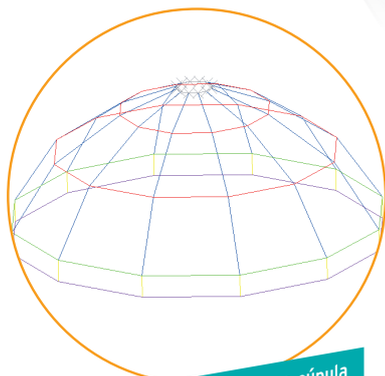
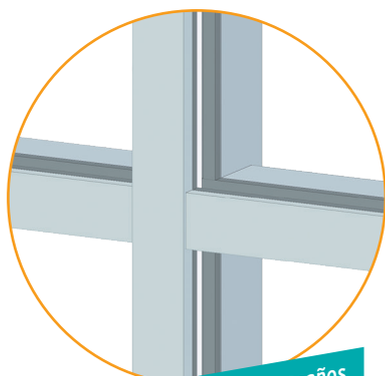


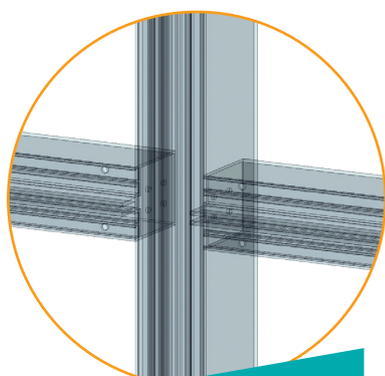
3D Presentación de la construcción de una cúpula.



Dibujo de la cuadrícula de una cúpula



Uniones de postes y travesaños



"Radiografía" del interior

Genere de forma fácil una fachada, una veranda o un lucernario - Independientemente de la complejidad de la construcción. Con Klaes 3D tiene la herramienta ideal para crear construcciones complejas de forma fácil, presentarlas profesionalmente, calcular y producir de forma eficiente. Y todo sin necesidad de tener conocimientos de CAD. Basándonos en un sistema flexible de datos se pueden administrar perfiles de caso todos los materiales en su sistema.



WYSIWYG

"Lo que ves es lo que obtienes"! Compruebe sus cortes y elaboraciones en el perfil - la "Visión de rayos X" lo hace posible!



Importación de cuadrículas

Construcciones complejas o soluciones especiales se importan de forma fácil como dibujo de cuadrícula en CAD al Klaes 3D.



Generación automática de cortes de secciones

Adaptación de los cortes de perfiles y de su diseño en "tiempo real".



Base de datos basados en la teoría LEGO

Klaes 3D no depende de un sistema ni del material! Independientemente si se trata de madera, mixtas, aluminio o acero con Klaes 3D siempre tiene la solución adecuada!



Solución comercial

Gracias a la conexión al programa de ventanas de Klaes tiene en sus manos una potente herramienta con la cual siempre tiene todo bajo control.