

07/09/2017	ECO 8	Réaliser le diagnostic environnemental d'un produit électrique via la méthodologie de l'Analyse du Cycle de Vie (ACV)
08/09/2017	CEM 1	Exigences en matière de CEM et RADIO pour les marchés européens et internationaux
08/09/2017	ECO 9	Les déclarations environnementales Produits. Programme PEP ecopassport® / XP C08 100
MED 1	13-14/09/2017	Exigences de sécurité électrique des appareils électro-médicaux pour les marchés européens et les principaux marchés mondiaux.
13/09/2017	VE 4	Processus de certification E.V.READY©: charge du véhicule électrique
19/09/2017	ATEX N1	Atex Niveau 1 : Intervenir dans les unités de fabrication en zones à risques d'explosion.
19-20/09/2017	ATEX N2	Atex Niveau 2 : Intervenir sur du matériel soumis à la réglementation ATEX
19-20/09/2017	FORMATEX 1	L'application des directives ATEX : Conception et installation des matériels électriques et mécaniques utilisables en atmosphères explosibles
20/09/2016	TEST 3	Maîtrise des équipements de contrôle, de mesure et d'essais.
21-22/09/2017	VE 2	Exigences de conformité des bornes de charge de véhicules électriques pour le marché européen
26/09/2017	BATT	Exigences réglementaires et techniques des piles, accumulateurs et batteries

27/09/2017	AN1 (EN)	Niveau 1 : Intervenir dans les unités de fabrication en zones à risques d'explosion.
27-28/09/2017	AN 2 (en)	Atex Niveau 2 : Intervenir sur du matériel soumis à la réglementation ATEX
27-28/09/2017	FORMATEX 1 (EN)	L'application des directives ATEX : Conception et installation des matériels électriques et mécaniques utilisables en atmosphères explosibles
27-28/09/2017	TEST 1	Préparation des laboratoires d'essais et d'étalonnages à l'accréditation suivant la norme ISO/CEI 17025
28-29/09/2017	CEM 4	Conception et conformité CEM des installations

03 au 06/10/2017	CEM 2	Conception CEM des équipements électroniques
05-06/10/2017	ECO 10	<b>EIME Designer : maîtriser l'évaluation environnementale des produits à l'aide du logiciel EIME</b>
05/10/2017	ECO 1	Comment êtes-vous impactés par les différentes réglementations environnementales (RoHS, DEEE, ErP et REACH) ?
09/10/2017	TEST 2	<b>Auditeurs de laboratoires d'essais</b>
10-11/10/2017	TRON 1	Exigences de sécurité des appareils audio- vidéo et électroniques grand public pour les marchés européens et les principaux marchés mondiaux
11 au 13/10/2017	RADIO	<b>Intégrer les fonctions radio dans vos équipements</b>
12/10/2017	FORMATEX 2	Comment bien appliquer les directives ATEX à vos matériels électriques : matériels, installation et maintenance
12/10/2017	ECO 2	<b>Réglementations Substances Dangereuses : RoHS, REACH</b>
13/10/2017	AN 2 R	Recyclage Atex Niveau 2 : intervenir sur du matériel soumis à la réglementation Atex
16-17/10/2017	OFF 1	<b>Exigences de sécurité des appareils de traitement de l'information et des terminaux de télécommunication pour les marchés européens et nord-américains</b>
17/10/2017	VE 5	Présentation et application du référentiel E.V.READY © (stations de charge)

19/10/2017	HOUS 1	Exigences de conformité des appareils électrodomestiques pour les marchés européens et les principaux marchés mondiaux
18 au 20/10/2017	CEM 5	Les techniques d'investigation en CEM
20/10/2017	ECO 3	Elaborer une fiche de fin de vie d'un équipement : directive 2012/19/UE (DEEE ou WEEE)
23-24/10/2017	TEST 5	Pratique des essais de sécurité des matériels électriques.