

Module 61L (M13L + M27 + M27B)



Technicien de Test de Câblage Certifié

CCTT Copper & Fiber VERSIV™ series"

DSX 5000/8000 Copper - CERTIFIBER PRO - OPTIFIBER PRO

Certification Internationale FLUKE Networks

Taux 2021 *
Réussite:
100%
Satisfaction:
68%

(Programmes M13 + M27A + M27B + 1 jour de mise à niveau préalable sur les fondamentaux du câblage (LAN/VDI Cuivre)

Notre Equipe de Formateurs Experts

Objectifs:

- Mise à niveau sur les fondamentaux du câblage LAN/VDI THD cuivre dans les réseaux LAN et Data Center
- Comprendre la théorie et les transmissions sur paire torsadée cuivre et fibre optique
- Comprendre et maîtriser les normes internationales
- Paramètres de mesure et certification des liaisons cuivre
- Théorie de la mesure de puissance/perte (OLTS), réflectométrie (OTDR)
- Appréhender les différentes méthodes de test OLTS et OTDR
- Maîtriser les méthodes et l'utilisation du VERSIV CERTIFIBER PRO et OPTIFIBER PRO pour la certification des liaisons optiques
- Obtenir la Certification FLUKE Networks « CCTT VERSIV »
 Cette formation répond au programme de qualification internationale BICSI

- Public concornó

Techniciens, Monteurs-câbleurs, Technico-commerciaux, Techniciens de maintenance, Bureaux d'Etudes... En charge de la certification d'un câblage fibre optique avec les appareils FLUKE Networks.

Prérequis :

Avoir les connaissances de base en électricité courant faible, première expérience sur la fibre optique fortement conseillée ou tout du moins le câblage réseaux VDI.

• Durée :

4 Jour(s) - 31 heures

Pédagogie :

Méthode présentielle, formation interactive, un support de cours théorique. Les stagiaires découvrent les technologies et les techniques sur la fibre optique. Des maquettes (*) spécialement conçues permettent de découvrir tous les problèmes que l'on peut rencontrer en réel.

Movens

Plateau technique équipé de baies de câblage cuivre et optique, Matériel (Bandeaux, câble, prises optiques, liaisons précâblées). Les appareils utilisés sont exclusivement des appareils FLUKE Networks, VERSIV DSX 5000/8000, CERTIFIBER PRO & OPTIFIBER PRO.

• Evaluation des résultats :

QCM d'évaluation des acquis : Certifications « CCTT VERSIVTM Copper», « CCTT VERSIVTM Fiber - Certifiber Pro», « CCTT VERSIVTM Fiber - Optifiber Pro», questionnaire d'évaluation de stage, attestation de formation individuelle.

• Lieu:

Centre de Formation AFEIR Communications ou en intra-entreprise (limité à 8 personnes), nous consulter.

• Dates :

Nous consulter.

*Pour plus de détails sur nos taux nous contacter.