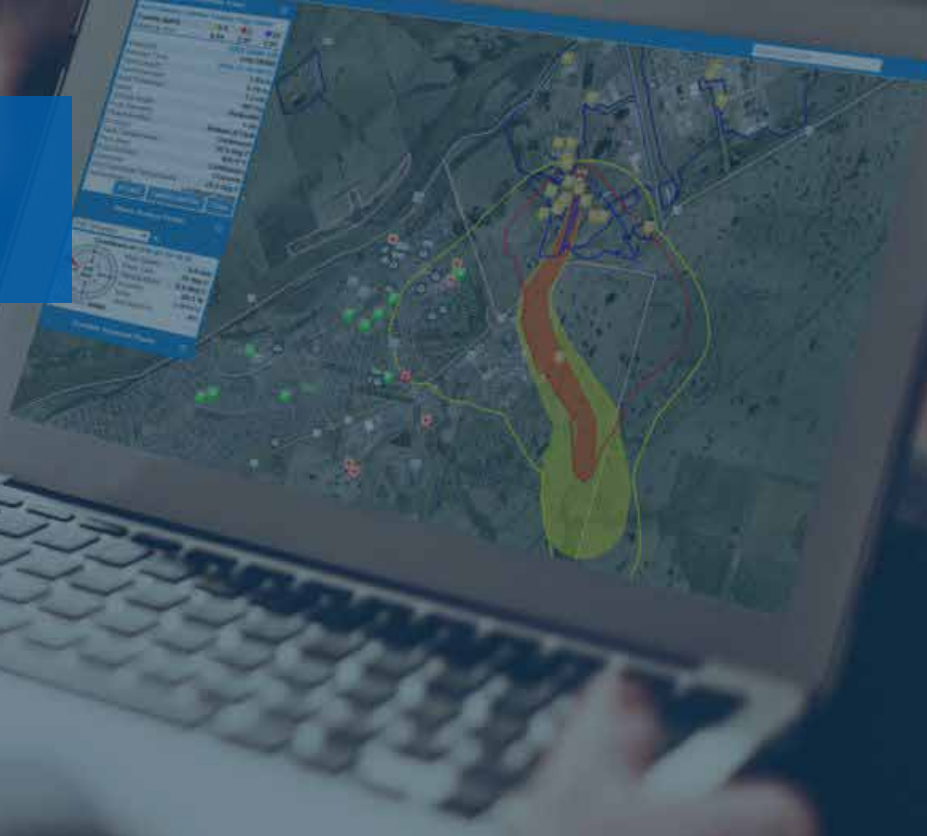


SAFER One™ Modélisation dynamique de panache



Agir rapidement et prendre les bonnes décisions en cas d'incident chimique avec SAFER One

En cas d'incident chimique, quelques secondes peuvent faire la différence et éviter une tragédie.

Donnez-vous les moyens d'**agir rapidement** et de **prendre les bonnes décisions** en cas de fuite de produits chimiques avec SAFER One™.

SAFER One est un logiciel de modélisation dynamique de panache. Il fournit en temps réel les informations nécessaires pour agir de manière proactive lors d'un incident chimique et limiter les risques pour votre personnel, votre installation et la population vivant à proximité.

Avec SAFER One, vous identifiez la source de la fuite, la trajectoire de dispersion et les zones impactées, le tout grâce à la synchronisation automatique des données en temps réel des détecteurs de gaz et des capteurs météorologiques du site.

Que ce soit pour une intervention d'urgence ou une utilisation quotidienne, SAFER One vous prépare à faire face à toutes les situations.

Trois manières d'utiliser SAFER One



Interventions d'urgence



Odeurs suspectes



Arrêts programmés

Protégez vos employés et la population avec SAFER One



Identifiez les zones touchées – Visualisez clairement sur une carte les zones déjà contaminées, et celles qui risquent de l'être. Rassemblez les données en temps réel des détecteurs de gaz et des stations météorologiques et les cartes de la zone pour centraliser toutes les informations cruciales.



Contrôlez rapidement la fuite – Identifiez rapidement la source de la fuite de produits chimiques pour résoudre le problème dans les meilleurs délais.



Communiquez efficacement – Générez des rapports détaillés que vous pourrez transmettre aux équipes de secours et aux autorités locales. Disposez en permanence d'informations à jour et précises, du début à la fin de l'incident.



Effectuez une analyse automatique de l'incident – Améliorez l'efficacité et la précision grâce à des processus d'analyse entièrement automatisés. Appuyez-vous sur nos algorithmes brevetés et éprouvés.

Le logiciel SAFER One™ intègre désormais les données des détecteurs de zone Radius® BZ1



Pour plus d'informations, consultez notre site Web à l'adresse www.indsci.fr/safer

**INDUSTRIAL
SCIENTIFIC**

www.indsci.fr

RÉV 0 0320

AMÉRIQUES

Tél. : +1-412-788-4353

1-800-DETECTS (338-3287) | info@indsci.com

ASIE PACIFIQUE

Tél. : +65-6561-7377

Fax : +65-6561-7787 | info@ap.indsci.com

EMEA

Tél. : +33 (0)1 57 32 92 61

Fax : +33 (0)1 57 32 92 67 | info@eu.indsci.com