



ISTITUTO POLIGRAFICO
E ZECCA DELLO STATO

Ricerca di personale:

n. 4 IT System Administrator

Profilo posizione:

La risorsa si occuperà principalmente dell'installazione, configurazione, supervisione e manutenzione di sistemi di Information Communication Technology verificando il regolare stato di funzionamento delle componenti e servizi che ne fanno parte: web server, mail Server, database Server e, in generale, i servizi e le funzionalità IT tali da assicurare la continuità operativa.

Dovrà, inoltre, occuparsi di:

- configurare e gestire i servizi DNS, NTP, FTPD, etc.;
- configurare e tuning dei sistemi Solaris, AIX, HP-UX e Linux;
- gestire log tramite SYSLOGD;
- configurare e gestire i servizi di condivisione di rete (SAMBA, NFS, etc.);
- configurare e gestire DB Oracle, DB2, MySQL, PostgreSQL, etc.;
- configurare Firewall, Router, Switch, VPN, VLAN, IPS, Packet Shaping, Log Management, Architetture WIFI, NAC;
- configurare e gestire ambienti di Virtualizzazione (es. VMWare, Hyper-V, etc.) SERVER e VDI;
- configurare e gestire profili e sicurezza dei sistemi virtuali;
- gestire problematiche di Intrusion Detection;
- definire e applicare le procedure e organizzare le operazioni ordinarie;
- implementare tutte le azioni preventive mirate ad assicurare il rispetto dei livelli minimi di servizio;
- gestire e testare i piani di Disaster Recovery curando gli aspetti di Backup e Recovery;
- effettuare il deploy di applicazioni J2EE compliant;
- analizzare ed organizzare files di log;
- effettuare il monitoring delle risorse;
- gestire e configurare Web Server Apache 1.x e 2.x.

Requisiti richiesti:

Competenze Specialistiche

- Diploma di Istruzione Secondaria Superiore o titolo equivalente;
- Pregressa esperienza nel ruolo o in ruoli simili in realtà aziendali di medie e grandi dimensioni;
- Esperienza nella gestione di funzionalità avanzate dei DB Oracle Enterprise (Oracle Advanced Security, Oracle Data Masking and Subsetting, Oracle Active Data Guard);
- Conoscenza di altri DB relazionali (es. IBM DB2 Enterprise, PostgreSQL, MySQL, etc.);
- Buona conoscenza di:
 1. tecnologie dei DB ospitate su piattaforme Linux, Unix, Windows Server e su ambienti virtualizzati;
 2. sistemi operativi Unix, Linux, Windows;
 3. sistemi virtuali VMWare;

4. reti LAN /WAN;
5. sistemi Storage e Backup.

Capacità e Attitudini Individuali

- Buone capacità di Problem Solving
- Orientamento al Risultato
- Spiccata attitudine alla collaborazione e al lavoro in team
- Ottime Capacità di Pianificazione e Organizzazione

Completa il profilo l'ottima conoscenza della lingua inglese.

La Laurea in discipline tecnico/scientifiche ed eventuali Certificazioni tecniche sui prodotti e sistemi relativi alle Competenze Specialistiche richieste saranno ritenute requisito preferenziale.

Tipologia di contratto: Tempo determinato full-time.

Sede di lavoro: Roma.

La ricerca è rivolta a candidati di entrambi i sessi, legge 903/77 e L.125/91

L'invio della candidatura e del curriculum vitae potrà essere effettuato **a decorrere dal 20 Marzo al 2 Aprile 2017.**

L'Azienda convocherà alla selezione i soli candidati in possesso dei requisiti richiesti e della professionalità in linea con quella ricercata e comunicherà loro le modalità di svolgimento della selezione medesima esclusivamente tramite posta elettronica.

La selezione potrà anche essere condotta da una società specializzata.