



4H-EC3RE Rahmenecke / T-Anschluss

Detailinformationen

Seite erweitert Februar 2020

• Kontakt

• Programmübersicht

• Bestelltext

Infos auf dieser Seite

... als pdf

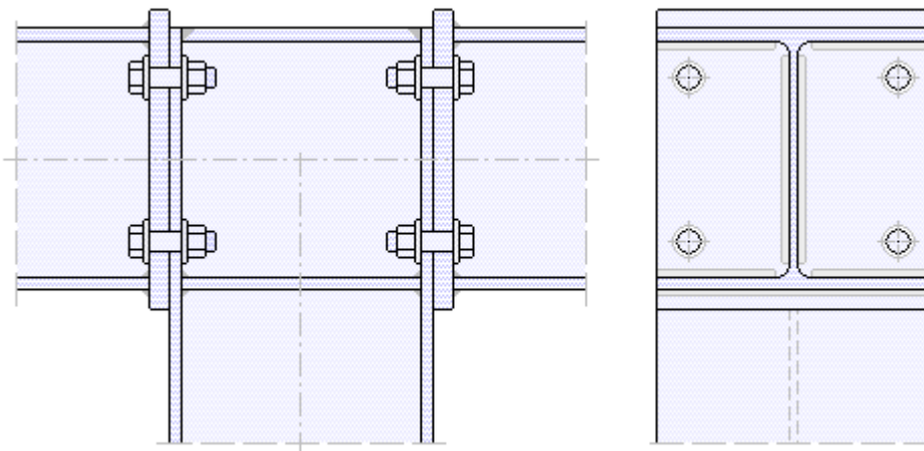
Die folgenden Rahmenecken stellen eine Auswahl möglicher Ausführungen dar.

Es können hier nicht alle Variationsmöglichkeiten gezeigt werden!

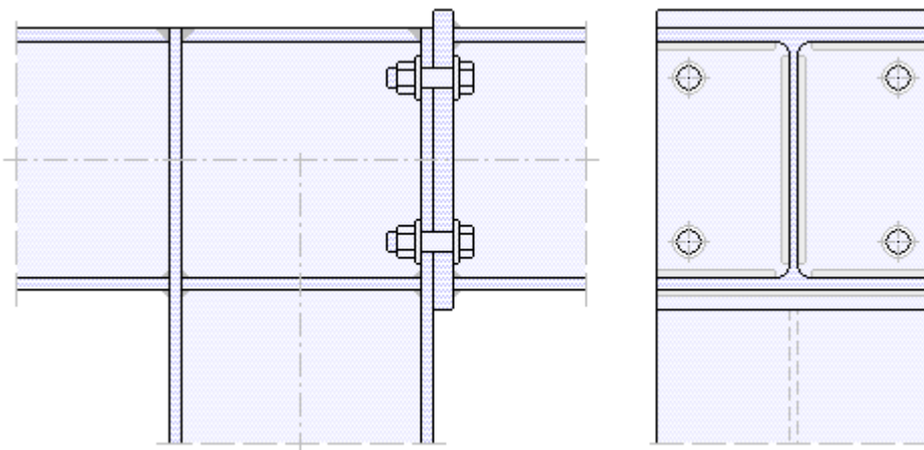
Die Rahmeneckengeometrien werden im Planerstellungsmodul als Werkstattzeichnungen zum DXF-Export an CAD-Systeme dargestellt.

