



L C I E

Formations LCIE Bureau Veritas de novembre et décembre

Novembre

08	EUR	Accéder au marché européen avec le marquage CE.
15 au 17	QUALIFATEX	Qualification ATEX : qualification du personnel intervenant sur des installations.
15 au 17	CEM 7	Pratiques essais de compatibilité électromagnétique
22	ATEX NIVEAU 1	Atex Niveau 1 : Intervenir dans les unités de fabrication en zones à risques d'explosion.
22 au 23	ATEX NIVEAU 2	Atex Niveau 2 : Intervenir sur du matériel soumis à la réglementation ATEX
22 au 23	FORMATEX 1	L'application des directives ATEX : Conception et installation des matériels électriques et mécaniques utilisables en atmosphères explosibles
23 au 24	CEM 4	Conception et évaluation de la conformité systèmes
24 au 25	CLIM 1	Conception de programmes d'essais d'environnements climatiques.
29	ECO 11	EIME Designer perfectionnement
29	FORMATEX 8	Système qualité selon la norme ISO/IEC 80079/34 (2011)
29 au 01	CONTACT	Contact électrique.
30	ECO 12	Initiation à l'écoconception

Décembre

01/12/2016	ECO 13	Communication environnementale
01 (pm) au 02/12/2016	QUALIFATEX R	Recyclage Qualification ATEX : qualification du personnel intervenant sur des installations.
06 au 08/12/2016	CEM 6	CEM des installations électriques
06/12/2016	ECO 8	Réaliser le diagnostic environnemental d'un produit électrique
06/12/2016	TEST 4	Incertitudes de mesures dans le cadre des essais de matériels électriques.
07/12/2016	ECO 9	Les Ecoprofils – Programme PEP Eco-Passport ®
08/12/2016	FORMATEX 3	Comment bien appliquer les directives ATEX à vos matériels non électriques
13 U 14/12/2016	DES	Maîtriser les risques liés aux décharges électrostatiques

Pour accéder au contenu de notre catalogue :

http://www.lcie.fr/medias/catalogue_lcie_formation_2016.pdf

Pour toute demande de formation :

Diana MOUCHACHE

+ 33 1 40 95 63 37

diana.mouchache@lcie.fr

Catherine BARBIER

+ 33 1 40 95 61 93

catherine.barbier@lcie.fr