**CyberSecurity S.r.l.** è un’azienda di consulenza e fornitura globale, servizi tecnologici e outsourcing. Ci riteniamo impegnati a “realizzare l’innovazione” per raggiungere con voi le migliori performance.

**Per inserimento nel nostro organico cerchiamo Backend Engineers, con forte inclinazione alla crescita professionale, all’apprendimento costante di nuove tecnologie, che sappiano proporre e realizzare in autonomia soluzioni software in ambito enterprise.**

I candidati ideali, dopo formazione aziendale, saranno in grado di sviluppare e manutenere Microservices Cloud Architectures, basate su JavaEE e Spring. Ci piacciono le persone pronte a mettersi in gioco, con buone capacità organizzative e di collaborazione in team. Il nostro collega ideale è colui che propone soluzioni e al contempo abbia voglia di imparare e crescere insieme.

**Backend Engineer**

COSA FARAI

* Ti occuperai di progettare e sviluppare applicazioni in architetture a microservizi orientati agli eventi
* Creerai applicazioni Java EE, Web-Services RestFUL e GRP
* Utilizzerai database SQL e NoSQL
* Ti occuperai di progettare gli UnitTest
* Imparerai ad utilizzare strumenti di Container Orchestration
* Lavorerai in team Agile di persone altamente qualificate con obiettivi sfidanti nell’ambito dei progetti

REQUISITI BASE

* Laurea in Ingegneria Informatica/telecomunicazioni/elettronica
* Esperienza base nello sviluppo di applicazioni in JavaSE
* Conoscenze dei servizi web SOAP e RestFUL
* Conoscenza dei sistemi sistemi operativi Unix-like e dei fondamenti della shell bash
* Strumenti di software versioning (Git)
* Ottima conoscenza della OOP
* Conoscenza dei principali pattern architetturali (MVC, MVVM, Singleton etc)

NICE-TO-HAVE (PREFERENZIALI)

* Conoscenza dei framework JSF, JPA e Spring;
* Esperienza di lavoro in team Agile (SCRUM o XP) e condivisione dei valori e principi del manifesto;
* Esperienza di architetture a Microservices e Cloud;
* Aver lavorato con AWS o GCP
* Esperienze pregresse nell'utilizzo di Docker e K8s
* Esperienze di Reverse Engineering
* Buone capacità organizzative, di time management e di collaborazione in team;
* Reale interesse per le ultime tecnologie e passione per lo sviluppo di progetti personali;

Assicuriamo percorsi di formazione e certificazione. Contratto: tempo indeterminato, full time

Per le domande di candidatura:

* <https://cybsec.it/it/lavoraconnoi>
* una semplice mail corredata del vostro CV a contact@cybsec.it entro il 31 luglio 2021
* se preferisci puoi consegnarla tu stesso in sede: siamo in Via Colajanni, 10 a Bari
* Seguici su <https://www.facebook.com/CybSecIT>