



Porte Aperte alle Imprese - Scheda Offerta Stage/Lavoro

X STAGE

NB: Per questo profilo **l'azienda effettuerà colloqui di selezione durante Porte Aperte alle Imprese.**
 Per candidarsi seguire le modalità sotto indicate (specificare nella candidatura anche RIF: "Porte Aperte alle Imprese 2011"); se il vostro CV sarà in linea con le esigenze dell'azienda sarete contattati per definire i dettagli del colloquio di selezione che si svolgerà durante la manifestazione.

Nome Azienda	Reply.s.p.a.
Indirizzo Sede	Milano via Castellanza 11
Posizione offerta, area di inserimento	Engine Programmer, Area IT (Game Development)
Attività previste (specificare i compiti che dovrà svolgere il candidato)	<p>The main focus of this work will be developing and maintaining our game engine used to create all of our games. Many aspects of the engine will be addressed, every one of them focused on multi-platform portability. The target platforms will be Windows, Mac, iOs (iPhone/iPad), Nintendo 3ds and Nintendo Wii.</p> <p>Your tasks will be various and will include: multi-threading, file IO, resource and memory management, artificial intelligence, animation, physics, graphics, sound, collision detection, profiling, optimization and more.</p>
Sede stage/lavoro	Milano
Profilo del candidato (Per approfondimenti sui corsi di laurea attivati in Ateneo consultare: http://www.unipv.eu/online/Home/Didattica.html)	<input type="checkbox"/> Studente/laureando X Laureato Tipo laurea <input type="checkbox"/> LT - Laurea triennale X LS - Laurea specialistica (+ 2, dopo i tre anni LT) <input type="checkbox"/> LSU – Laurea Specialistica a ciclo unico nome corso di studio: informatica e Ing. informatica oppure Area disciplinare del titolo di studio: <input type="checkbox"/> area umanistica <input type="checkbox"/> area giuridico-politico-economica <input type="checkbox"/> area scientifica <input type="checkbox"/> area ingegneria

Conoscenze Linguistiche (indicare livello: sufficiente;buono;ottimo)		Scrittura	Lettura	Conversazione
	Inglese	buono	buono	Buono
	Francese			
	Altra lingua			
Conoscenze Informatiche	Good knowledge of the C++ programming language; Good understanding of Software Engineering principles; Good knowledge of the most common data structures and algorithms; Solid mathematical background; Practical experience in software development (work or academic); Experience of multi-threading programming.			
Altri requisiti preferenziali (attitudini o caratteristiche specifiche richieste al candidato)	Good understanding of performance sensitive programming; Excellent problem solving and creative thinking abilities; Ability to plan your own work and deliver on time; Desired Skills: Knowledge of the Objective-C programming language; Knowledge of software development in Apple iOs platform.			
Per stage: facilitazioni previste	X rimborso spese			
Modalità di invio candidatura	Job.milano@reply.it specificare nella candidatura anche RIF: “Porte Aperte alle Imprese 2011”			

Data annuncio	26/04/2011
Scadenza annuncio	31/07/2011

NB: Per questo profilo l'azienda effettuerà colloqui di selezione durante Porte Aperte alle Imprese.
 Per candidarsi seguire le modalità indicate (specificare nella candidatura anche RIF: “Porte Aperte alle Imprese 2011”): se il vostro CV sarà in linea con le esigenze dell'azienda sarete contattati per definire i dettagli del colloquio di selezione che si svolgerà durante la manifestazione.

<http://cor.unipv.it>
placement@unipv.it