Systembeispiele T-Anschlüsse

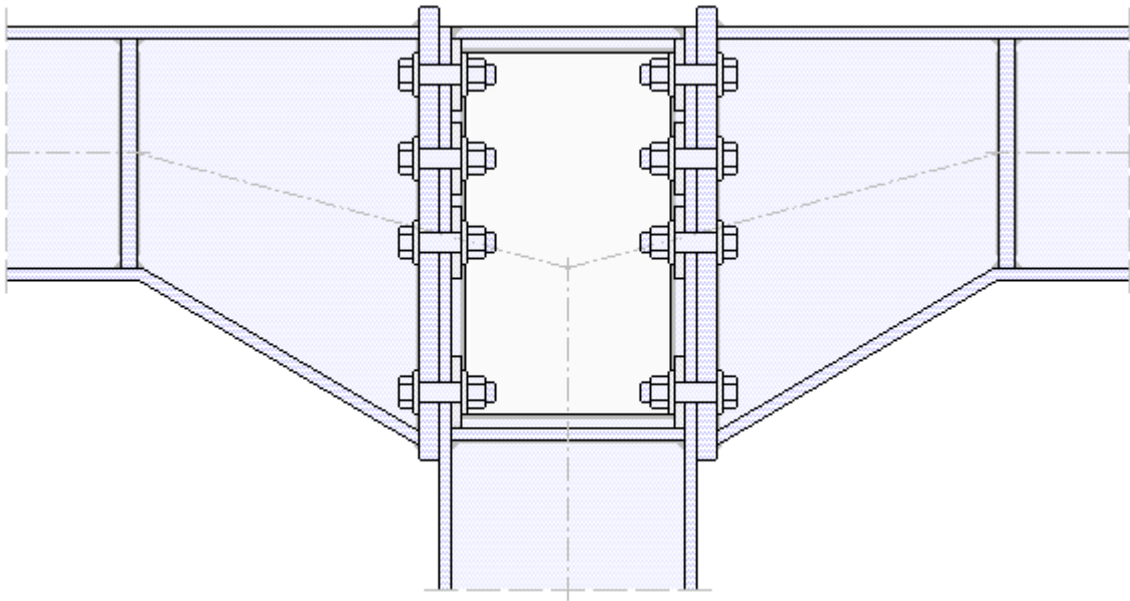
... horizontal - beidseitig geschraubt



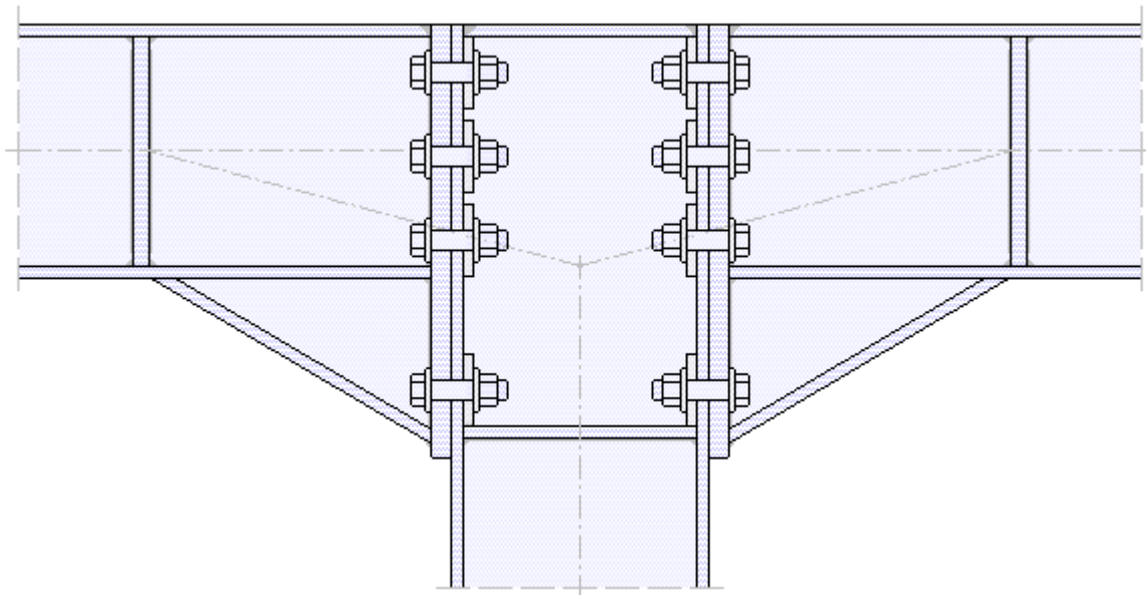
... horizontal - geschweißt und geschraubt



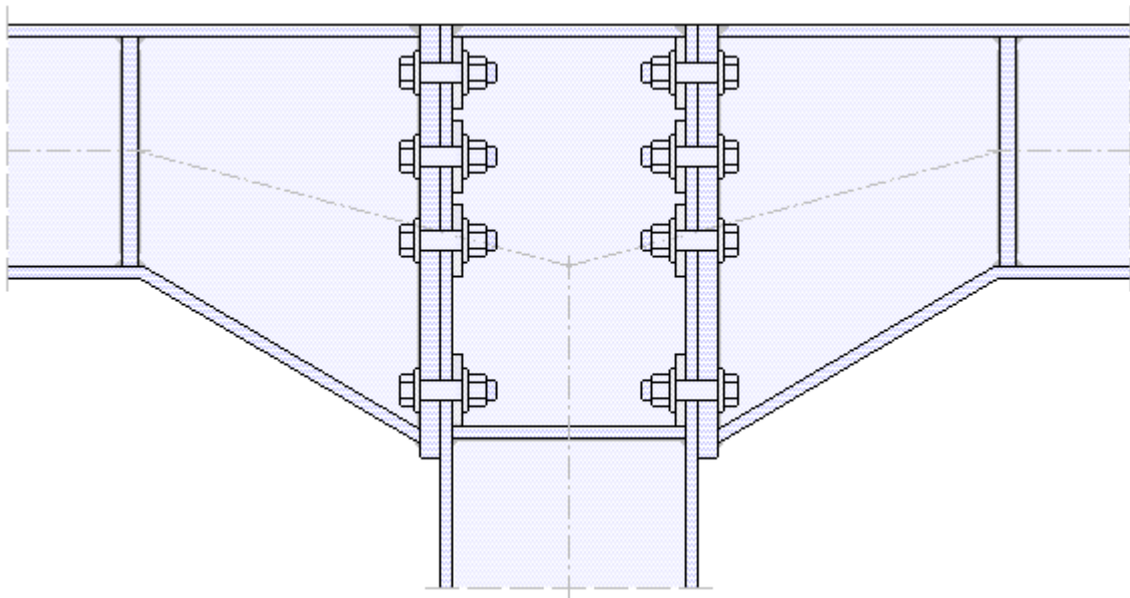
... beidseitig gevoutet - Schubfeldverstärkung



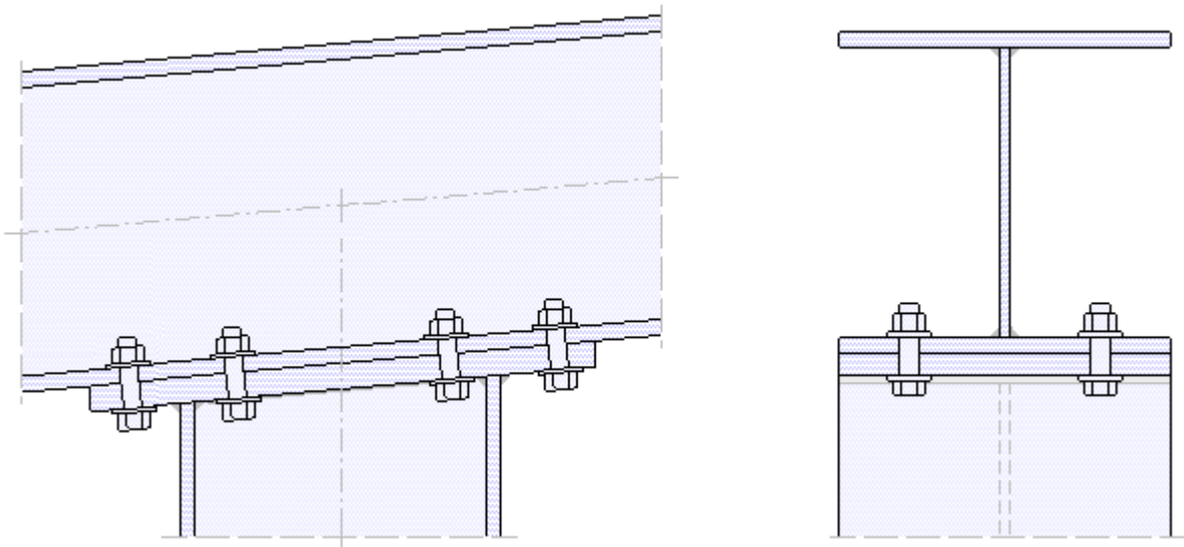
... gevoutet mit durchgehendem Trägerflansch



