



Excogitare, società milanese specializzata nelle produzioni multimediali, progettazione -noleggio-vendita e assistenza- di tecnologie e grandi schermi, ha messo a punto un nuovo e innovativo strumento multimediale rivolto agli operatori congressuali e alle aziende. Grazie all'esperienza acquisita dalla collaborazione con clienti e agenzie di comunicazione che da sempre lamentano difficoltà nella gestione, produzione, aggiornamento e finalizzazione delle presentazioni realizzate in Power Point, dopo avere raccolto le diverse e differenti problematiche legate, ad esempio, al coordinamento dei relatori, all'impostazione delle relazioni o delle presentazioni di prodotto, all'aggiornamento in tempo reale di dati, alla gestione grafica delle slide, ecc. Excogitare si è posta come obiettivo principale quello di creare uno strumento di facile utilizzo, un archivio on-line dell'azienda di tutte le presentazioni e slide prodotte da cui attingere modelli, informazioni, notizie, per creare nuove presentazioni: Slide-kit è il suo nome. Lo sviluppo del progetto ha portato conseguentemente alla definizione di diverse aree di utilizzo e applicazioni con differenti funzioni e caratteristiche. Ma quali sono i vantaggi offerti da SlideKit? Per il Cliente: costruire e condividere un archivio on-line di tutte le presentazioni di Power Point definire diversi livelli di accesso controllando la fruizione delle slide evitare la produzione di nuove slide con il rischio di errori di trascrizione o di interpretazione dei dati mantenere un design comune in tutte le presentazioni Per lo Speaker: accedere ad un archivio on-line di tutte le presentazioni di Power Point assemblare la propria presentazione risparmiando tempo condividere la propria presentazione con altri utenti o gruppi di lavoro per eventuali correzioni senza bisogno di inviare e-mail spesso molto pesanti La suite di prodotti Slide-kit Engine è pertanto un innovativo e rivoluzionario sistema per condividere, aggiornare e pubblicare documenti Power-Point in ambiente web, l'applicazione, sviluppata su architettura Java, è totalmente web-based e disponibile in modalità ASP (application service provider) attraverso contratti di licenza annuali oppure vendita a pacchetto in modalità server. Il sistema è completamente modulare. Il log-in, regolato da password definite dal cliente, rende sicure e accessibili le diverse modalità di consultazione. Inoltre, per un'ulteriore protezione del sistema, sono disponibili delle chiavi hardware e certificati client/side che garantiscono l'identificazione

univoca dell'utente. L'amministratore gestisce e personalizza l'intero sistema definendo quali documenti rendere disponibili, quali gruppi di lavoro attivare, quali presentazioni Power Point mettere a disposizione, per la realizzazione di nuovi documenti quali: presentazioni aziendali, di prodotto, di formazione o post evento. L'intero sistema garantisce la tracciabilità degli accessi dei singoli utenti consentendo di monitorare, documento per documento, chi vi ha avuto accesso e quando. Per visualizzare la demo on line: www.excogitare.it/slidekit Per informazioni: Rossana Consonni Responsabile Ufficio Stampa Excogitare02 - 87391515 / 87391521 e-mail: r.consonni@fastwebnet.it; Slide-kit informazioni tecniche Di seguito mostriamo i tre applicativi di Slide-kit Engine accennando alle principali funzioni disponibili in modalità "utente".

Library È un archivio aziendale che raccoglie tutte le presentazioni prodotte nel tempo. Un catalogo condiviso dove effettuare ricerche e dove costruire nuovi documenti a partire dalle singole slide. L'amministratore potrà definire gli accessi e attribuire a ciascun utente la visibilità di tutti documenti presenti, oppure di gruppi di presentazioni suddivise per: argomento, relatore, periodo, oppure definendo semplicemente una lista ad hoc dei documenti consultabili. L'utente avrà accesso alle singole presentazioni visionando l'elenco delle slide in modalità testuale oppure come thumbnail. Potrà quindi selezionare le singole slide e con il "drag and drop" posizionarle all'interno del proprio progetto, editarle, uniformarle e, al termine, salvarle sul pc in formato Power Point, implementando - se ne ha i diritti - l'archivio comune. In quest'area sono disponibili diverse funzioni di editing tra cui la possibilità di definire degli schemi diapositiva a cui far riferimento, scegliendoli tra quelli esistenti oppure creandone di nuovi.

Shared work platform Questa modalità di consultazione è finalizzata a costruire un ambiente di lavoro comune per la realizzazione di presentazioni a cui partecipano a titolo diverso più soggetti, separati geograficamente tra loro. Simile alla modalità archivio presenta in più uno storico, sempre aggiornato, delle fasi di attivazione, modifica e chiusura di ogni singolo intervento, mostrando così a tutti i soggetti coinvolti - e in qualsiasi momento - lo stato di lavorazione, condividendo in modo univoco le versioni finali dei documenti. La presenza di un nuovo commento viene notificata per e-mail, invitando il destinatario della comunicazione ad accedere al sito e a rispondere solo attraverso il canale condiviso di dialogo.

Digital stage In questa modalità Slide-kit Engine diventa il palcoscenico ideale e virtuale a cui tutto il pubblico invitato può avere accesso. Per presentare ad esempio gli atti di un convegno appena concluso, un corso di aggiornamento, oppure per pubblicare documenti disponibili agli utenti residenti in diverse aree geografiche. Tramite autenticazione si avrà accesso all'indice delle presentazioni. L'amministratore del sistema potrà decidere, a seconda dei contributi disponibili, di pubblicare le sole slide, le slide insieme al commento sonoro originale, le slide insieme al filmato originale dell'evento. Potrà inoltre decidere se rendere scaricabile e condivisibile ogni singola presentazione, così come ogni altro documento (video, testo, ecc....) allegato e presente come file separato da scaricare. Uno strumento ideale per ogni tipo di comunicazione aziendale, come ad esempio moduli di formazione a distanza e in qualsiasi altra occasione si desidera condividere le proprie presentazioni, potendo monitorare chi e quando vi ha avuto accesso.