



LCIE



LCIE Bureau Veritas & Würth - Journée thématique Radio & CEM **Jeudi 15 Juin de 9h30 à 17h00 à Saint-Quentin-sur-Isère (38)**

Mise en application d'un nouveau cadre réglementaire concernant les technologies sans fil W-LAN, WiFi, RFID, transmetteurs FM.

LES OBJECTIFS

- 1.** Dresser un bilan des modalités de mise sur le marché et du fonctionnement du cadre réglementaire des nouvelles technologies sans fil.
- 2.** Décrire précisément la gestion du spectre, la mise en œuvre des dernières décisions ARCEP et l'application des exigences essentielles (radio, exposition des personnes aux champs électromagnétiques, CEM...),
- 3.** Définir les actions à engager faisant suite aux nouvelles contraintes environnementales pour les produits électriques et électroniques.

LES PROBLEMATIQUES ABORDEES

- Faciliter l'application des dernières évolutions du cadre réglementaire des nouvelles technologies de type WiFi, WiMAX, RFID, transmetteurs FM,
- Décrire les nouvelles attributions de fréquences et leur utilisation,
- Rappeler les modalités pratiques d'application de plusieurs directives aux équipements radio,
- Faire un état des lieux sur la surveillance du marché des radiocommunications,
- Comment prouver la conformité des produits ?

A L'ISSUE DE CETTE JOURNEE, VOUS SEREZ EN MESURE

- D'apprécier les exigences essentielles en matière de Radio
- De comprendre la méthodologie à appliquer
- De mieux appréhender la mise en conformité de vos équipements et produits radiofréquences

INSCRIVEZ-VOUS A PARTIR DU 15 MAI ([Cliquez ici](#))

Date : Jeudi 15 Juin
Lieu : Golf Hôtel Grenoble Charmeil
154 Impasse de la Grande Grange, 38210 Saint-Quentin-sur-Isère
Horaires : 9h30 – 17h00

LCIE

Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

33 Avenue du Général Leclerc
92260 Fontenay-aux-Roses
FRANCE

WWW.LCIE.FR