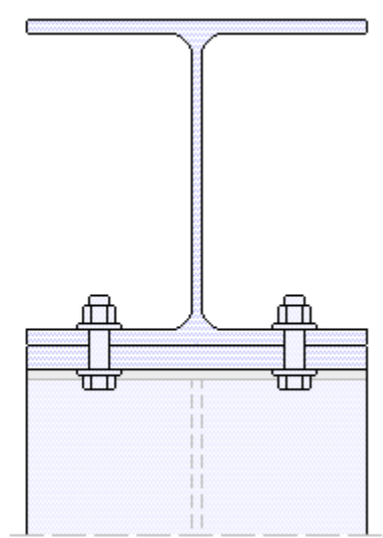
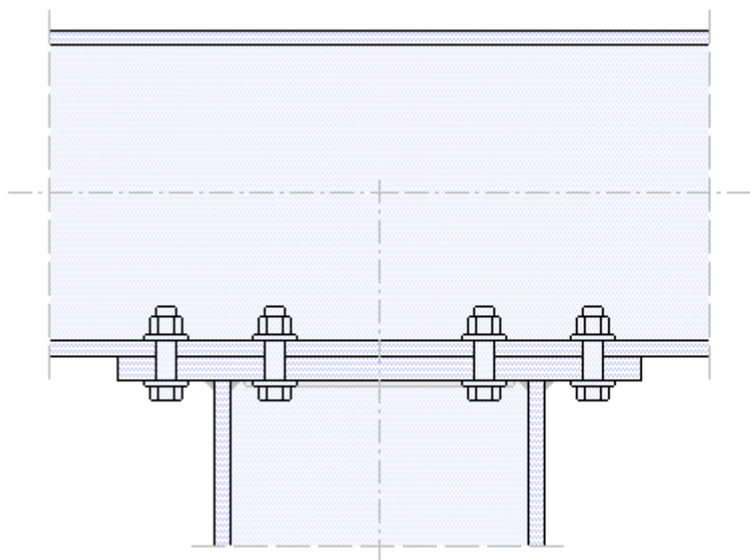
... beidseitig gevoutet



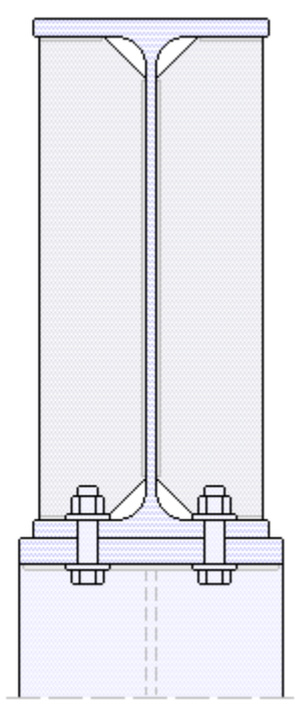
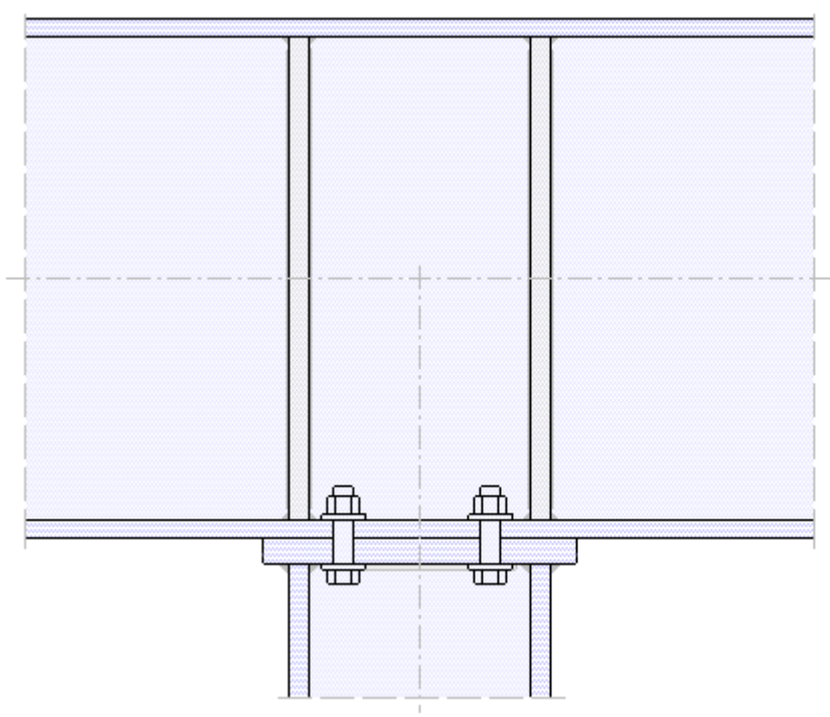
... geneigter durchlaufender Träger



