

JANVIER		FEVRIER		MARS	
Système de management qualité selon la norme NA ISO 9001	du 16 au 18	Normalisation et veille normative.	du 04 au 06	LES EXIGENCE DE LA NORME IATF 16949 V 2016	du 03 au 07
Application de la gestion des risques aux dispositifs medicaux selon la norme ISO 14971	du 23 au 25	Système de management qualité selon la norme NA ISO 9001	du 13 au 15	Evaluation des risques selon NA ISO 31010	du 05 au 07
Devenir auditeur qualité interne selon la norme NA ISO 19011.	du 28 au 01/02	Lecture et interprétation de la norme NA ISO-IEC 17025 (Connaitre et comprendre la norme NA ISO-IEC 17025).	du 13 au 15	Revue de processus.	les 13 et 14
<p style="text-align: center;">WWW.IANOR.DZ</p> 		La métrologie en entreprise : aspect normatif	du 18 au 20	Management Sociétale selon la norme NA ISO 26000	du 17 au 19
		Management des organisations de soins de santé Systèmes de management pour la qualité dans les organisations de soins de santé Exigences ISO 7101:2023	du 20 au 22	Le tableau de bord qualité.	du 17 au 19
		Devenir auditeur qualité interne selon la norme NA ISO 19011.	du 25 au 29	Système de management qualité selon la norme NA ISO 9001	du 19 au 21
		Audit HACCP	du 27 au 29	Devenir auditeur qualité interne selon la norme NA ISO 19011	du 24 au 28
		Management du risque selon la norme NA ISO 31000	du 27 au 29	Le processus de traitement des non conformités.	les 26 et 28
AVRIL		MAI		JUN	
Normalisation et veille normative.	du 02 au 04	Management des compétences.	du 05 au 07	Manager par les processus -approche processus.	du 02 au 04
Méthode HACCP (Hazard Analysis Critical Control Point).	du 02 au 04	Ressources humaines.	du 07 au 09	Normalisation et veille normative.	du 04 au 06
Système de management qualité selon la norme NA ISO 9001	du 16 au 18	Les bases fondamentales de la métrologie en entreprise et laboratoire. (métrologie en entreprise : l'aspect normatif)	du 12 au 14	Systèmes de management anti-corrupcion -NA ISO 37001	du 04 au 06
Technologies de l'information -- Techniques de sécurité -- Systèmes de management de la sécurité de l'information -- Exigences selon la norme ISO/IEC 27001	du 16 au 18	Capitalisation d'expérience acquise	du 12 au 14	Plans qualité selon la Norme NA ISO 10005 Systèmes de management de la qualité.	du 09 au 11
Devenir auditeur qualité interne selon la norme NA ISO 19011.	du 21 au 25	Système de management qualité selon la norme NA ISO 9001	du 14 au 16	Système de management qualité selon la norme NA ISO 9001	du 11 au 13
Calcul des incertitudes ISO 11352	du 23 au 25	Interprétation de la norme NA ISO 13485 (Dispositifs médicaux - Systèmes de management de la qualité, - Exigences ... des fins réglementaires) (identique a la norme NA ISO 13485).	du 19 au 21	la capitalisation d'expérience	du 11 au 13
LES OUTILS EXIGES PAR LA NORME IATF 16949 V 2016	du 28 au 30	Management du risque selon la norme NA ISO 31000	du 21 au 23	Devenir auditeur qualité interne selon la norme NA ISO 19011	du 23 au 27
Les Comparaisons inter-laboratoires (CIL)	du 28 au 30	Devenir auditeur qualité interneselon la norme NA ISO 19011.	du 26 au 30	Gestion des déchets	du 25 au 27