

ROHDE&SCHWARZ

Make ideas real



SOLUTIONS CEM

Rohde & Schwarz France a le plaisir de vous inviter à sa prochaine journée technique autour des solutions CEM dédiées au temps-réel, qui se tiendra :

Jeudi 25 avril, de 9h à 16h dans nos locaux Rohde & Schwarz France 9/11 rue Jeanne Braconnier, 92366 Meudon-la-Forêt

L'occasion de présenter des nouveautés en matière de CEM et d'échanger sur les solutions capables de répondre à vos besoins dans différents domaines d'application.

Nos experts se réjouissent d'échanger avec vous lors des démonstrations, de vous fournir des informations détaillées sur nos applications et de discuter de vos besoins individuels.

Pour plus d'informations à propos de Rohde & Schwarz, <u>cliquez ici</u> ou rendez-vous sur <u>https://www.rohde-schwarz.com/fr.</u>

Votre équipe Rohde & Schwarz

25 avril 2024 Rohde & Schwarz France Meudon-la-Forêt

- ► Agenda
- ► Page de l'événement
- ► Inscription



ROHDE&SCHWARZ

Make ideas real



AGENDA

Heure	Programme
09:00 — 09:15	Accueil et enregistrement
09:15 - 09:30	Introduction
	Intervenant : Vincent Lubrano, Responsable Business Development
09:30 — 10:15	Les nouvelles tendances en mesures CEM (EMI, RSE, EMS) Intervenants : Christophe Favrot, Bid Manager & Vincent Lascoste, Product Specialist L'obtention du marquage CE impose de satisfaire les exigences toujours plus fortes et dans des temps de test toujours plus courts. Ainsi seront présentés les nouveaux outils Rohde & Schwarz pour relever ce défi conformément aux derniers standards CISPR et ETSI.
10:15 - 10:30	Pause café
10:30 — 11:00	Mesures FFT et spectre temps-réel : quelle différence ? Intervenant : Vincent Lascoste, Product Specialist Présentation des dernières évolutions techniques produits et de leur utilisations dans le cadre d'investigation ou debug de DUT toujours plus complexes.
11:00 — 11:40	Faster and more reliable measurements with wide bandwidth Intervenant: Tobias Gross, Product Manager Présentation en anglais, commentée en français par V. Lascoste A wide bandwidth receiver not only measures faster and more reliable for sporadic emission or changing operational modes in the DUT, it also offers improved emission analysis capabilities. The talk presents the wideband receiver technology and practical advantages for every EMI engineer.
12:00 - 13:30	Déjeuner
13:30 – 16:00	Démonstrations comparatives sur différents DUT - Mesures de pré-compliance sur moteur électrique universel - Conformité sur mesures PCB sur tableau de bord de voiture

25 avril 2024 Rohde & Schwarz France Meudon-la-Forêt

- **▶** Invitation
- ► Page de l'événement
- **▶** Inscription

Avec notre partenaire



WURTH ELEKTRONIK MORE THAN YOU EXPECT

PARTICIPER

- Debug EMI sur convertisseur DC/DC (Flyback) - Würth Elektronik