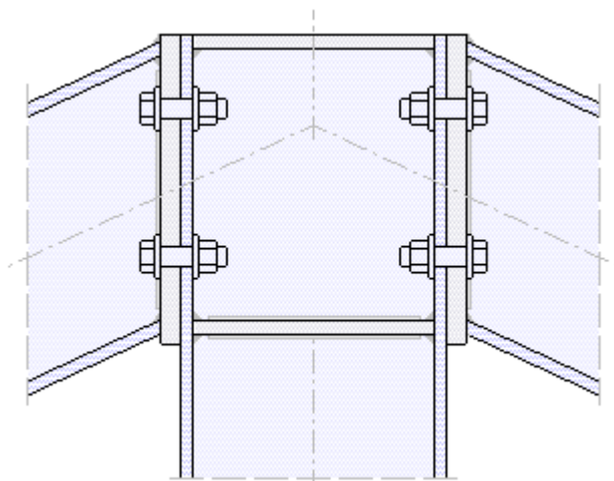
... horizontal aufliegender durchlaufender Träger



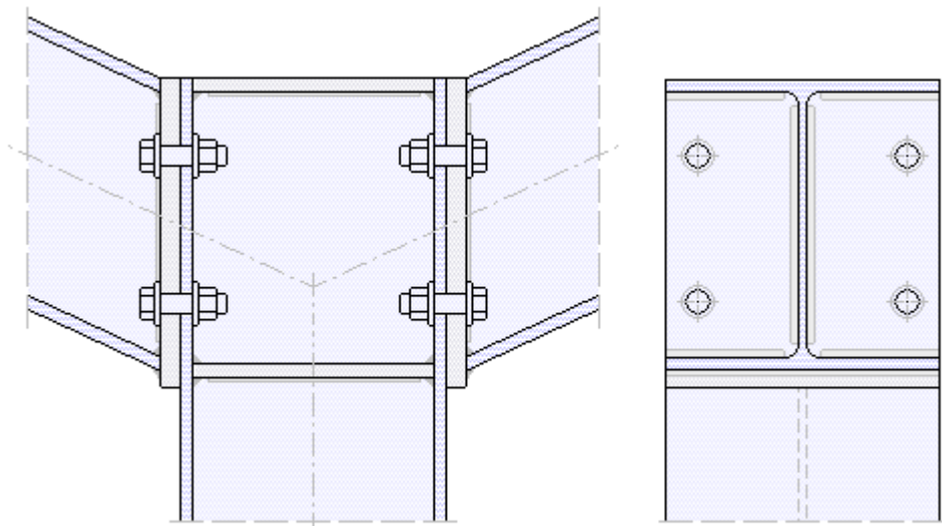
... aufliegender Träger mit Stegsteigen



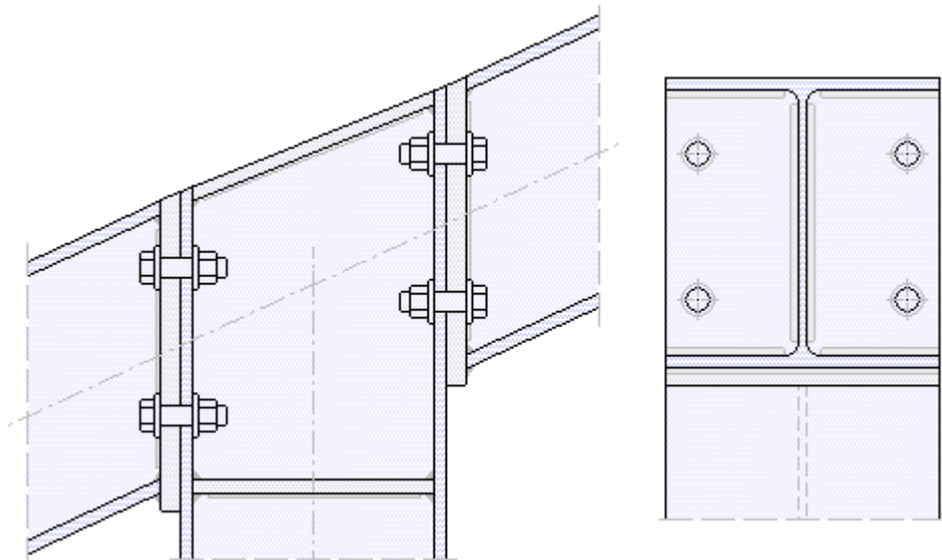
... beidseitig angeschraubte Träger mit gegenläufig fallender Neigung



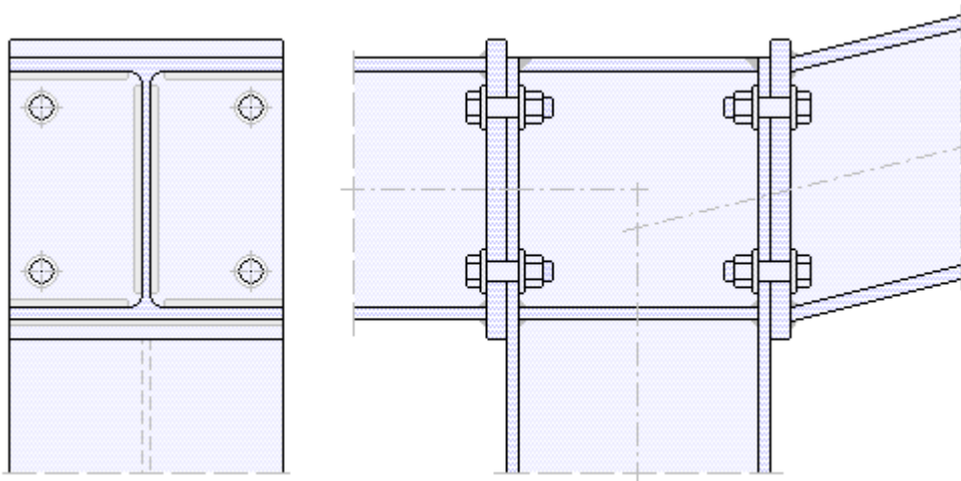
... beidseitig angeschraubte Träger mit gegenläufig steigender Neigung



