

# ON OUR WAY TO ACHIEVE INCIDENT-FREE OPERATION

## PRINCIPES DE SÉCURITÉ COMPORTEMENTALE

- ❶ Nous croyons que tous les incidents et les blessures peuvent être évités
- ❷ La première responsabilité de chacun est de s'assurer qu'il travaille en sécurité
- ❸ Chacun se doit d'arrêter sa tâche s'il pense que la situation est dangereuse
- ❹ Les exigences et les principes sont les mêmes pour tous sur le site
- ❺ Les règles et les procédures doivent être connues et respectées
- ❻ Nous devons prêter attention à la sécurité de chacun d'entre-nous et aux situations dangereuses
- ❼ Toutes les blessures, tous les incidents / presque-accidents doivent être déclarés et analysés
- ❽ Les analyses de risque doivent être réalisées avant, pendant et à l'achèvement d'une tâche
- ❾ Tous les responsables hiérarchiques ont une responsabilité toute particulière dans la démultiplication, la mise en œuvre et le maintien de ces règles
- ❿ Nous devons toujours travailler dans les limites de nos compétences et de nos formations

# WORKING TOGETHER TO STAY SAFE AT WORK

## PRINCIPES DE SÉCURITÉ DE PROCÉDÉ

- ❶ L'équipe de direction site est responsable de l'intégrité des équipements de manière générale
- ❷ Les responsabilités dans l'organisation pour le maintien des équipements et des systèmes de sécurité doivent être clairement définies
- ❸ Les responsabilités dans l'organisation pour déterminer et maintenir les bons paramètres procédés et modes opératoires doivent être clairement définies
- ❹ Les procédures opérationnelles et les paramètres de procédés doivent être respectés. Les déviations doivent être déclarées et analysées
- ❺ Tout changement doit faire l'objet d'une évaluation des risques et suivre les procédures de gestion du changement (MOC)
- ❻ Les risques liés aux procédés doivent systématiquement être identifiés, faire l'objet d'une évaluation des risques, être revus et être sous contrôle
- ❼ Tous les équipements doivent être soumis à inspections périodiques, définies de manière à assurer leur intégrité et la fiabilité de leurs systèmes de sécurité
- ❽ Les responsables opérationnels doivent toujours privilégier le travail en toute sécurité ou l'arrêt nécessaire d'un équipement avant la production
- ❾ Le principe, par défaut, est de toujours placer l'équipement dans son état le plus sûr, en cas de doute
- ❿ Nous devons avoir des plans d'urgence basés sur les évaluations des risques et nous devons les tester régulièrement