

Allplan 2011



anteprima



© Schmidhuber + Kaindl - Padiglione tedesco a EXPO 2010 di Shanghai, Cina



ricco

Nuove librerie di oggetti in 2 e 3 dimensioni, nuove texture, nuovi assistenti con oggetti intelligenti, sono solo una parte dei nuovi contenuti, per un lavoro ancora più semplice e per un risultato di elevata qualità grafica.

Grazie ad Allplan 2011 "assembli" velocemente i tuoi componenti e il tuo progetto.



usabile

I nuovi report evolvono e sostituiscono le vecchie liste, offrendo un'anteprima di tipo WYSIWYG, possibilità di integrare facilmente il logo e i dati dello studio; con funzionalità di layout come colore, dimensione colonne, tipi di font, allineamento, e un nuovo aspetto grafico che fissa nuovi standard di riferimento.



veloce

Le prestazioni di Allplan 2011 crescono notevolmente, grazie al nuovo motore grafico e al supporto della tecnologia OpenGL 2 e Shader 3.

Hidden line in tempo reale, prestazioni elevate a video nello zoom e nel pan, viste associative con elevate performance sono solo alcuni benefici.



semplice

Un uso semplice e intuitivo grazie a nuovi metodi. Ad esempio, le 115 maschere di definizione sono ora un unico dialogo, con un'unica logica, senza opzioni ridondanti, con le funzioni di ricerca e di salvataggio dei preferiti.

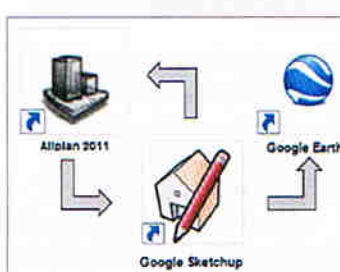
L'apprendimento è facilitato da progetti tipo e video lezioni gratuite.



integrato

Installazione locale e mondo Web si fondono.

Grazie a questa innovazione, Allplan 2011 offre una nuova esperienza di uso con aggiornamenti automatici, nuovo portale utente, nuovi contenuti e librerie chiamabili da Web, nuove lezioni d'uso.



comunicativo

Allplan 2011 fa un ulteriore balzo nella capacità di supportare un processo di lavoro Open BIM, grazie all'interfaccia bidirezionale con SketchUp con Google Earth, alla nuova interfaccia IFC (Standard ISO), al supporto del DWG/DXF 2010.

Il nuovo formato STL permette inoltre la stampa 3D per la creazione di plastici