... beidseitig angeschraubte Träger mit durchlaufendem Gefälle



... beidseitig angeschraubte Träger horizontal und geneigt

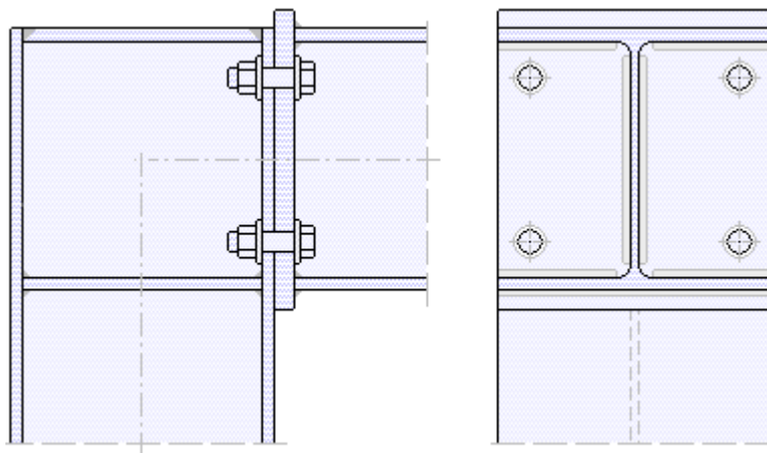


Systembeispiele Rahmenecken

Rahmenecke können links- und rechtsseitig ausgeführt werden.

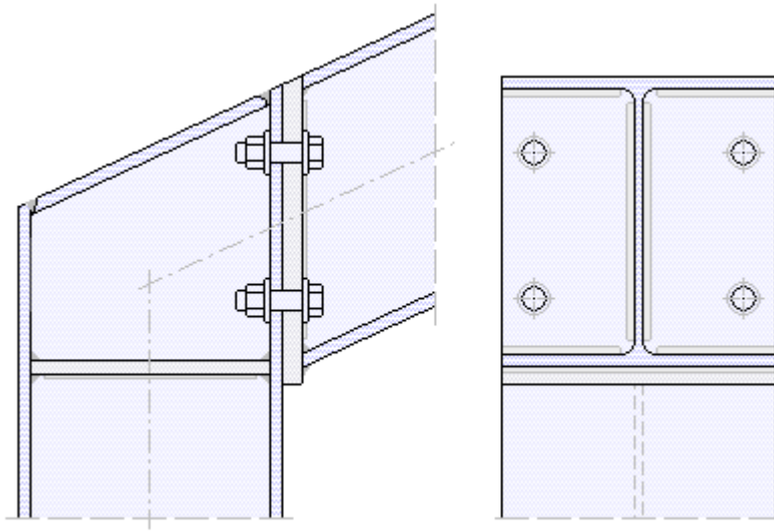
... vertikaler Anschluss mit Stirnplatte

Plan



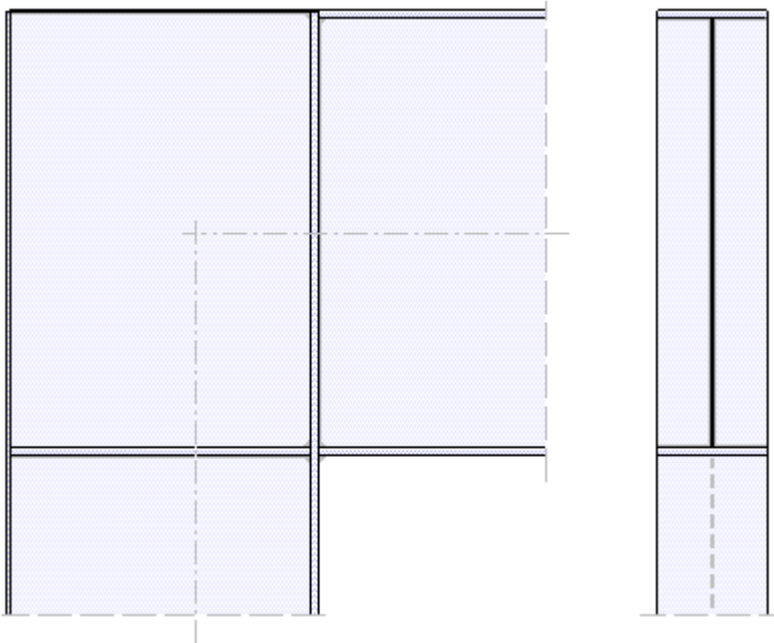
... vertikaler Anschluss mit Stirnplatte u. Neigung

