

Certified Cabling Test Technician (CCTT) Fluke Networks Versiv



Es un completo curso de Certificación de cableado estructurado y comprobación de cables que cubre al 100% de la teoría y los aspectos prácticos de cobre y fibra óptica utilizando equipos tales como: DSX2-8000/5000 CableAnalyzer™, CertiFiber® Pro pruebas de pérdida óptica y OptiFiber® Pro OTDR para probar, analizar y lograr un rendimiento óptimo de nuevas instalaciones de cableado de alto rendimiento.

Un técnico con el grado de
Certificado Fluke Networks (CCTT) puede:

- Trabajar con los estándares y tecnologías que impulsan los sistemas de cableado de alto rendimiento.
- Utilizar eficazmente las capacidades de Gestión de Proyectos ProjX de la familia de productos Versiv de Fluke Networks.
- Demostrar sus conocimientos del equipo Certificador de redes DSX2-8000/5000, DSX-8000/5000 CableAnalyzer.
- Aplicar sus conocimientos en una amplia variedad de proyectos que despliegan infraestructura de cableado tanto blindado como sin blindar, así como también en distintas redes de Fibra Óptica: Multimodo y Monomodo.
- Ejecutar con seguridad pruebas a los parámetros de: resistencia, TCL, ELTCTL, entre otras.
- Demostrar en tiempo real su Know-How en el uso y expertise sobre equipos Fluke Versiv.
- Tomar ventaja de las poderosas capacidades de solución de problemas y mediciones de pérdida óptica de los equipos: CableAnalyzer, CertiFiber® Test Set y OptiFiber® Pro, OTDR, lo que les permite trabajar con autonomía, minimizando los tiempos de trabajo y los tiempos invertidos en consultar a los expertos, ya sea dentro de su empresa o a un fabricante de cableado.

¿Por qué certificar los técnicos de su empresa?

- La certificación de sus técnicos aumenta la rentabilidad de su empresa
- Asegura una buena Mano de Obra en proyectos de Cableado Estructurado
- Entrega herramientas a sus técnicos y los deja capacitados para los altos niveles de exigencia del mercado
- Forma técnicos calificados
- Optimiza el retorno de su inversión por la compra de su equipamiento DSX2-8000/5000, DSX-8000/5000

Con los nuevos avances en la tecnología de cobre y fibra óptica se necesita entrenar y certificar a sus empleados para mantener la competitividad en la prestación de servicios de instalación y certificación del cableado estructurado.

Al mismo tiempo, es un hecho conocido que los usuarios sólo conocen superficialmente los instrumentos que están utilizando y como resultado de esto no aprovechan al máximo las capacidades de los equipos para aumentar la rentabilidad global y acortar los tiempos de entrega del servicio.

La inversión que usted realiza al inscribirse o inscribir a sus técnicos en el programa de capacitación CCTT de Fluke Networks, no sólo mejora las habilidades del instalador, sino también su eficacia y productividad en el trabajo, en la gestión de proyectos, y en las pruebas de certificación, que documentan los sistemas de cableado.

Los participantes son evaluados a través de exámenes escritos de certificación para demostrar que adquirieron los conocimientos necesarios para ser denominados: Certified Cabling Test Technician (CCTT) Fluke Networks Versiv, "Certificado Fluke Networks"

La formación entregada en este curso le dará a su empresa una ventaja competitiva y entregará herramientas de trabajo inteligente, evitando errores comunes con la finalidad de hacer crecer su negocio.

El programa de capacitación desarrollado por Fluke Networks, tiene una duración de dos días, que se dividen en "Cobre" y "Fibra Óptica" Hay un fuerte énfasis en las capacidades y el funcionamiento del equipo de la línea Versiv.

Durante el curso los estudiantes aplican conceptos extensos e individuales en ejercicios teóricos y prácticos.

Se incorpora una sección del Software de gestión: Linkware en los módulos de formación.

Los asistentes al curso aprenden a usar LinkWare para acelerar la presentación de los resultados de certificación y entregar estadísticas, esta es una gran herramienta para obtener una visión inmediata de grandes cantidades de datos de medición.

Y al finalizar con éxito el Curso CCTT de Fluke Networks el representante local entregará los certificados de aprobación de los asistentes.

CCTT Fluke Networks autorizado en Perú:

ALCARED SAC
+51 1 3450332
informes@alcared.pe
www.networks.pe



Conozca los beneficios del nuevo servicio de cobertura ampliada.