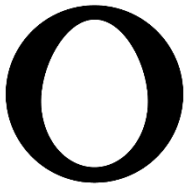


CAREER DAY SETTORE ICT

Scuola di Ingegneria Università di Pisa

9.10.2017



E G G Z E R O

design technology

DESCRIZIONE AZIENDA

Eggzero è un laboratorio di Design Technology, nato per combinare in modo sapiente la tecnologia e il design nel settore della domotica e integrazione sistemi, negli ambiti residenziale, navale e hotellerie.

Da sempre EGGZERO fa confluire all'interno del proprio progetto unico i migliori talenti del mondo dell'ingegneria e del design per spingere al massimo la vision tecnologico-creativa che costituisce il cuore dell'azienda.

Partendo da una prospettiva completamente diversa rispetto ad una comune società d'ingegneria, EGGZERO lavora in modo nuovo, piegando la tecnologia alla propria visione particolarmente creativa, che costituisce il motore dell'azienda e dove l'elemento emotivo si combina in modo sinergico all'elemento puramente tecnico.

Nel tempo, ha infatti creato e presentato installazioni pioneristiche e uniche di Interactive Design, dove la tecnologia si fonde con la componente artistica in modo sapiente, creando degli ambienti che si adattano agli stati emotivi degli utenti, le MoodRooms.

Grazie alla sua unicità, EGGZERO opera su progetti di altissimo profilo nel settore del lusso.

Nel corso degli anni, ha sviluppato una piattaforma di controllo software rivoluzionaria, CentricHub, su piattaforme IOS e Linux, unica nel suo genere, attorno a cui ha creato un dipartimento R&D sempre dinamico ed in continua crescita, in costante ricerca di nuovi talenti da far brillare.

E' su CentricHub che l'azienda sta sviluppando il proprio modello di business 4.0 sempre di più.

L'idea di Eggzero nasce da Nicola Tinucci e Alessandra De Siati: il primo con una lunghissima esperienza nell'ambito dell'integrazione su Super, Mega Yachts e ville di lusso e oltre 23 anni di esperienza professionale; la seconda con una lunga esperienza nel settore dell'entertainment, con esperienze professionali pluriennali in network quali MTV e BBC a Londra.

PROFILO RICERCATO/JOB PROFILE

Profilo junior Developer iOS

che abbia già sviluppato un applicazione nativa in autonomia (objective-c/swift).
Con grande passione per lo sviluppo in ambiente IOS e conoscenza anche superficiale del framework Apple.

IDE di sviluppo: xCode

Linguaggi di programmazione: Objective-C e/o Swift (conoscenza di C optional)

La conoscenza di base nello sviluppo di applicazioni client/server e di almeno una piattaforma di base di dati (couchDb, sqlite, oracle, postgresql).

Profilo Junior Developer C++

- Linguaggi di programmazione: C++. Molto gradita la conoscenza del framework QT
- conoscenza di database SQL. Opzionale la conoscenza dei db no-sql
- conoscenza di base del sistema operativo linux
- conoscenza di base del funzionamento di applicazioni web.
- Conoscenza del linguaggio Javascript. Gradita ma non necessaria la conoscenza di nodeJS.

I candidati dovranno mostrare attitudine all'ascolto critico e al confronto tecnico, alla coerenza e alla valorizzazione delle proprie inclinazioni nell'ambito del lavoro di squadra.

Si apprezzano eventuali competenze o esperienze del seguente tipo:

- gestione sistemistica di sistemi applicativi distribuiti in Internet (interfacci di rete; nodi applicativi lato client e lato server per l'amministrazione del networking, dell'autenticità e della confidenzialità; infrastrutture per file service, data service e application service);
- progettazione e realizzazione di sistemi informativi destrutturati;
- programmazione, scripting con tecnologie Java, C, C++, Javascript, *nix shell, Python, SQL, XMLQuery.

SITO WEB

<http://www.eggzero.it>

Organizzazione a cura di



UNIVERSITÀ
DI PISA

Career Service

Per info: careerservice@unipi.it