

Conduire un Chantier 5S

Prérequis

Aucun

Objectifs pédagogiques

- Utiliser la méthode 5S comme un préalable à toute amélioration
- Savoir mener un chantier 5S dans son environnement

Public visé

Toute personne de l'industrie ou des services devant s'intégrer dans un projet 5S, chef d'équipe, superviseur, responsable de projet

Programme

Module 1: Introduction aux 5S

- Principes fondamentaux des 5S
- Objectifs de la méthodologie
- Importance de l'organisation et de la propreté sur le chantier

Module 2: Sensibilisation et Mobilisation des Équipes

- Communication des avantages des 5S
- Mobilisation et implication des équipes
- Création d'une culture 5S au sein du chantier

Module 3: Sortir l'inutile (Seiri - Débarrasser)

- Identification des éléments inutiles sur le chantier
- Techniques de tri et de classification
- Mise en œuvre du principe Seiri sur le terrain

Module 4: Organiser l'espace de Travail (Seiton - Ranger)

- Définition des emplacements dédiés pour chaque outil ou matériau
- Optimisation de l'agencement pour faciliter le flux de travail
- Techniques de rangement efficace

Module 5: Nettoyer et Entretien (Seiso - Nettoyer)

- Établissement de routines de nettoyage
- Responsabilités de chacun pour le maintien de la propreté
- Intégration du nettoyage dans les procédures opérationnelles

Conduire un Chantier 5S

Module 6: Standardiser les Pratiques (Seiketsu - Standardiser)

- Développement de normes et de procédures 5S
- Mise en place de checklists et de indicateurs de performance
- Assurer la conformité aux standards établis

Module 7: Soutenir et Pérenniser (Shitsuke - Soutenir)

- Formation continue et sensibilisation
- Mise en place de mécanismes de soutien
- Mesures pour pérenniser la culture 5S

Module 8: Application Pratique sur le Chantier

- Application des principes 5S sur le terrain
- Suivi des progrès et ajustements nécessaires
- Résolution des problèmes rencontrés pendant le processus

Module 9: Mesure de la Performance 5S

- Évaluation des indicateurs de performance 5S
- Identification des améliorations possibles
- Utilisation des données pour prendre des décisions informées

Module 10: Gestion des Résistances au Changement

- Identification des sources de résistance
- Stratégies pour surmonter la résistance au changement
- Communication efficace pendant la mise en œuvre des 5S

Module 11: Retour d'Expérience et Échanges

- Partage d'expériences et de bonnes pratiques
- Discussion sur les défis rencontrés
- Apprentissage mutuel entre les participants

Module 12: Conclusion et Certification

- Récapitulation des acquis
- Évaluation finale
- Remise des certificats "Conducteur de Chantier 5S"

Méthodes et supports pédagogiques

- Pédagogie active et participative.
- Echanges d'expériences et discussions.
- Exposés, diaporamas, exercices et travaux pratiques
- Evaluation du stagiaire par questionnaire
- Évaluation sur le déroulement de la formation réalisée par les stagiaires
- Remise de documentation et supports de formation
- Feuille d'émargement
- Attestation de présence

Conduire un Chantier 5S

L'intervenant

Luis VALOY, Expert en Méthodes et Performance Industrielle au sein de Valoy Conseil

Durée, date et lieu

Durée	Dates	Lieu
2 sessions de 3h30 soit 7h 9h à 12h30	4 + 5 juin 2024	En distanciel 

- La confirmation d'inscription vous sera adressée par mail.
- Si la formation devait être annulée faute de participants vous seriez également prévenu par mail 15 jours avant le début de la formation.

Coût de la formation

Tarif adhérent AREA	550,00€ HT (soit 660,00€ TTC) / personne / 2 sessions
Tarif non adhérent AREA	650,00€ HT (soit 780,00€ TTC) / personne / 2 sessions

Le +

- Un groupe de 12 participants maximum, tous professionnels de l'agroalimentaire afin de partager des expériences et des préoccupations concrètes.
- Formation accessible aux personnes en situation de handicap. Afin de répondre aux différentes contraintes merci de nous contacter.

