

OBJECTIFS

A la fin de la formation, les participants seront capables d'identifier les principaux enjeux de l'intégration des systèmes de management QSE et les différents paramètres à prendre en compte pour réussir une telle démarche.

PROGRAMME

Les systèmes de management QSE

- Exigences Q, S et E
- Enjeux Q, S et E
- Convergences entre ces trois systèmes
- Divergences entre ces trois systèmes

Les référentiels

L'intégration des systèmes QSE

- Diagnostic initial
- Les différents schémas d'intégration
- Lancement du projet
- Le rôle du responsable QSE
- Construction du système de management intégré
- Le système documentaire
- Revue des différents éléments d'un système de management intégré
- Intégrer le management des risques aux processus
- Contrôle du système de management intégré
- Les avantages de l'intégration des systèmes
- L'audit QSE

Du système de management intégré au management de l'excellence

- Le management total de la qualité
- Le développement durable

PUBLIC

Responsables QSE et toute personne intéressée par la mise en place d'un système de management intégré.

Lieu	TOULOUSE
Dates	Durée : 1 jour Prochaine session : nous consulter
Tarif	Nous consulter

PRE-REQUIS

Connaissances sur la gestion des systèmes de management qualité, sécurité et environnement :

- Principales exigences de chacun des systèmes
- Connaissances des exigences des principaux référentiels
- Connaissance des techniques d'audit

Contact : Ecole Supérieure pour la Qualité,
l'Environnement et la Sécurité en Entreprise
ESQESE - 31, rue de la Fonderie

31068 TOULOUSE – Tél. 05 62 26 96 71

Mail : esqese@ict-toulouse.fr