

Sicurezza del Sistema IT 2008

Presupposto indispensabile per la continuità e l'affidabilità del business

12 Giugno alle 9.30

BRIXIA EXPO - Fiera di Brescia - Via Caprera 5

Il convegno si terrà presso l'Brixia Expo (nei pressi dell'ingresso Autostrada Brescia Ovest). Brixia Expo è dotato di aree di parcheggio.



Il convegno si rivolge ai responsabili IT di imprese utenti, consulenti e professionisti IT che intendono ottenere da questo convegno indicazioni utili per orientare le loro scelte aziendali immediate ed a medio termine.



Il convegno sarà introdotto e coordinato da un consulente della redazione del Gruppo Editoriale Duke Italia.

Successivamente si avvicenderanno le presentazioni che saranno tenute dagli esperti appartenenti ai maggiori operatori con la presentazione di testimonianze e case-history.



L'area demo è una importante opportunità d'incontro. I responsabili ICT presenti avranno modo di intrattenersi con le aziende, di porre domande e di visionare le soluzioni presentate.

DOSSIER ON DEMAND

Gli atti di questo convegno saranno pubblicati nel nostro servizio esclusivo di Lead Generation "DossierOnDemand" all'indirizzo www.erp.duke.it

Otterrete nomi e contatti per un lungo periodo da tutt'Italia.

 **BRIXIA EXPO**
FIERA DI BRESCIA

L'infrastruttura ICT necessaria a supportare le applicazioni in ambiente di impresa diventa necessariamente più articolata con il diffondersi delle tecnologie internet. Tutte le aziende, anche le PMI, lavorano con le connessioni sempre aperte verso la rete internet, con intensi scambi di documenti e posta ed assistiamo al diffondersi di molte applicazioni che lavorano tramite browser. Inoltre, quando il business è basato sul web, non è tollerabile l'interruzione anche temporanea del funzionamento dei server.

Aumenta la necessità di installare precauzioni per assicurare la continuità del servizio. Anche le PMI (piccole e medie imprese) affidano ogni giorno sempre più le loro attività ai sistemi ICT e si trovano involontariamente ad essere in ambiente "mission critical" spesso senza aver studiato preventivamente le situazioni.

Per avere infrastrutture che garantiscono "Business Continuity" e con le quali si possa far fronte a qualsiasi tipo di incidente garantendo un elevato livello di affidabilità - anche in presenza di un carico imprevedibile - si richiedono soluzioni avanzate a livello di sistemi, di reti di storage e di alimentazione.

La sicurezza è il risultato finale di una serie di studi, processi di pianificazione, progettazione, costruzione e di buon management.

Le problematiche connesse con la realizzazione di ambienti tecnologici sicuri comprendono una vasta gamma di temi tra cui: access management, protezione da attacchi esterni, protezione di rete, architettura dello storage, utilizzo degli apparati mobili e tutto ciò che riguarda la sicurezza elettrica.

Questo è un settore che presenta una dinamica elevatissima che richiede un costante aggiornamento.

L'evento è rivolto ai responsabili IT di imprese utenti, consulenti e professionisti IT che intendono ottenere indicazioni utili per orientare le loro scelte aziendali immediate ed a medio termine.

Il convegno è introdotto e coordinato da un consulente della redazione del Gruppo Editoriale Duke Italia e prevede una serie di presentazioni fatte dai maggiori esperti appartenenti ai più noti operatori in grado di offrire soluzioni atte a migliorare sicurezza e continuità d'utilizzo nei sistemi informativi.

L'ingresso in sala è gratuito ed è riservato a Dirigenti e Professionisti dell'informatica.

E' richiesta la pre-registrazione che può essere effettuata all'indirizzo internet **www.eventiduke.it**

Il convegno si terrà presso BRIXIA EXPO Fiera di Brescia SpA - Via Caprera, 5 (in prossimità dell'ingresso autostradale Brescia Ovest) e gode della collaborazione del CSMT Consorzio per l'Innovazione Tecnologica di Brescia.

Informazioni e registrazioni: www.eventiduke.it

Segreteria convegno: eventi@duke.it