

- 1** JE ME PRÉSENTE TOUJOURS AU TRAVAIL BIEN REPOSÉ(E) ET SANS AVOIR PRIS DE DROGUE OU D'ALCOOL.
- 2** JE M'ASSURE DE PORTER, D'ENTREtenir ET D'UTILISER L'ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE (ÉPI) ADÉQUAT POUR LES TÂCHES À ACCOMPLIR.
- 3** JE N'EFFECTUE QUE DES TÂCHES POUR LESQUELLES J'AI REÇU UNE FORMATION, UNE AUTORISATION ET UN PERMIS APPROPRIÉS.
- 4** JE PROCÈDE TOUJOURS À UNE ÉVALUATION DES RISQUES AUTOUR DE MOI ET JE SIGNALE TOUT QUASI-ACCIDENT, INCIDENT OU CONDITIONS NON SÉCURITAIRES.
- 5** JE N'UTILISE QUE DES OUTILS ET DES ÉQUIPEMENTS CERTIFIÉS ET EN BON ÉTAT DE FONCTIONNEMENT.
- 6** JE N'ENTRE JAMAIS DANS UNE ZONE DANGEREUSE SANS Y AVOIR ÉTÉ PRÉALABLEMENT AUTORISÉ(E).
- 7** JAMAIS JE NE FALSIFIE, MODIFIE OU RETIRE DES PROTECTEURS OU DES DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ, ET JAMAIS JE NE LES RENDS INUTILISABLES.
- 8** JE N'UTILISE JAMAIS UN ÉQUIPEMENT MOBILE DÉFECTUEUX, QUI PRÉSENTE DES DÉFAUTS INTERDISANT TOUTE UTILISATION.
- 9** JE PROCÈDE TOUJOURS À L'ISOLEMENT ET À LA MISE HORS TENSION AVANT DE TRAVAILLER SUR UNE SOURCE D'ÉNERGIE.
- 10** J'UTILISE TOUJOURS UN ÉQUIPEMENT DE PROTECTION CONTRE LES CHUTES / DE PRÉVENTION DES CHUTES, TEL QUE REQUIS.

ARRÊTER OBSERVER ÉVALUER GÉRER

UNE ÉVALUATION DES RISQUES DOIT ÊTRE EFFECTUÉE :

- ✓ Au début de chaque quart de travail
- ✓ Avant les tâches
- ✓ En cas de modification de la tâche à effectuer
- ✓ En cas de changement dans l'environnement de travail
- ✓ Lorsque de nouveaux membres intègrent l'équipe

COMMENT EFFECTUER UNE ÉVALUATION DES RISQUES

- 1** **Arrêtez** et réfléchissez avant d'agir !
- 2** **Observez** le lieu de travail et identifiez les dangers !
 - Dressez une liste des dangers que vous avez identifiés dans la zone
 - Considérez les différents protocoles de contrôle des risques fatals
- 3** **Évaluez** les effets des dangers sur les personnes, les biens et l'environnement !
 - Pour chaque danger que vous avez identifié, examinez ses causes et ses effets potentiels !
- 4** **Gérez** les risques au moyen de contrôles efficaces !
 - Identifiez le contrôle le plus approprié pour réduire le risque à un niveau acceptable !
 - Mettez en œuvre les contrôles pour assurer la gestion des dangers !

INCENDIE



PRINCIPALES CAUSES D'INCENDIE SUR NOTRE SITE



TRAVAUX À CHAUD



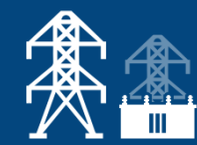
MATIÈRES DANGEREUSES



MATIÈRES COMBUSTIBLES



CARBURANT



INSTRAStructures ÉLECTRIQUES



PROTOCOLE DE CONTRÔLE DES RISQUES FATALS INCENDIE

CONTRÔLES GÉNÉRAUX

- Respectez toujours les Règles Kuwa Salama.
- Effectuez toujours une évaluation des risques avant et pendant votre tâche.
- Si les conditions changent au cours d'une tâche, cessez le travail de façon sécuritaire et vérifiez à nouveau les dangers en présence.
- Stoppez tous travaux non sécuritaires et alertez votre superviseur et les membres de l'équipe.
- Assurez-vous de connaître les numéros de téléphone d'urgence.

PRINCIPALES CAUSES D'INCENDIE

- Manquement à barricader la zone avant de procéder à des travaux à chaud.
- Manquement à enlever toutes les matières combustibles avant de commencer les travaux à chaud.
- Ne pas connaître l'emplacement des équipements de lutte contre l'incendie.
- Les travailleurs ne sont pas familiers avec le plan de sauvetage et l'emplacement de la chambre de refuge la plus proche.
- Des travailleurs oublient leur appareil d'auto-sauvetage.

CONTRÔLES CRITIQUES

Avant d'effectuer tous travaux à chaud, assurez-vous d'obtenir un permis de travaux à chaud et barricadez la zone sur la base de votre évaluation des risques. Utilisez des couvertures anti-feu selon le cas.

Retirez toute matière combustible avant de procéder aux travaux à chaud.

Assurez-vous de disposer d'équipements appropriés de lutte contre l'incendie ainsi que d'une alimentation en eau courante pendant les travaux à chaud.

Avant de quitter la zone des travaux à chaud, effectuez un mouillage pour refroidir et éteindre tout feu couvant.

Confirmez que des systèmes d'extinction d'incendie sont en place et opérationnels, et que des extincteurs portatifs sont facilement accessibles.

CONTRÔLES CRITIQUES

Assurez-vous de connaître votre plan de sauvetage ainsi que l'emplacement de la chambre de refuge la plus proche.

Assurez-vous que le système d'alarme souterrain est opérationnel.

Assurez-vous que chaque travailleur est équipé d'un appareil d'auto-sauvetage.

Inspectez / assurez-vous que tous les équipements de travaux à chaud sont certifiés et opérationnels.

Effectuez une évaluation des risques spécifiques à la tâche avant de réaliser des travaux à chaud dans une zone à risque d'inflammabilité élevé.



Si un ou plusieurs contrôles critiques ne sont pas en place, ne sont pas conformes aux normes ou sont manquants, les travaux doivent être interrompus immédiatement !

