

PROFILO MIRIADE SPA

Technology for people

Società di consulenza informatica con sede a Vicenza che pone al centro della propria attività il patrimonio informativo delle imprese fornendo soluzioni per l'integrazione, l'analisi e la protezione dei dati aziendali.

INTEGRARE: SOA

L'adozione di una strategia di Integrazione Orientata ai Servizi è anzitutto uno strumento per ridurre la complessità.

Ad una maggior efficienza dei processi si accompagnano flessibilità e costi ridotti nello sviluppo di nuove applicazioni.

Miriade affianca le aziende per :

- capire in che misura le strategie fondate sulla SOA possono essere utili per il proprio Business
- definire e progettare una SOA
- valutare i benefici a partire da concreti progetti pilota
- rimodellare l'architettura IT, attraverso un approccio graduale, in funzione dei processi aziendali.

CONOSCERE: BUSINESS INTELLIGENCE

Progettiamo e sviluppiamo soluzioni per il controllo delle performance aziendali sia da un punto di vista strategico (budgeting, scorecarding, reporting finanziario) che operativo (analisi del ciclo attivo, analisi della produzione).

Supportiamo l'azienda, con rigoroso approccio metodologico, lungo tutte le fasi di progetto: dall'analisi dei fabbisogni informativi alla realizzazione di un'interfaccia utente semplice ed intuitiva, dalla scelta del software alla certificazione del dato .

PROTEGGERE: SICUREZZA

La complessità delle architetture richiede un crescente impegno alle imprese che vogliono garantirsi la continuità del servizio e l'affidabilità dei sistemi. La riduzione della complessità permette il miglioramento dei livelli di servizio riducendo i costi di gestione.

Per questo, oltre alla tradizionale consulenza sulle architetture per la sicurezza informatica, Miriade propone soluzioni per :

- Virtualizzare i sistemi e le risorse aziendali
- Controllare le autorizzazioni e gestire l'identità di chi accede al patrimonio informativo aziendale (IAM)
- Garantire la continuità del servizio e il ripristino in caso di incidente (Business Continuity e Disaster Recovery)
- Realizzare sistemi di Storage e E-mail Archiving

APRIRE: OPEN SOURCE

Aiutiamo le imprese che vogliono adottare soluzioni free software per:

- rendersi indipendenti e liberi di scegliere
- beneficiare delle opportunità e delle prestazioni tipiche di questi strumenti.
-

DECIDERE: CONSULENZA AZIENDALE

Miriade, in sinergia con propri partner, offre consulenza aziendale nelle aree legale e amministrazione, finanza e controllo.

COLLABORAZIONI

Aquafil, Acciaierie Valbruna, Cartiere Favini, Diesel, Ferplast, Fiamm, Fondazione Cuoia, Fonderie Zanardi, Infracom, Lotto, Maltauro, Marzotto, Scala, Sicon, Sportswear, Superoro, Tecnica, Telesystem, Unicomm, ASL Thiene.

PRODOTTI

ADOBE - BEA - BUSINESS OBJECTS - CHECK POINT - COGNOS - EVIDIAN - NEXAN - ORACLE - QLIKTECH - RADWARE - SYMANTEC - SUNOPSIS - TIBCO- TREND MICRO - VMWARE - WEBSense

CERTIFICAZIONI

MIRIADE collabora con:

COGNOS, QLIKTECH, BUSINESS OBJECTS, SAS, per le soluzioni di Business Intelligence; TIBCO, BEA per le soluzioni SOA; SUNOPSIS, ORACLE per le soluzioni di Data Integration; VMWARE, NOVELL, FORTINET, CHECKPOINT, EVIDIAN, SYMANTEC, ADOBE, TRENDMICRO, VERITAS, RADWARE, WEBSense per le soluzioni di sicurezza.

OPPORTUNITA' PROFESSIONALI E REQUISITI

Le figure Professionali di cui Miriade si avvarrà saranno le seguenti e avranno rispettivamente le seguenti competenze:

Responsabile Progetto: è responsabile per la progettazione del sistema e per il coordinamento di progetto; analizza le aspettative del cliente, coordina il team di lavoro, organizza la programmazione temporale e le fasi di progetto, individua i requisiti di progetto e definisce le specifiche funzionali; definisce l'architettura tecnologica e contribuisce alla scelta degli strumenti hardware e software da utilizzare.

Sistemista senior: è responsabile di una o più parti esecutive su cui si basa il progetto; definisce requisiti e vincoli tecnici, definisce e coordina la realizzazione delle soluzioni proposte ed i test funzionali. Ha la responsabilità dei sistemi hardware e software utilizzati nei progetti.

Sistemista Junior: svolge compiti di configurazione, installazione e gestione degli strumenti software e hardware nel progetto, che conosce approfonditamente, Contribuisce alle variazioni in corso d'opera ed alle personalizzazioni.

Data Base Administrator (DBA): analizza, progetta e realizza basi di dati in base ai requisiti emersi da un punto di vista tecnico e funzionale nel corso del progetto. Definisce le attività di backup e recovery del DB volte a garantire la piena disponibilità ed affidabilità della base di dati. Realizza le opportune attività di tuning e di analisi delle performance sul Data Base, apportando, se necessario, gli opportuni interventi correttivi.

Consulente: svolge attività di consulenza sulle più avanzate tecnologie e soluzioni informatiche, con particolare focus su: Internet, Networking, Datawarehousing. Definisce e realizza architetture informatiche e soluzioni applicative. Ha la responsabilità di tutte le fasi di progetto dalla progettazione alla messa in esecuzione delle prestazioni pattuite nei requisiti iniziali. Cura la redazione dei documenti di progetto.

Sviluppatore: Realizza le soluzioni applicative individuate nelle specifiche di progetto, interagendo con il cliente e con terze parti per la realizzazione delle soluzioni previste.

RECLUTAMENTO

A tutti i profili viene offerta l'opportunità di intraprendere un importante percorso di crescita professionale in una realtà consolidata e dinamica.

Il trattamento economico sarà commisurato all'esperienza e alle effettive competenze.

È richiesta la disponibilità a trasferte.

Il tipo di contratto proposto potrà essere Full Time, Temporaneo/A contratto/A progetto e Tempo indeterminato a seconda della figura professionale ricoperta e dell'esperienza di ciascuno.