

Contesto

VivaBioCell è un'azienda biotech che lavora nell'ambito delle terapie avanzate. Dal 2015 siamo parte del gruppo statunitense NantWorks, con sede a Los Angeles e leader nello sviluppo e nella commercializzazione di una vasta gamma di soluzioni terapeutiche innovative. Lavorerai a stretto contatto con un team multidisciplinare di sviluppatori software, tester, biologi e designer, esperti in ambito biomedico. Avrai modo di collaborare alla realizzazione di soluzioni innovative, influenzando in prima persona l'evoluzione dei nostri prodotti.

Compiti e responsabilità

Dovrai mantenere e contribuire al miglioramento della code base del software di controllo principale per i nostri sistemi bio-medicali.

Oltre allo sviluppo del codice, contribuirai alle scelte architetture del sistema software, effettuando decisioni che spaziano dal livello di astrazione del hardware fino alle api web frontend.

Requisiti professionali

- C/C++
- MySQL
- Linux
- Esperienza comprovata nel linguaggio C++ in applicativi multi threaded
- Praticità nella progettazione OOP
- Utilizzo dei sistemi di versionamento (git)
- Livello di inglese professionale (equivalente B2)
- Min. Bsc in informatica o affine (Ing. dell'Informazione, Ing. Elettronica, ecc)

Conoscenze gradite

- Esperienza con web server, web sockets
- Conoscenza di Python
- Uso di tool di issue management (jira/gitlab)
- Docker e Docker compose
- Esperienza nello sviluppo unit test automatici
- Esperienza con REST API
- Esperienza aggiuntiva di sviluppo con altri linguaggi e framework (C#, .NET)
- Familiarità o esperienza con UML, Design Pattern, TDD/BDD e Agile

Caratteristiche personali

- Capacità di collaborare con diversi gruppi di lavoro, favorendo la comunicazione ed il lavoro di squadra
- Flessibilità e determinazione nel raggiungimento degli obiettivi prefissati.

Luogo di lavoro Ibrido: Udine, Via del Cotonificio 127 - SW	Tipologia di contratto Full time – Tempo indeterminato
-----------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------

Contattare: chiara.candussi@vivabiocell.it; careers@vivabiocell.it