

COMMENT ÉVITER LE COÛT ÉLEVÉ D'UNE FORMATION BON MARCHÉ ou pire encore, le coût plus élevé de ne rien faire

Compte tenu des taux d'attrition plus élevés qu'auparavant des techniciens en chef approchant de l'âge de la retraite et du déploiement accru des travailleurs temporaires, la formation et le développement des compétences sont plus importants que jamais. Une explication rapide de la marche à suivre par le vendeur de votre fournisseur ou l'utilisation exclusive de YouTube crée de fausses attentes et des erreurs potentielles d'interprétation dans les relevés d'appareil lorsque vous en avez véritablement besoin. Après tout, vous voulez garantir une bonne exécution des tâches et des résultats de mesure fiables. Fluke propose une formation de certification de câblages en cuivre à paire torsadée d'une journée conçue pour :



Une meilleure productivité

Découvrez comment tirer pleinement parti des capacités du DSX CableAnalyzer™ et améliorer l'efficacité dans les domaines de la gestion de projet, de la vérification, de la réparation et de la documentation des systèmes de câblage. Des exercices pratiques garantissent que les apprentissages sont immédiatement appliqués aux missions au quotidien.



La conformité des documents aux normes

Preuve du bon fonctionnement de l'installation. La documentation démontrera également la bonne exécution des tâches. De plus, la conformité aux normes vous empêche de rentrer dans le jeu du « blâme » entre les parties impliquées dans l'installation, au cas où les choses ne fonctionneraient pas comme prévu.



Certifier ceux qui travaillent sur vos projets

Les employés mal formés sont susceptibles de commettre des erreurs. Les participants passent un examen de certification écrit pour prouver qu'ils comprennent et peuvent appliquer les connaissances acquises dans ce cours. Permet de respecter les échéances du poste et d'éviter les pénalités.

Les apprenants seront confiants dans l'exécution de leur travail, ce qui se traduira par des niveaux de satisfaction professionnelle accrus.

Pour connaître la qualité de la formation dispensée par le fabricant, cliquez ici:

<https://www.flukenetworks.com/content/certified-cabling-test-technician-training-program>

Partenaire agréé en France :

