

LigniKon Large

Software per costruzioni in legno CAD 3D per per strutture portanti & pretagliatura

WETO AG
technologies

Facile & flessibile

Pretagliatura in tempo di record: Creazione delle orditure per la copertura senza fatica e in minor tempo grazie agli assistenti integrati per l'immissione profili e la definizione del perimetro libero delle falde, come anche per l'inserimento di abbaini, lucernari e canne fumarie con generazione automatica dei travetti di sostegno aperture. Nell'anteprima tridimensionale è possibile seguire visivamente tutti gli adattamenti effettuati durante l'inserimento della copertura, senza alcuna perdita di tempo.

Flessibilità & impiego semplicissimo: Selezionando l'opzione "Fusione falde" è possibile realizzare intersezioni geometriche per planimetrie complesse.

Progettazione & lavorazione del legno in 3D

Benvenuti nel mondo della progettazione in 3D: Con LigniKon^{Large} imparate in pochi secondi come creare contraffissi, puntoni a sbalzo obliqui e arcarecci sormontati. La possibilità di posizionare le parti di legno a piacere in modo libero, parallelo, perpendicolare o ad angolo permette di creare in un batter d'occhio pergolati, tettoie per auto e altre strutture in legno.

Realizzate direttamente in 3D le planimetrie per puntoni e travi con interasse fissa o variabile e approfittate delle funzioni di intersezione e collegamento degli elementi come giunti mezzolegno tipo taglio dritto ad angolo e longitudinali, giunti Gerber e incastri. Sfruttate inoltre la molteplicità di profili in acciaio disponibili nella biblioteca.

Disegni 2D & capitolati legname

Tutto per la produzione: Definite con un solo click il capitolato legname & la distinta dei falsi puntoni e approfittate delle molte funzionalità, come il filtro in base al tipo di elemento, la definizione individuale dell'ordine delle voci in distinta e le possibilità di riediting manuale. Tramite l'interfaccia delle quantità con il software di calcolo VisKalk potete continuare a utilizzare le quantità rilevate per la preparazione di offerte & fatture.

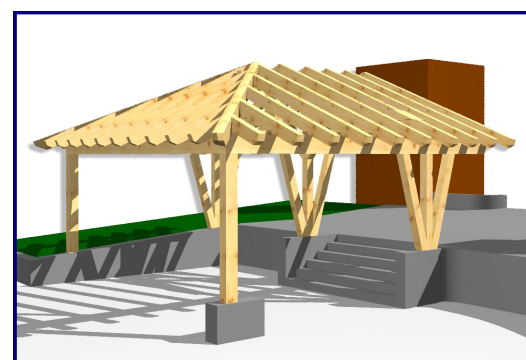
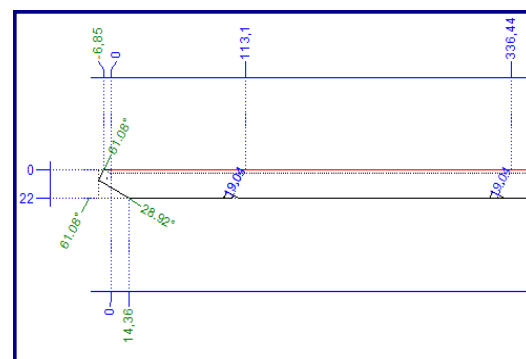
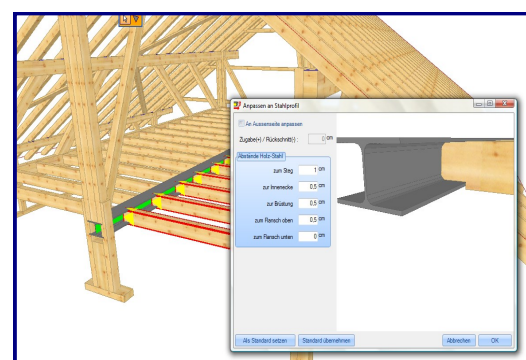
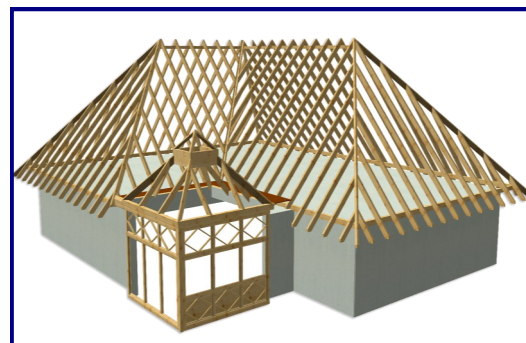
Tutti i progetti in 2D necessari per la pretagliatura, come i disegni degli elementi singoli, di vista dall'alto e dei profili vengono stampati con quotature ed etichette create in automatico; inoltre sono disponibili funzioni per la quotatura libera.

Stupite i vostri committenti con la stampa direttamente in formato JPG o PDF dei progetti fotorealistici creati in 3D.

Comfort di utilizzo & sicurezza per il futuro

Provate il comfort di impiego della classe extralusso - LigniKon^{Large} lo rende possibile: Grazie alla sua interfaccia utente strutturata in modo lineare, rispecchiante la classica composizione delle strutture in legno, ai dialoghi chiari, all'impiego intuitivo e alle molte funzioni orientate alla prassi, il programma funziona veloce come un lampo. Funzioni preferite, possibilità di preimpostare i materiali, il sistema di coordinate 3D integrato, come anche l'ampia configurabilità del mouse sono solo alcuni degli optional di LigniKon^{Large}.

LigniKon^{Large} vi garantisce la massima sicurezza per il futuro e il funzionamento con gli attuali sistemi operativi, come per esempio Windows® 7.



Risparmiate tempo e denaro con il facilissimo programma per strutture portanti & pretagliatura.

Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni o se desiderate un appuntamento per una presentazione, telefonate semplicemente allo 0049 85 04 / 92 29 0 o inviate una email a: info@weto.de.

Le ultime informazioni sono sempre disponibili in Internet al seguente indirizzo: www.weto.de.