**Farnell s’associe à Rohde & Schwarz pour offrir à ses clients deux jours de webinaires sur les bases des oscilloscopes**

**Leeds, Royaume-Uni – Le 17 septembre 2020 :** [Farnell](https://fr.farnell.com/), le partenaire de vos développements, participe à un événement numérique gratuit organisé par son partenaire et fournisseur Rohde & Schwarz, couvrant les bases de la configuration, de la conception et des applications des oscilloscopes. L’événement consistera en plusieurs webinaires qui se dérouleront sur deux jours, les 22 et 23 septembre, avec des présentations en français, en anglais,et en allemand.

**Rohde & Schwarz est l’un des plus grands fabricants mondiaux d’équipements de mesure et de test électroniques. Leurs produits sont une référence pour la recherche, le développement, la production et les services. Les solutions de Rohde & Schwarz sont demandées dans le monde entier pour la génération ou l’analyse de signaux dans les laboratoires ou les environnements de production, des applications audio aux fréquences micro-ondes les plus élevées. Rohde & Schwarz propose une vaste gamme de solutions de pointe pour les technologies les plus récentes, notamment l’électronique, la communication sans fil, les applications RF et à micro-ondes.**

Le calendrier des webinaires est le suivant :

**Mardi 22 septembre 2020**

**De 09 h à 13 h 30 BST – Deux sessions de 90 minutes**

Le premier jour couvre plusieurs sujets liés aux oscilloscopes, allant des mesures de base des oscilloscopes aux principes fondamentaux de détection pour les applications basse et haute tension. Au cours de l’une des sessions, les représentants de Farnell parleront de l’offre que nous proposons en tant que distributeur haut de gamme et de la communauté element14, ainsi que des nombreuses façons dont Farnell soutient ses clients tout au long du cycle de développement des produits et au-delà.

Cliquez [ici](https://attendee.gotowebinar.com/register/2367931739728325391?source=FRday1Farnell) pour vous inscrire.

**Mercredi 23 septembre 2020**

**De 09 h à 13 h 30 BST – Deux sessions de 90 minutes**

Le deuxième jour, les experts de Rohde & Schwarz approfondiront l’intégrité du signal et de l’alimentation, et le lien qui existe entre eux, en mettant l’accent sur la caractérisation des rails d’alimentation AC sur DC, l’influence des filtres et des interconnexions, et bien plus encore. La deuxième session fournira un examen approfondi du sujet des mesures EMC.

Cliquez [ici](https://attendee.gotowebinar.com/register/7949838913133378575?source=FRday2Farnell) pour vous inscrire

**Farnell propose une large gamme de produits** [Rohde & Schwarz](https://fr.farnell.com/b/rohde-schwarz?searchref=searchlookahead)**, notamment des** [oscilloscopes](https://fr.farnell.com/c/test-measurement/oscilloscopes?brand=rohde-schwarz), des [équipements de test RF](https://fr.farnell.com/c/test-measurement/rf-test-equipment?brand=rohde-schwarz), des [générateurs de signaux](https://fr.farnell.com/c/test-measurement/signal-generators-counters?brand=rohde-schwarz), et bien plus.

**\*\*Fin\*\***

**Notes aux rédacteurs**

Vous trouverez plus de détails et d’images associées à ce communiqué de presse sur notre site Web : [www.element14.com/news](http://www.element14.com/news)

**À propos de nous**

[Farnell](http://farnell.com/) est un leader mondial de la technologie avec plus de 80 ans d’expérience dans la distribution à haut niveau de service de produits et solutions technologiques pour la conception, la production, la maintenance et la réparation de systèmes électroniques. Farnell utilise cette expérience pour accompagner sa large clientèle qui s’étend des amateurs aux ingénieurs, en passant par les ingénieurs de maintenance. Nous travaillons avec des marques et des startups de premier plan pour développer de nouveaux produits destinés au marché, et nous accompagnons le secteur dans le développement de la génération actuelle et future d’ingénieurs.

Farnell est présent sur les marchés sous les noms de [Farnell](http://fr.farnell.com) en Europe, [Newark](http://www.newark.com/) en Amérique du Nord, et [element14](http://sg.element14.com/) dans toute l’Asie-Pacifique. Farnell vend ses produits directement aux clients via un réseau de revendeurs et son entreprise [CPC](http://cpc.farnell.com/) au Royaume-Uni.

Farnell est une entité commerciale d’Avnet, Inc. (Nasdaq : [AVT](https://ir.avnet.com/)). Avnet est un fournisseur mondial de solutions technologiques qui dispose d’un vaste écosystème de compétences en matière de conception, de produits, de marketing et de chaîne d’approvisionnement pour ses clients à chaque étape du cycle de vie du produit.

Pour plus d’informations, rendez-vous sur nos sites Web aux adresses <http://www.farnell.com/corporate> et [https://www.avnet.com](https://www.avnet.com/wps/portal/us/).

**Napier Partnership:**

**Rhianna Bull**

Tel: +44 1243 520924

Email: [rhianna@napierb2b.com](mailto:rhianna@napierb2b.com)

www.napierb2b.com

**Farnell:**

**Holly Smart**

**Head of PR and External Communications**

Tel: +44 113 2485188

Email:[hsmart@farnell.com](mailto:hsmart@farnell.com)

**Lewis Spencer-Witcomb**

**PR Executive**

Tel: +44 113 348 4756

Email:[lspencer-witcomb@farnell.com](mailto:lspencer-witcomb@farnell.com)