Plan



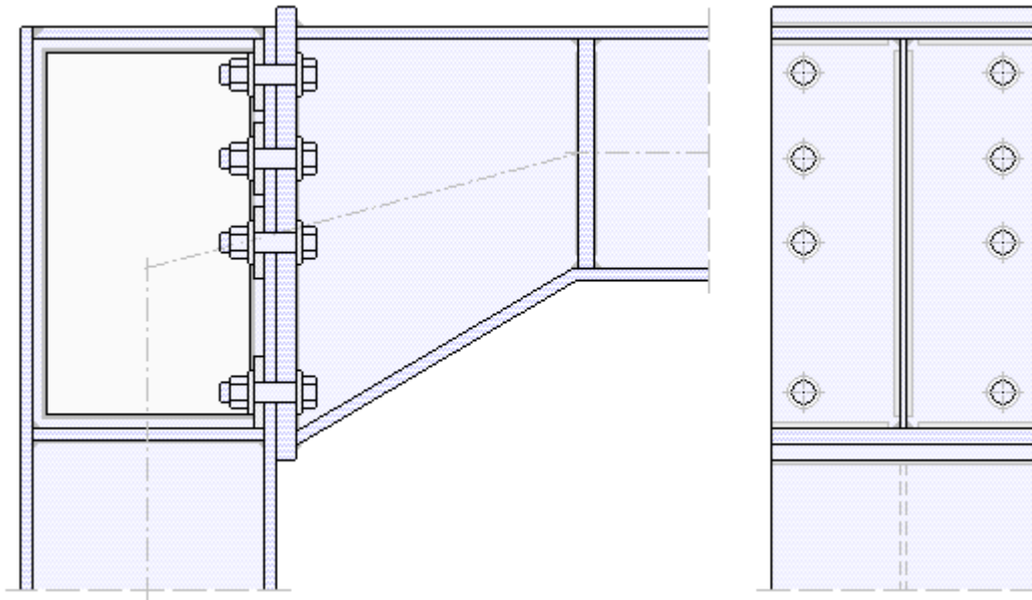
... vertikaler Anschluss geschweißt

Plan



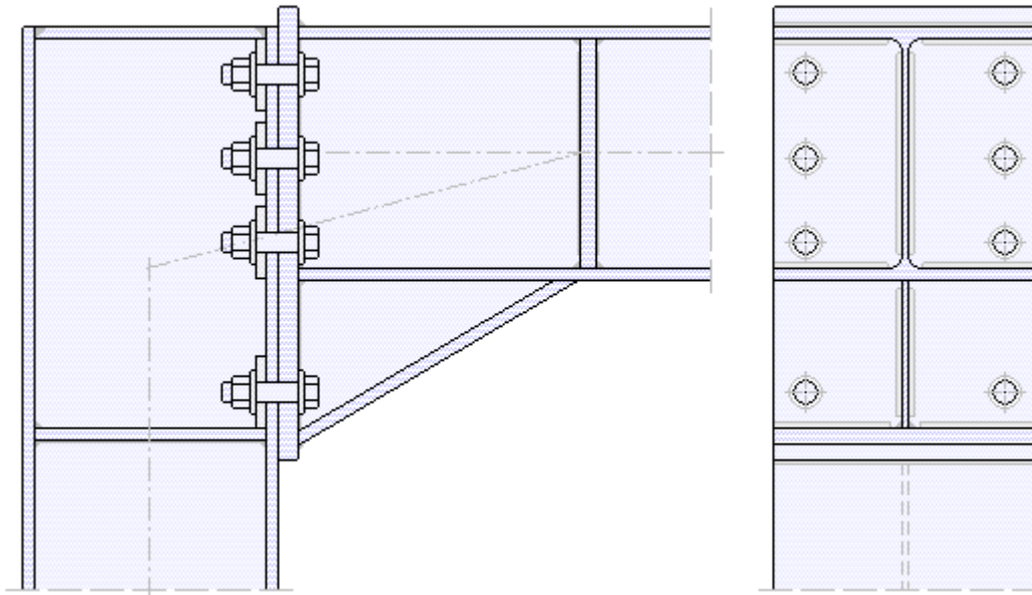
... vertikaler Anschluss gevoutet mit Stirnplatte und Stegblech

Plan



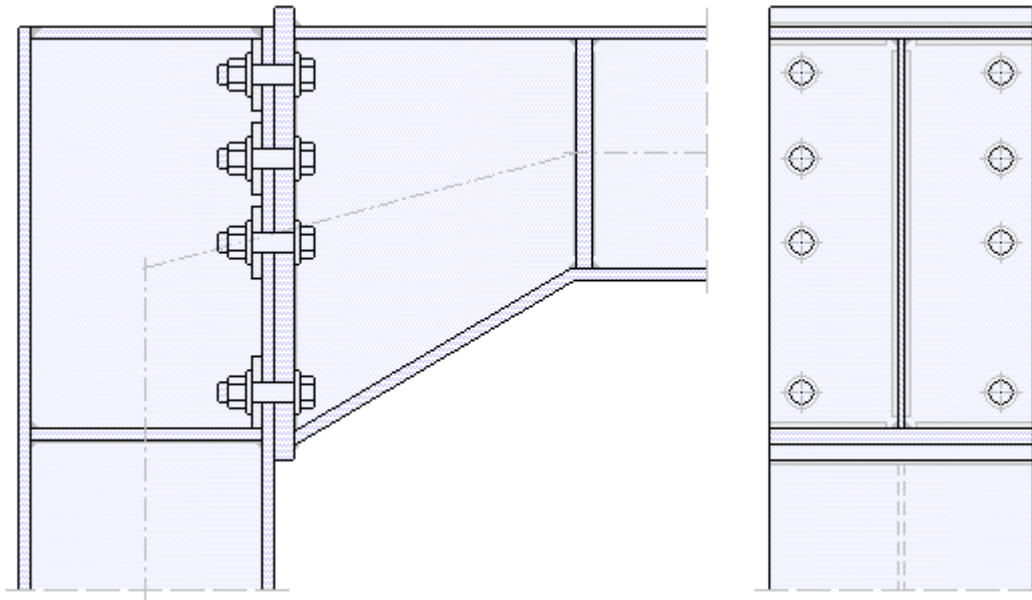
... vertikaler Anschluss Voute untergeschweißt

