



Enregistrez votre produit Fluke en ligne

Visitez **www.flukecal.com/register-product** pour enregistrer votre produit aujourd'hui !

Centres d'entretien Fluke Calibration agréés

Fluke Calibration offre des services d'étalonnage et de réparation et vous assiste dans le monde entier depuis ses propres laboratoires de métrologie et ceux de ses partenaires. Pour trouver la meilleure solution pour votre produit d'étalonnage, rendez-vous sur **www.flukecal.com/service-centers**, appelez-nous au **+1 877 355-3225**, ou envoyez-nous un e-mail à **service@flukecal.com**.

Formation

La formation Fluke Calibration à l'étalonnage et à la métrologie peut vous aider ainsi que votre personnel à acquérir plus de connaissances dans un large choix de disciplines. Les formateurs sont des experts qui travaillent dans l'étalonnage électrique, de la température, de la pression et du débit. Ils ont la réelle volonté de vous apprendre les fondements et les techniques de métrologie que vous pourrez mettre immédiatement en pratique sur votre lieu de travail. Fluke Calibration propose des cours d'initiation, intermédiaires et avancés dans une variété de formats qui répondent à vos besoins.

Cours en classe dirigé par un formateur

Nos cours délivrés par un formateur couvrent une variété de sujets métrologiques et durent de



un à cinq jours. Organisés dans différents endroits du monde, les formations de Fluke Calibration sont une excellente manière de maximiser votre investissement dans votre équipement d'étalonnage

Cours en ligne dirigée par un formateur

Nos cours en ligne délivrés par un formateur permettent d'accéder à distance à l'expertise de Fluke Calibration. Les cours en ligne délivrés par un formateur sont conçus pour s'adapter à votre emploi du temps, afin de ne pas interrompre vos activités. Les cours se déclinent partout en une à cinq parties de deux heures chacune, se déroulant sur plusieurs jours consécutifs.

Autoformation en ligne

Nos autoformations d'étalonnage et de métrologie ont été développées par Fluke Calibration et d'autres experts de la communauté métrologique avec des outils de conception de cours ayant fait leurs preuves. Au début de chaque module, un bref tutoriel décrit l'organisation du cours. Les objectifs d'apprentissage sont clairement énoncés. Les sujets sont sélectionnés dans des menus et sous-menus faciles d'accès. Des questions sont fréquemment posées afin de capter l'attention. Les cours sont richement illustrés par des graphiques, photos, formules et tableaux. Un test final permet de vérifier les connaissances. Le contenu des tests est aléatoire. Le plus important, un certificat de fin d'activité répond aux exigences documentaires.

Outils d'autoformation

En plus de l'autoformation en ligne, Fluke Calibration offre plusieurs outils d'autoformation pour logiciel de métrologie et la métrologie DC/basse fréquence. Nos CD-ROM de métrologie vous permettent d'apprendre à votre rythme. L'interface Web familière facilite la navigation au sein de ce programme, et la formation est validée par l'obtention d'un certificat. Fluke Calibration offre aussi le seul livre complet de métrologie DC/basse fréquence, *Calibration: Philosophy in Practice, Second Edition*. Il couvre des concepts et applications réels, et est conçu et écrit pour les techniciens.

Formation sur site

Les cours peuvent également être délivrés par des formateurs Fluke Calibration dans votre entreprise. Si le nombre d'élèves est élevé ou si le sujet à traiter est considéré comme étant confidentiel, la formation sur site constitue une alternative intéressante. Contactez votre représentant local Fluke Calibration pour discuter des exigences spécifiques et de l'organisation, ou envoyez un e-mail à **training@flukecal.com** pour qu'un représentant Fluke Calibration vous contacte.

Pour obtenir des informations sur le calendrier des cours, les prix et les ressources de formation, rendez-vous sur : **www.flukecal.com/training**

Services supplémentaires d'installation et de formation

Fluke Calibration offre des conseils d'expert pour vous aider à configurer et à utiliser vos produits d'étalonnage de la façon la plus productive et rentable qui soit. Nous pouvons vous aider à :

- minimiser les temps d'arrêt ;
- vérifier que vos équipements fonctionnent efficacement ;
- confirmer le bon fonctionnement des systèmes ;
- à vous former (vous ou votre personnel) sur votre site, un autre site, chez Fluke Calibration ou en ligne.