

EVIDENCE SRL

Via Carducci 64/A
Località Ghezzano
56010 S.Giuliano Terme
Pisa - Italy

CONTACTS:

Phone: +39.050.99.11.122 - 224

Fax: +39.050.99.10.812 - 855

info@evidence.eu.com

www.evidence.eu.com

P. IVA (VAT n°): 01638690501



Pisa, 15 maggio 2009

OPEN POSITIONS

Evidence S.r.l., operante nel settore dello sviluppo software di sistemi complessi, cerca urgentemente risorse umane con profili diversi da poter inserire all'interno del proprio organico, in un'ottica di forte espansione.

Requisiti

Il candidato deve possedere i seguenti requisiti:

- Laurea specialistica in discipline tecnico-scientifiche (preferibilmente Ingegneria Informatica)
- Buona capacità di programmazione e di progettazione software
- Buona conoscenza del linguaggio C/C++
- Buona conoscenza della lingua Inglese, scritta e parlata

I seguenti requisiti costituiscono titolo di preferenza:

- Esperienza di programmazione in C/C++
- Conoscenza di tool come CVS, SVN, bug-tracking tools,
- Conoscenza di UML e metodologie model-driven
- Conoscenza tecnologie di Database (SQL)
- Conoscenza del sistema operativo Linux
- Programmazione concorrente
- Esperienza con sistemi real-time e/o sistemi embedded
- Conoscenza di Matlab/Simulink
- Esperienza nel campo della specifica, progettazione e testing di sistemi software
- Dottorato di ricerca

I candidati interessati possono spedire il proprio curriculum al seguente indirizzo di e-mail: info@evidence.eu.com aggiungendo l'autorizzazione al trattamento dei propri dati personali all'interno dell'azienda.

Trattamento economico

L'offerta consiste in un contratto iniziale a tempo determinato, con prospettiva di assunzione a tempo indeterminato dopo circa un anno. Il trattamento economico e la posizione saranno commisurati al titolo di studio (compreso il dottorato di ricerca) e all'esperienza.

PROFILO DI EVIDENCE SRL

Evidence Srl (<http://www.evidence.eu.com>) è un'azienda che opera nel campo dello sviluppo software di sistemi complessi, dei sistemi embedded e dei sistemi real-time, situata in Pisa.

L'azienda, nata come Spin-Off della Scuola Superiore Sant'Anna nel 2002, fornisce svariati prodotti e servizi, caratterizzati dall'alto contenuto innovativo e qualitativo. L'ambiente di lavoro, composto da giovani ricercatori e sviluppatori, è aperto, stimolante e dinamico. Le tipiche piattaforme utilizzate e sviluppate in azienda includono sistemi *nix, Embedded Linux, e sistemi dedicati per microcontrollori. L'azienda si occupa anche di sviluppo di librerie e software applicativo in C/C++ per sistemi complessi.

Evidence si impegna a non effettuare alcuna discriminazione di sesso, razza o religione.

Per maggiori dettagli, è possibile visitare il sito web <http://www.evidence.eu.com>