Plan



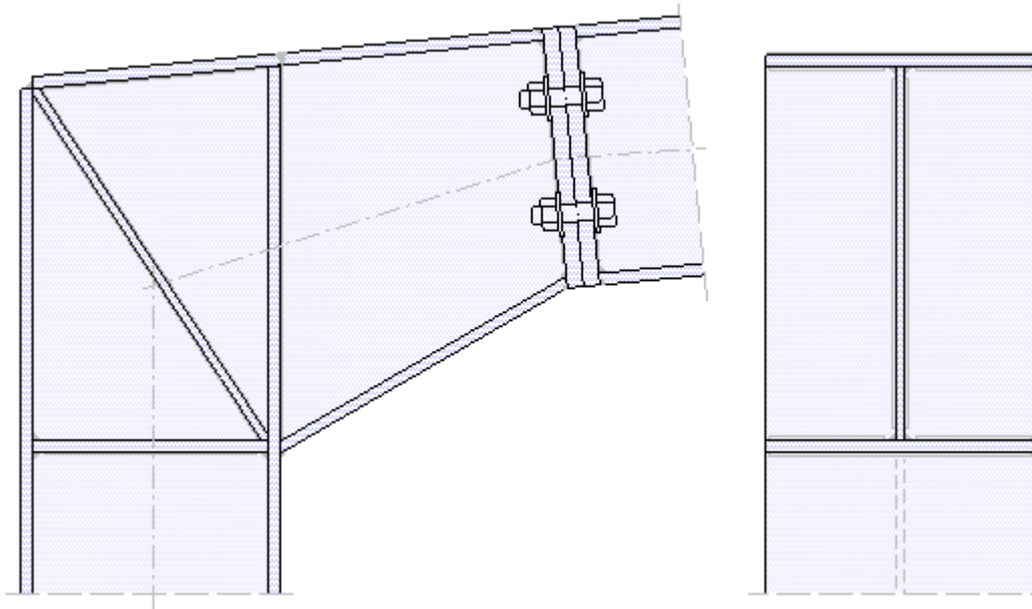
... vertikaler Anschluss Voute ohne unteren Riegelflansch

Plan



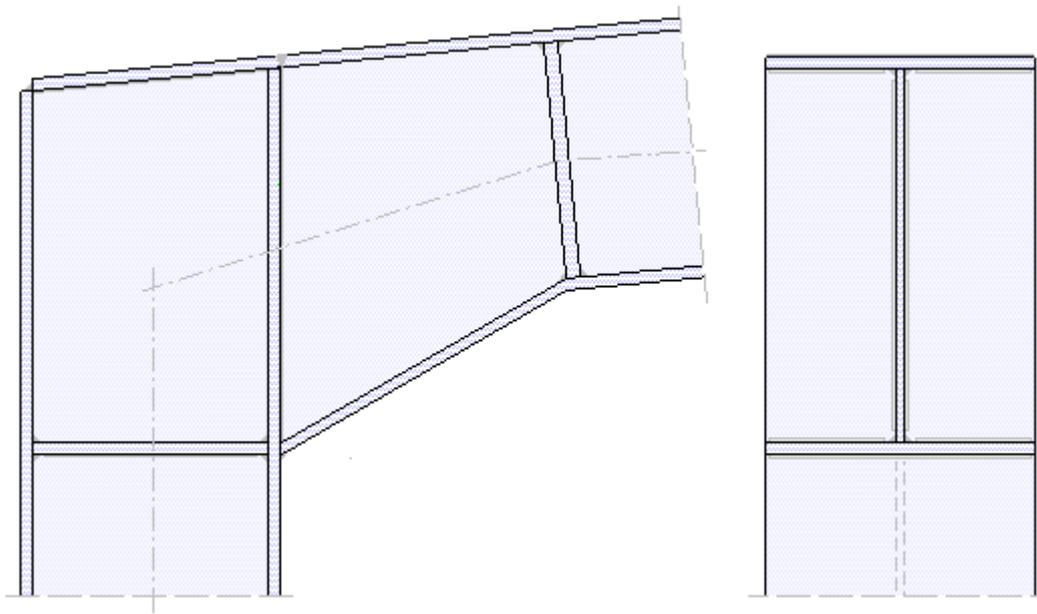
... vertikaler Anschluss abliegender Stirnplattenstoß

Plan



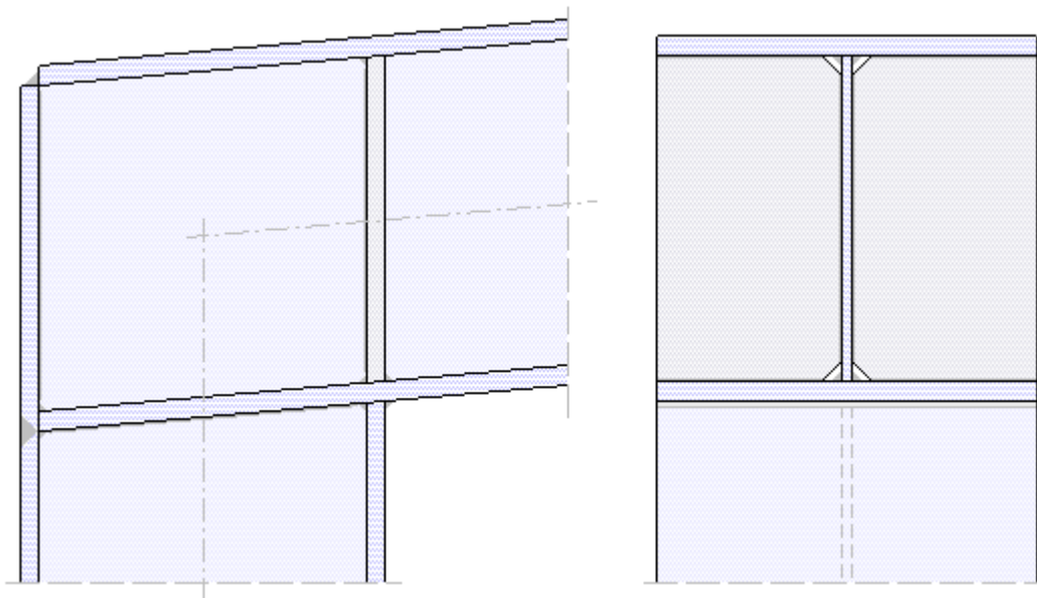
... vertikaler Anschluss Voute komplett geschweißt

