



ANDI GJETA

ESPERTO DI TECNOLOGIA INFORMATICA



0692686365



andigjeta87@gmail.com

FORMAZIONE SCOLASTICA

Master in Informatica

Università di Elbasan "Aleksander Xhuvani"

2015–2018

Maestro di Ingegneria Elettrica

UPT Università Politecnica di Tirana

2011 – 2013

Laurea in Ingegneria Elettrica

UPT Università Politecnica di Tirana

2006–2011

ESPERIENZA

- Amministratore del server
- Amministratore di rete
- Tecnologie di virtualizzazione e containerizzazione
- Sicurezza del cloud pubblico
- Sistemi Integrati e Smart
- Gestione del progetto

LINGUE STRANIERE

- Inglese
- Italiano

RIEPILOGO:

Più di 14 anni di esperienza nel campo delle tecnologie dell'informazione e delle reti di computer in ambienti educativi e aziendali. Competenza nella creazione e gestione di reti informatiche, sicurezza di rete, virtualizzazione, gestione di progetti e formazione. Creatore affidabile, disposto ad affrontare nuove sfide e risolvere problemi in modo efficiente.

ESPERIENZA DI LAVORO

Istituto "Harry Fultz"

2020 - presente

Insegnante/Istruttore

- Pratica professionale
- Rete di computer
- Sicurezza informatica

Scuola ICT "Hermann Gmeiner"

2018 – 2020

Insegnante/Istruttore

- Pratica professionale
- Rete di computer
- Gestione del progetto

Collegio Professionale di Tirana

2017 – 2018

Esaminatore

- Docente di Sicurezza delle reti
- Docente di Amministrazione di Rete
- Docente di Sistemi Operativi

Scuola tecnica elettrica "Gjergj Canco"

2014 – 2017

Insegnante/Istruttore

- Pratica professionale
- Rete di computer

CORSI DI FORMAZIONE E CERTIFICAZIONI

Intel

- AI for Youth (in corso)

Cisco (Netacad)

Certificazioni come istruttore

- Elementi essenziali dell'IT: hardware e software per PC, 5 luglio 2019
- Elementi essenziali della rete, 2 luglio 2023
- CCNA R&S: Introduzione alle reti, 2 luglio 2023
- CCNAV7: Introduzione alle reti, 2 luglio 2023
- CCNA R&S: Elementi essenziali di routing e commutazione, 2 luglio 2023
- CCNAV7: Elementi essenziali di commutazione, routing e wireless, 2 luglio 2023
- CCNAV7: Reti aziendali, sicurezza e automazione, 2 luglio 2023
- CCNA R&S: Connettere le reti, 2 luglio 2023
- CCNA R&S: Reti in scala, 2 luglio 2023
- Associato CyberOps, 1° ottobre 2023
- CCNA Operazioni di sicurezza informatica, 1° ottobre 2023
- Sicurezza della rete, 1° ottobre 2023
- CCNA Sicurezza, 1° ottobre 2023

Certificazioni come studenti

- DevNet Associate – Test 30 marzo 2022

Certificazioni dei partner

- Partner per la sicurezza nel cloud
- NDG Linux I Partner
- Partner di NDG Linux II
- NDG Linux non tratteggiato
- PCAP – Elementi essenziali di programmazione in Python

Certificato di apprezzamento

- 1 anno
- 5 anni

ESPERIENZA DI LAVORO

Union shpk

05/2014 - 09/2014

ESPERTO DI TECNOLOGIA INFORMATICA

- Progettazione e manutenzione della rete
- Amministrazione di rete,
- Amministrazione del server.
- Telefono VoIP
- Installazione hardware e software

Selcom Sh.p.k

2009 - 2011

ESPERTO DI TECNOLOGIA INFORMATICA

- Amministrazione di rete,
- Telefono VoIP
- Installazione hardware e software