

Management de la Qualité

Thèmes	Durée de l'atelier	Date proposée de réalisation
Exigences et principes de la norme ISO 9001 :2015	3 jours	Selon la demande
Auditeur qualité interne ISO9001 :2015 selon ISO 19011 : 2011	3 jours	
Tableau de bord et approche processus	2 jours	
Mise en place de la démarche qualité selon la norme ISO9001 :2015	3 jours	

Management de l'Environnement

Thèmes	Durée de l'atelier	Date proposée de réalisation
Exigences de la norme ISO 14001 :2015	3 jours	Selon la demande
Auditeur qualité interne ISO14001 :2015 selon ISO 19011 : 2011	3 jours	

Management de la Sécurité des Denrées Alimentaires

Thèmes	Durée de l'atelier	Date proposée de réalisation
Exigences de la norme ISO 22000 :2005 et apport potentiel de la nouvelle version 2018.	3 jours	Selon la demande
Exigences du Label « HALAL »	2 jours	

Exigence de la qualité dans les entreprises publiques

Thèmes	Durée de l'atelier	Date proposée de réalisation
Exigences du Label d'accueil « MARHBA » dans les établissements publics.	2 jours	Selon la demande
Responsabilité Sociétale des Entreprises selon la norme ISO 26000 : 2010	2 jours	
Système de management anti –corruption selon la norme ISO 37001 : 2016	2 jours	

Management de la Santé et Sécurité au Travail

Thèmes	Durée de l'atelier	Date proposée de réalisation
Exigences du standard OHSAS 18001 : 2007 et apport potentiel de la nouvelle version de la norme ISO65001.	3 jours	Selon la demande
Auditeur qualité interne OHSAS 18001 : 2007 selon ISO 19011 : 2011	3 jours	

Management du risque

Thèmes	Durée de l'atelier	Date proposée de réalisation
Le Management du Risque selon l'ISO 31000 :2009 et nouveautés de la nouvelle version 2018.	3 jours	Selon la demande
Outils et méthodes d'analyse des risques	2 jours	
Plan de continuité d'Activité	3 jours	

Métrologie et Accréditation des laboratoires

Thèmes	Durée de l'atelier	Date proposée de réalisation
Exigences de la norme ISO 17025 : 2005 et nouveautés de la nouvelle version 2017.	3 jours	Selon la demande
Auditeur interne ISO 17025 : 2005	3 jours	
Validation des méthodes et estimation d'incertitudes	3 jours	
Techniques et mesures en métrologie	3 jours	