

CORSO PER TECNICO PC, TABLET E SMARTPHONE CERTIFICATO COMPTIA E MICROSOFT



Il Corso tecnico PC - TABLET & Smartphone introduce al mondo delle Tecnologie Informatiche, con particolare riferimento all'installazione, configurazione e riparazione Hardware e Software sia di PC che di dispositivi mobili su luogo e remoto come Personal computer desktop Notebook Tablet Smartphone - Cellulari.



CORSO PER TECNICO PC
TABET E SMARTPHONE
CERTIFICATO COMPTIA
MICROSOFT

L'ottenimento finale di 2 certificazioni riconosciute a livello internazionale (CompTIA e Microsoft) garantiscono un alto standard qualitativo del corso e un ottimo biglietto da visita nel campo professionale appena si entra nel mondo del lavoro.

PRINCIPALI MODULI DIDATTICI

- Operazioni di Base
- Diagnostica e Ricerca Guasti, Manutenzioni Preventive
- Concetti Base di Networking
- Motherboard/Processors/Memory
- Cmos (Bios) e Stampanti
- Fondamenti sui Sistemi Operativi
- Networks
- Installazione, Configurazione e Aggiornamento
- Diagnosi e Troubleshooting
- Dispositivi Mobili
- Assistenza a Distanza
- Pubblicizzarsi con un Sito Web
- Preparazione agli esami di Certificazione

TITOLO

Certificazione Internazionale CompTIA A+

Certificazione Internazionale Microsoft MTA (Mobility and Device Fundamentals).

In caso di esito negativo nel conseguimento della certificazione, verrà data l'opportunità di RIPETERE interamente il corso GRATUITAMENTE.

CONSULENZA PER IL LAVORO E COLLOQUI GARANTITI

In seguito all'acquisizione della certificazione finale, per chi avesse necessità, l'Istituto Elvetico potrà far intraprendere i suoi allievi un percorso di accompagnamento verso il mondo del lavoro con una consulenza, consigli e suggerimenti per meglio inserirsi nel contesto lavorativo.

Al fine di finalizzare questo percorso l'Istituto Elvetico, grazie a continui contatti con la propria rete di accordi con agenzie primarie e aziende del settore, garantisce la possibilità di effettuare fino a 3 colloqui di lavoro nel campo di studi intrapreso dall'allievo.