

	BM Group Polytec S.p.A – Dipartimento di Ingegneria Software		
	www.bmgroupp.com		
	JOB DESCRIPTION		pag.1 of 2
			Rev.

POSIZIONE APERTA: CLOUD & IIoT SOFTWARE ENGINEER

La persona risponderà al responsabile software del dipartimento "Cloud & IIoT Software Development" il quale schedulerà e organizzerà le attività della risorsa.

Dopo un periodo di formazione presso l'Headquarter di Borgo Chiese, al confine fra la provincia di Trento e la provincia di Brescia, la risorsa potrà lavorare dalle sedi distaccate di Brescia o Rovereto.

ATTIVITA' DI RIFERIMENTO

La risorsa farà parte del team di sviluppo che si occupa dell'implementazione di soluzioni software ad alto livello.

La risorsa si occuperà dello sviluppo di software Desktop, Web e Mobile, implementazione di Database relazionali e non, partecipando al collaudo che viene realizzato presso la sede aziendale.

Seguirà le messe in servizio, on-site o da remoto, per la parte di competenze e la formazione al personale del cliente.

Il responsabile del dipartimento si occuperà di formare debitamente la persona per quanto riguarda la conoscenza degli standard aziendali di sviluppo.

Le applicazioni Desktop, Web e Mobile saranno installate in ambito industriale, per applicazioni di "Livello 2", MES, oppure per collezionare, tracciare e visualizzare dati sui server locali o su piattaforme Cloud.

Si interfacciano con i software PLC, Robot e Computer Vision per l'acquisizione e l'interscambio di dati, tramite protocolli di rete industriali.

La risorsa prenderà parte ai corsi di formazione promossi da BM Group Polytec per approfondire e migliorare le proprie competenze in materia.

AZIENDA

Siamo un'azienda giovane e dinamica con sede principale a Borgo Chiese (TN).

Operiamo a livello internazionale quale system integrator specializzato in soluzioni e piattaforme che, integrando robotica, visione artificiale, automazione dei processi e sistemi di raccolta, archiviazione e analisi dei dati, consentono alle aziende produttive la trasformazione tecnologica necessaria a riqualificarsi fabbriche intelligenti.

All'interno dell'azienda abbiamo inoltre una divisione specializzata nella realizzazione "chiavi in mano" di impianti energetici da fonti rinnovabili.

In BM Group Polytec le opportunità di crescita professionale e personale sono notevoli.

Per ogni nuova figura inserita all'interno del nostro organico, viene definito in fase di assunzione un programma di inserimento conforme ad esperienza e capacità.

Organizziamo e promuoviamo corsi di formazione nell'ottica del miglioramento continuo.

All'interno dei nostri progetti di Ricerca e Sviluppo, collaboriamo costantemente con centri di ricerca e università.

BM Group Holding conta su un totale di circa 170 addetti, suddivisi nelle varie sedi: Borgo Chiese (Headquarter), Brescia (unità operativa distaccata), Rovereto (unità operativa distaccata), Taranto (unità operativa distaccata) e Houston USA (sede della nostra società americana Polytec USA Corporation).

ZONA DI LAVORO

- **Borgo Chiese (TN)** (Headquarter)
- **Brescia** c/o Via Bruno Buozzi (Dipartimento distaccato con uffici – *dopo periodo di formazione*).
- **Rovereto** c/o Polo Meccatronica (Dipartimento distaccato con uffici – *dopo periodo di formazione*).

REQUISITI

- Propensione ad apprendere nuove conoscenze in ambito informatica applicata in campo industriale.
- Diploma e/o laurea in informatica, ingegneria informatica, scienze dell'informazione.
- Disponibilità ad effettuare trasferte saltuarie in Italia e all'estero.
- Buona conoscenza della lingua inglese.
- Completano il profilo ottime doti di resistenza allo stress, capacità relazionali, e flessibilità operativa.

COMPETENZE TECNICHE RICHIESTE

- Buona conoscenza della programmazione orientata agli oggetti.
- Buona conoscenza del .NET Framework.
- Buona conoscenza di SQL e dell'implementazione e interrogazione di database relazionali.
- Conoscenza basilare della programmazione Web.

COMPETENZE TECNICHE GRADITE

- Conoscenza dell'ambiente di sviluppo Microsoft Visual Studio e del linguaggio C#.
- Conoscenza delle tecnologie ASP.NET MVC e Grafana.
- Conoscenza dell'implementazione e interrogazione di database non relazionali (NoSQL).
- Conoscenza dei principali sistemi SCADA dei marchi più diffusi (Siemens WinCC, GE iFix ...).

SI OFFRE

- Dotazioni: Smartphone e Pc.
- Appartamento condiviso / Hotel per i non residenti durante il periodo di formazione a Borgo Chiese.
- Formazione tecnica, linguistica e manageriale.
- Possibilità di lavorare per un gruppo in forte crescita internazionale nell'ambito della robotica e dell'automazione industriale.
- Possibilità di crescere e migliorare la propria posizione lavorativa aspirando negli anni ad acquisire responsabilità all'interno dell'azienda.
- Possibilità di viaggiare, conoscere nuove persone di diversa estrazione linguistica e culturale.
- Possibilità di prendere parte ad attività innovative di ricerca e sviluppo.

INFORMAZIONI PER LA CANDIDATURA

- RAL da definire in base al profilo professionale
- L'offerta di lavoro è rivolta ad entrambi i sessi (legge 903/77)
- Informativa per il trattamento dei dati personali (2016/679 GDPR):
http://www.bmgroupp.com/wp-content/uploads/sites/14/2015/05/Informativa_CV.pdf