

BARCELONA. EIBTM PRESENTA LA TECHNOLOGY HOUR

Tecnologia al centro della scena all'EIBTM

Anche quest'anno, l'EIBTM di Barcellona, lo storico salone dell'industria di incentive, viaggi d'affari e convegni, riproporrà la Technology Hour, il programma quotidiano di conferenze introdotto in occasione della passata edizione e incentrato sugli sviluppi tecnologici nel settore MICE. La Technology Hour, promossa da Eventex - Hive the solution, software di gestione degli eventi sviluppato dalla società belga DMD Associates, intende suggerire spunti di riflessione sull'impatto che la tecnologia ha e avrà nel prossimo futuro su visitatori, buyer ed espositori, sui vantaggi e i pericoli dell'uso dei siti di social networking nel settore degli eventi e sulle tecnologie per la creazione di eventi interattivi.

La direttrice della mostra Mandy Torrens ha così commentato l'iniziativa: "Le nuove tecnologie sono ormai al cuore della meeting industry e hanno un impatto notevole sul nostro lavoro quotidiano. In brevissimo tempo la *Technology Hour* è diventata una parte essenziale dell'EIBTM grazie ad oratori di alto livello e discussioni di grande stimolo".

Durante le conferenze, esperti del settore tratteranno diffusamente argomenti come la messaggistica e gli strumenti di comunicazione, brainstorming e sistemi di collaborazione di gruppo, interazione dei sistemi e soluzioni di networking.

L'appuntamento per la prossima EIBTM è alla Gran Via di Barcellona dal 2 al 4 dicembre 2008.



BARCELONA. EIBTM'S DAILY TECHNOLOGY HOUR

Technology takes centre stage at EIBTM

One of the recent successes at Barcelona's EIBTM, the exhibition for the incentive, business travel & meetings industry, has been the introduction last year of Technology Hour, a daily conference programme focused on the future developments and technology in the MICE industry, which will be presented again during this year's exhibition. The Technology Hour, sponsored by Eventex - Hive the solution, the event management software developed by the Belgian DMD Associates, is to include sessions on how technology will impact directly on trade visitors, hosted buyer and exhibitors; the benefits and pitfalls of using social networking sites for events and strategies for implementing technology to create interactive events.

Commenting on the daily Technology Hour sessions Mandy Torrens Exhibition Director said: "New technologies are at the heart of the meetings industry and impact how we work on a day-to-day basis. The Technology Hour has, in a very short time, become an essential and valued part of EIBTM with its high calibre speakers and challenging debates."

A panel of industry technology experts will cover a variety of topics such as messaging and communication tools; brainstorming and group collaboration systems; interaction systems and networking solutions.

The next edition of EIBTM will take place at Fira Barcelona's Gran Via from 2nd to 4th December 2008.

Progettare la propria casa con i software Softwing

Softwing, la società specializzata nella vendita online e distributore esclusivo per il canale retail dei prodotti Finson, ha lanciato sul mercato una nuova linea di tre software per la progettazione architettonica tridimensionale.

3D arredamenti d'interni 2 è un vero e proprio architetto virtuale che permette di sviluppare ed esplorare in tre dimensioni tutti i possibili arredamenti. Il programma non richiede particolari competenze e permette di realizzare anche complessi e riproducibili con immagini fotografiche realistiche. Consente



anche di attivare sorgenti luminose ed effetti fotorealistici, offrendo quel tocco in più per ambientare il progetto con persone e oggetti.

3D giardini 2 consente di sviluppare con altrettanta semplicità un giardino perfetto e di perlustrarne virtualmente ogni angolo. Dopo aver creato il terreno è possibile inserire piante, decorazioni ed elementi di arredo.

3D casa e giardino 2 permette infine la progettazione congiunta degli spazi interni ed esterni. Oltre a offrire tutte le funzionalità dei due precedenti pacchetti, la nuova versione consente di sviluppare più edifici nell'ambito di uno stesso progetto.