Plan



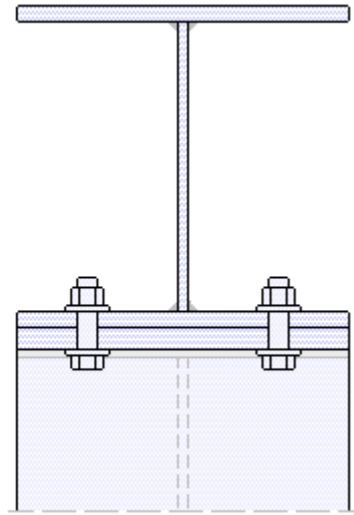
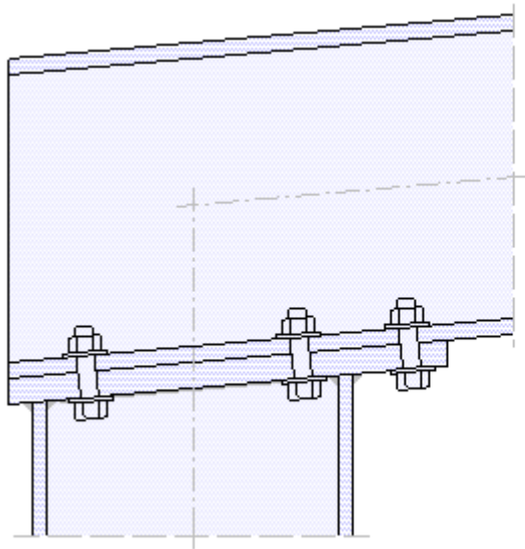
... horizontaler Anschluss geschweißt

Plan



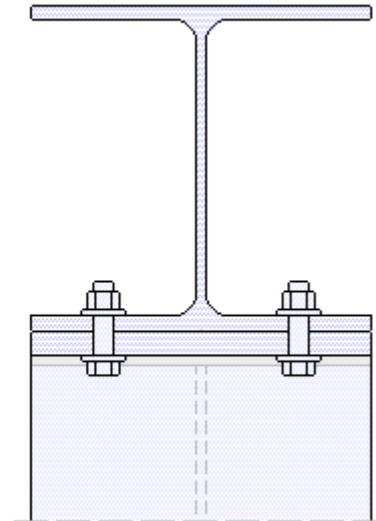
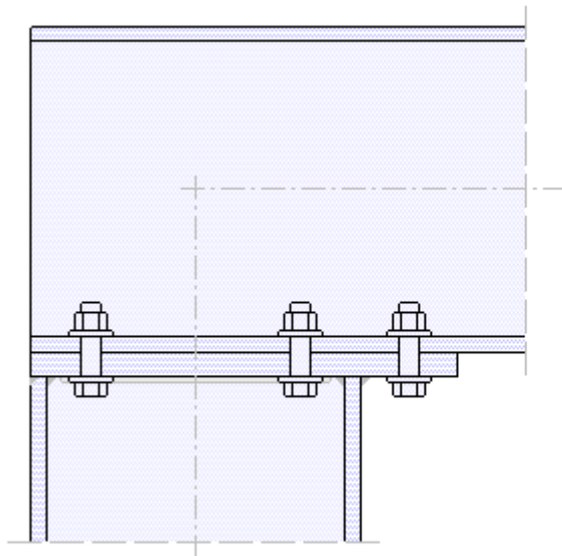
... horizontaler geneigter Anschluss mit Stirnplatte

Plan



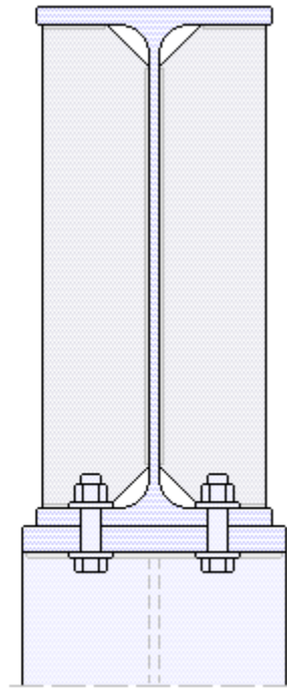
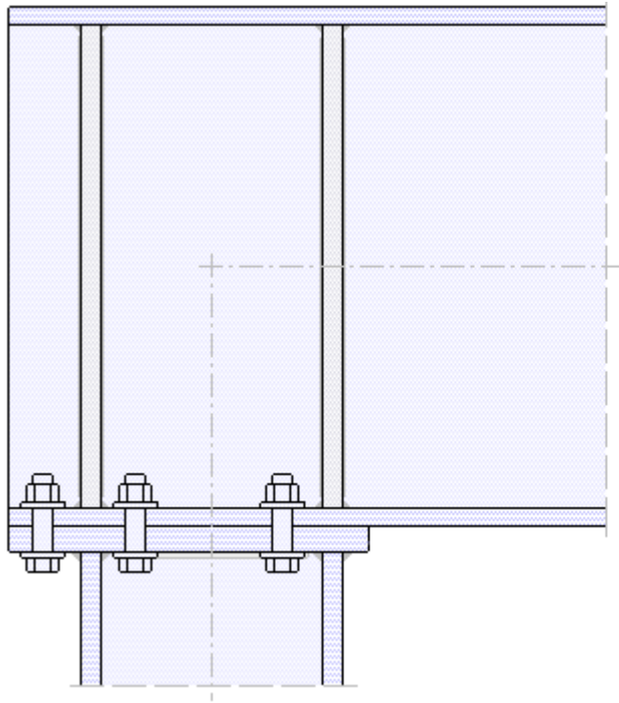
... horizontaler Anschluss mit Stirnplatte

Plan



... horizontaler Anschluss Stirnplatte mit Überstand außen

Plan



zur Hauptseite [4H-EC3RE](#), Rahmenecken



© [pcae](#) GmbH Kopernikusstr. 4A 30167 Hannover Tel. 0511/70083-0 Fax 70083-99 Mail dte@pcae.de