



Excellence opérationnelle

Renforcement du management et culture sécurité au sein de votre organisation

VOUS ÊTES

- **Exploitant ou manager d'infrastructures gazières** (transport, distribution, stockage, terminaux méthaniers) souhaitant renforcer la culture et le management des risques dans l'organisation afin de gagner en sécurité, en fiabilité, en disponibilité et en efficacité
- **Responsable santé/sécurité/environnement**, souhaitant évaluer et renforcer la prise en compte des risques et la mise en œuvre des dispositions de sécurité ou barrières, à partir de démarches et d'actions concrètes centrées sur les Hommes, les situations, les collectifs, l'organisation et le management
- **Producteur de biométhane, de biogaz ou de gaz de synthèse d'hydrogène** qui doit concevoir de nouvelles installations, intégrer de nouvelles technologies, ou développer de nouvelles situations de travail adaptées aux hommes et aux conditions de travail en vigueur dans la législation

VOS ENJEUX

L'environnement et les risques évoluent fortement ainsi que la culture sécurité. Qu'est-ce que manager la sécurité dans ce contexte? Comment faire évoluer les méthodes et pratiques de sécurité, ainsi que l'adhésion et l'implication à tous les niveaux de l'organisation ?

Les métiers et activités de travail changent. Les techniques de mesures des risques et l'offre de solutions évoluent également. Quels sont les choix les plus pertinents ? Comment mieux accompagner les préventeurs, les managers et décideurs dans leur stratégie de prévention ?

Au sein de RICE, l'équipe d'experts en Ergonomie et en Facteurs Humains et Organisationnels (FOH) et ses partenaires externes, s'associent à vos côtés pour renforcer la culture de sécurité et la contribution positive des Hommes et des organisations sur la sécurité industrielle. Notre ambition est de vous accompagner dans la durée à partir d'actions sur-mesure, bénéficiant des expériences capitalisées depuis plus de 10 ans au sein de la filière gazière, et d'outils innovants déployés et éprouvés sur le terrain permettant de gagner en efficacité dans vos démarches de prévention.

NOS MOYENS

L'expertise de RICE dans le domaine de l'ergonomie et des facteurs humains s'appuie sur une expertise et un savoir-faire reconnu pour :

- Doter les équipes, le management et les préventeurs des meilleurs atouts, des méthodes et pratiques les plus avancées en matière de culture de sécurité pour mieux gérer la sécurité, à la fois dans les activités routinières et face aux imprévus et risques au quotidien ;
- Prévenir les risques relatifs à la santé et à la sécurité des activités d'aujourd'hui et de demain, à l'aide des sciences humaines et sociales (ex : ergonomie, biomécanique, physiologie etc.).



RICE dispose de démarches, **méthodes** et d'**outils d'analyses** spécifiques construits avec et pour tous les acteurs de la prévention :

- **Diagnostic culture sécurité** pour faire le point sur l'organisation et les pratiques en sécurité
- **Vigilance collective** pour prendre du recul et agir sur les pratiques du management et les Facteurs Organisationnels
- **Snapshot** pour approfondir l'analyse des incidents sous l'angle des FOH
- **Fiabiliz** pour réussir du premier coup grâce aux pratiques de fiabilité
- **Perfhomm** pour renforcer les barrières humaines de sécurité
- **Active** pour se préparer à gérer des situations dégradées, imprévus ou de crise
- **Formation FOH** pour partager un socle commun de connaissances FOH
- **Culture Juste** pour améliorer le dialogue et l'apprentissage sur la sécurité
- **Codev sécurité** pour mieux gérer les questions de sécurité au quotidien
- **Powergo** pour prendre la mesure des risques santé et sécurité d'un métier
- **Atelier ergo** pour accompagner l'adoption de bonnes pratiques
- **ExoDiag** pour évaluer les apports et les freins de la mise en place d'un exosquelette sur un métier.
- **NEOS** pour intégrer l'ergonomie dès la conception d'un équipement ou d'une installation ;

NOS RÉFÉRENCES

- Déploiement à l'aide de Fiabiliz des pratiques de fiabilité (communication sécurisée, point d'arrêt...);
- Intégration systématique de l'ergonomie de conception dans les projets d'évolution technique ;
- Conception d'une formation et d'une sensibilisation FOH déployée à tous les niveaux de l'organisation ;
- Développement de supports pédagogiques permettant une communication spécifique et élargie des FOH (ex : jeux de cartes, escape game, vidéo en motion design)
- Prise en compte de l'ergonomie de conception dans le développement des postes de biométhane ;
- Formation d'une vingtaine de référents FOH qui devient la communauté FOH d'un opérateur ;
- Alimentation des études de dangers d'Elengy en analysant des barrières humaines de sécurité via la méthode Perfhomm ;
- L'outil SNAPSHOT d'analyse en profondeur des incidents et accidents « à Haut Potentiel » a été choisi pour être l'outil de référence de plusieurs opérateurs ;
- Co-conception d'un équipement d'assistance et de réduction de la pénibilité d'un métier opérationnel (GRTgaz)

VOTRE CONTACT

Nicolas ENGLER
Responsable des activités en Ergonomie et en Facteurs Organisationnels et humains

Tél. : 07.61.90.72.28

Email : nicolas.engler@grtgaz.com



ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE

