



T4R

SORT&COPE

Sort & Cope

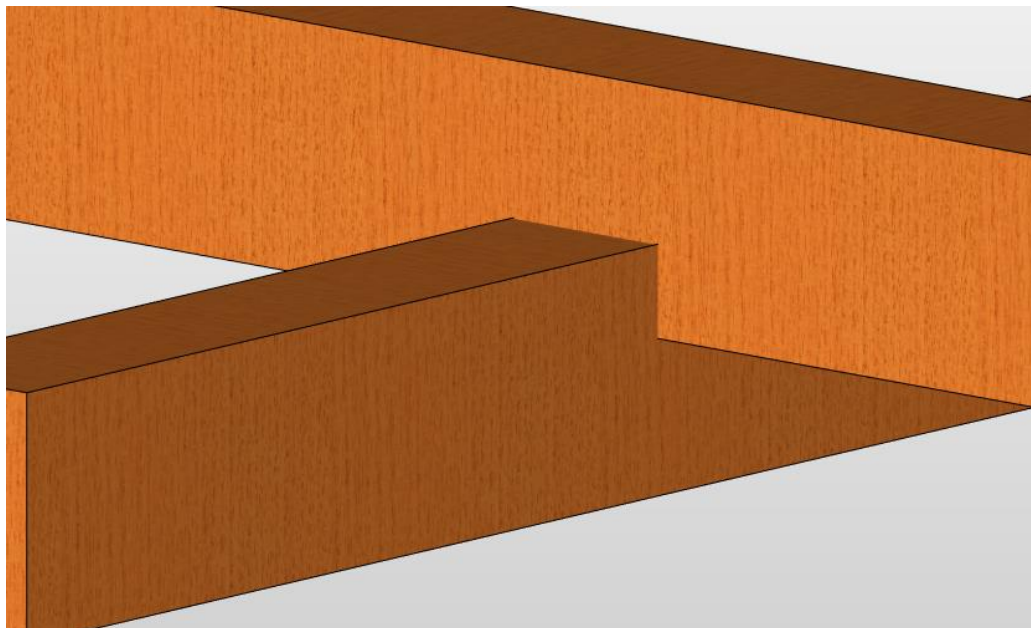
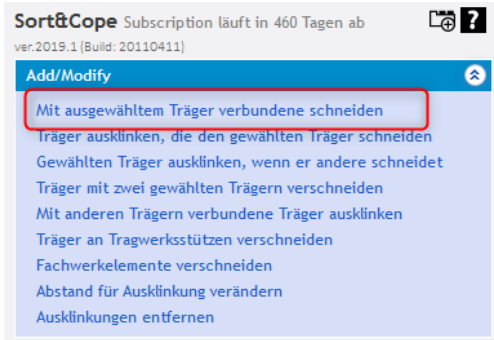
Verschneiden von ausgewählten Elementen im Holz-, Stahl- und Betonfertigteiltbau

Funktionsübersicht

Sort & Cope verschneidet mehrere ausgewählte Träger/Fachwerkträger/Ausklinkungen (im Holzbau, Stahlbau und Betonfertigteiltbau) gleichzeitig miteinander. Das einzelne Abklicken der jeweiligen Elemente ist nicht mehr nötig, so sparen Sie in der Bearbeitung Zeit ein.

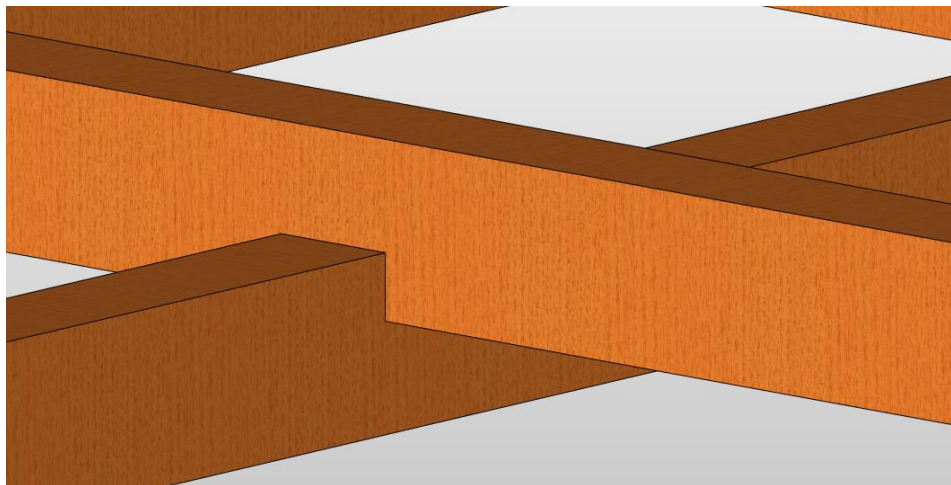
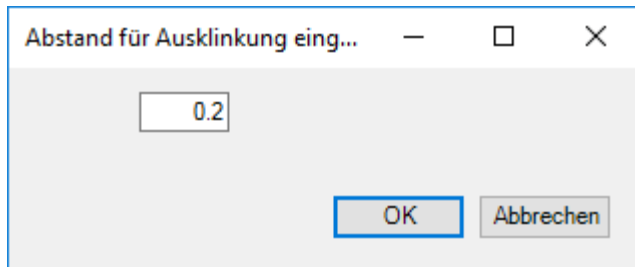
Verbinden von Trägern

Mit Sort&Cope können Sie schnell und einfach überkreuzende Träger / Fachwerkträger mit den markierten Elementen miteinander mit einem individuellen Abstand verbinden. Es ist nicht mehr nötig, die einzelnen Elemente auszuwählen und den Verbindungsbefehl für jedes Element auszuführen.



Träger ausklinken

Auf ähnliche Art und Weise klinken Sie die überkreuzenden Träger / Fachwerkträger automatisch und gleichzeitig von einem ausgewählten Element aus. Auch hier können Sie wieder einen Abstandwert bestimmen.



Weiterhin besteht die Möglichkeit, weitere Träger auszuklinken, wenn er andere schneidet, einen gewählten Träger mit zwei markierten Trägern zu verschneiden, verbundene Träger auszuklinken, Träger an Tragwerksstützen zu verschneiden und Fachwerkelemente zu verschneiden.

Der Abstandswert für die Ausklinkung kann jederzeit verändert und angepasst sowie komplett entfernt werden.

Kontakt und Blog

Sie erreichen unser Team für Fragen, Anregungen und auch Verbesserungswünsche unter team@plus4revit.de

Neuerungen, Tipps & Trick und Anwendungsbeispiele posten wir regelmäßig in unserem Blog www.contelos.de

Optimierte Revit-Arbeitsweisen mit plus4revit und BIM Solution Tools