



LCIE



Séminaire Technique Gratuit

LCIE – Grenoble (38) – jeudi, 15 juin 2017



INVITATION

Invitation
Agenda

Les Equipements - Radio

Filtrage - Protection



L C I E



Invitation

Séminaire technique gratuit le jeudi 15 Juin 2017

Würth Elektronik et LCIE Bureau Veritas ont le plaisir de vous convier à leur séminaire technique qui se déroulera le jeudi 15 juin prochain au sein du :



Golf Hôtel Grenoble Charmeil
154, impasse Grande Grange
38210 Saint Quentin sur Isère

<http://www.golfhotelgrenoble.com/>

Ce séminaire gratuit s'adresse aux ingénieurs et techniciens en charge de la conception d'équipements et systèmes électroniques afin d'anticiper les contraintes en essais et de définir le plus rapidement possible les solutions techniques à intégrer.

Vous trouverez le programme détaillé de la journée ci-dessous.

Le programme de ce séminaire s'appuie d'une part sur l'expérience du **Laboratoire LCIE Bureau Veritas** pour sa connaissance en réglementation, en normes associées et sa maîtrise des essais et d'autre part sur l'expérience de **Würth Elektronik** en tant que spécialiste des composants passifs

Afin de garantir la qualité de cette journée et d'en optimiser l'organisation, nous vous informons que la date limite d'inscription est le lundi 2 juin et que le nombre de places est limité et réservé à 3 personnes d'une même société. N'hésitez donc pas à vous enregistrer au plus vite sur :

www.we-online.fr/seminarregistration



L C I E



Agenda

Séminaire technique – Grenoble (38) – le 15 juin 2017

8h30 – 9h00 (30 minutes)	Café d'accueil et introduction LCIE et Wurth Elektronik
9h00 – 10h00 (60 minutes)	Base de la CEM Wurth Elektronik
10h00 – 10h45 (45 minutes)	Nouvelle Directive des équipements Radio / R.E.D Les Obligations Communes LCIE Bureau Veritas
10h45 – 11h00 (15 minutes)	Pause
11h00 – 11h45 (45 minutes)	Nouvelle directive des équipements Radio / R.E.D Les Exigences essentielles LCIE Bureau Veritas
11h45 – 12h30 (45 minutes)	Filtrage autour de l'alimentation à découpage Wurth Elektronik – Applications - Démonstrations
12h30 – 14h00 (90 minutes)	Déjeuner
14h00 – 14h45 (45 minutes)	Les investigations et la mise au point en CEM LCIE Bureau Veritas – Démonstrations
14h45 – 15h30 (45 minutes)	Protection contre les surtensions Wurth Elektronik
15h30 – 15h45 (15 minutes)	Pause
15h45 – 16h30 (45 minutes)	Accès aux marchés internationaux des équipements électroniques LCIE Bureau Veritas
16h30 – 17h00 (30 minutes)	Questions – Réponses et Conclusion Wurth Elektronik – LCIE Bureau Veritas