



Alta formazione in Apprendistato a.a. 2020/2021

Master in CYBERSECURITY
www.mastercybersecuritytorino.it

Dati dell'impresa

Ragione Sociale:

Cybertech S.R.L.

Sito azienda:

<https://www.cybertech.eu/>

Ruolo previsto in azienda per il candidato:

Penetration Tester specializzato in Network 4G, 5G e IoT

Lauree preferenziali: Ing. Elettronica e delle Telecomunicazioni, Ing. Informatica con piani di studio orientati alle reti.

Profilo richiesto:

Penetration Tester specializzato in Network 4G, 5G e IoT

Compiti

Inserito in un gruppo altamente specializzato di Ethical Hackers svolge attività di Vulnerability Assessment e Penetration Testing al fine di verificare la sicurezza delle reti WAN, 4G, 5G e sistemi IoT

Competenze:

Conoscenze sui principali Sistemi Operativi (Windows, Linux).

Conoscenze relative ai flussi di rete (Networking) e dei principali protocolli utilizzati in ambito 4G e 5G.

Competenze che il candidato dovrà aver raggiunto alla fine del percorso formativo:

Gestione delle problematiche comuni e tipiche del settore Cyber e Network Security

Concetti di vulnerabilità e sfruttamento delle stesse

Acquisizione di tecniche di Vulnerability Assessment e Penetration Testing su reti 4G, 5G e IoT.

Competenze su principali metodologie come OWASP e OSSTMM applicate alle reti.