

Gpi Cyberdefence.

GPI Cyberdefence, gruppo GPI S.p.A. <https://www.gpi.it/>, è alla ricerca di:

- n. 1 Cybersecurity Analyst;
- n. 1 SOC Analyst;
- n. 1 SOC Architect senior.

Il lavoro:

Il candidato sarà inserito in un team che si occuperà di:

- Analisi delle configurazioni di server, data center, sistemi ed apparati di networking in ottica sicura;
- Predisposizione ed attuazione di azioni di cybersecurity operativa, relativamente all'implementazione di sistemi di vulnerability assessment e management, penetration test strutturali e su applicazioni, tracciatura e monitoraggio centralizzato di eventi;
- Predisposizione e redazione di documentazione tecnica (sistemistica, networking, framework, etc.).

Requisiti

Si elencano i requisiti di preferenza.

Laurea triennale e magistrale in ingegneria informatica e dell'automazione, Ingegneria delle telecomunicazioni.

Conoscenze o competenze maturate in alcuni dei seguenti ambiti:

- Vulnerability Assessment su applicazioni, reti, sistemi;
- Architetture e Sistemi Operativi;
- System Administration: Microsoft, Linux;
- Reti, Networking;
- Scripting: Python, Perl, Ruby, Javascript;
- Fondamenti di Programmazione (C#, C++, Java, PHP).

Saranno inoltre gradite conoscenze relative a:

- Sicurezza Perimetrale: Router, Firewall, Switch, IDPS;
- Network Traffic Analysis;
- Forensics;
- Incident handling;

- Eventuale possesso di certificazioni di settore come, ad esempio, CompTIA security+, CCNA, CEH, CISSP, eCPPT.

Buona conoscenza della lingua inglese.

Tipologia di rapporto:

Variabile in base all'esperienza di studio e/o lavorativa, nonché alla tipologia di incarico da ricoprire.

- Contratto a tempo indeterminato;
- Contratto a tempo determinato;
- Tirocinio extracurricolare come previsto dalla normativa della Regione di riferimento.

Sede di lavoro:

- Bari
- Smart working

Per candidarsi:

Inviare il proprio cv aggiornato a: job@gpicyberdefence.com, entro il 30/07/2021 inserendo in oggetto "Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari".

Il presente annuncio è rivolto ad ambo i sessi, ai sensi della normativa vigente.