

RIB iTWO *civil* und der OKSTRA



OKSTRA in iTWO civil

Unterstützte Schemata

- Entwurf (Import/Export)
- Grunderwerb (Export)
- Topographie (Import/Export)
- allgemeine Geometrieobjekte (Import/Export)

OKLABI Version 1.3.0.55

- Okstra 1.015 (und jeweils die beiden Vorgänger)
- Okstra 2.017 ab nächster Version von iTWO civil

Zustandsdaten als Eigenschaft bei

- Achsen
- Längsprofil
- Gradienten
- Querprofilen
- Nutzungen
- Böschungen

3D Funktionen

3D Datenaufbereitung für Visualisierung und BIM Prozesse

- Oberflächen
- Volumenkörper
- Ausstattungen

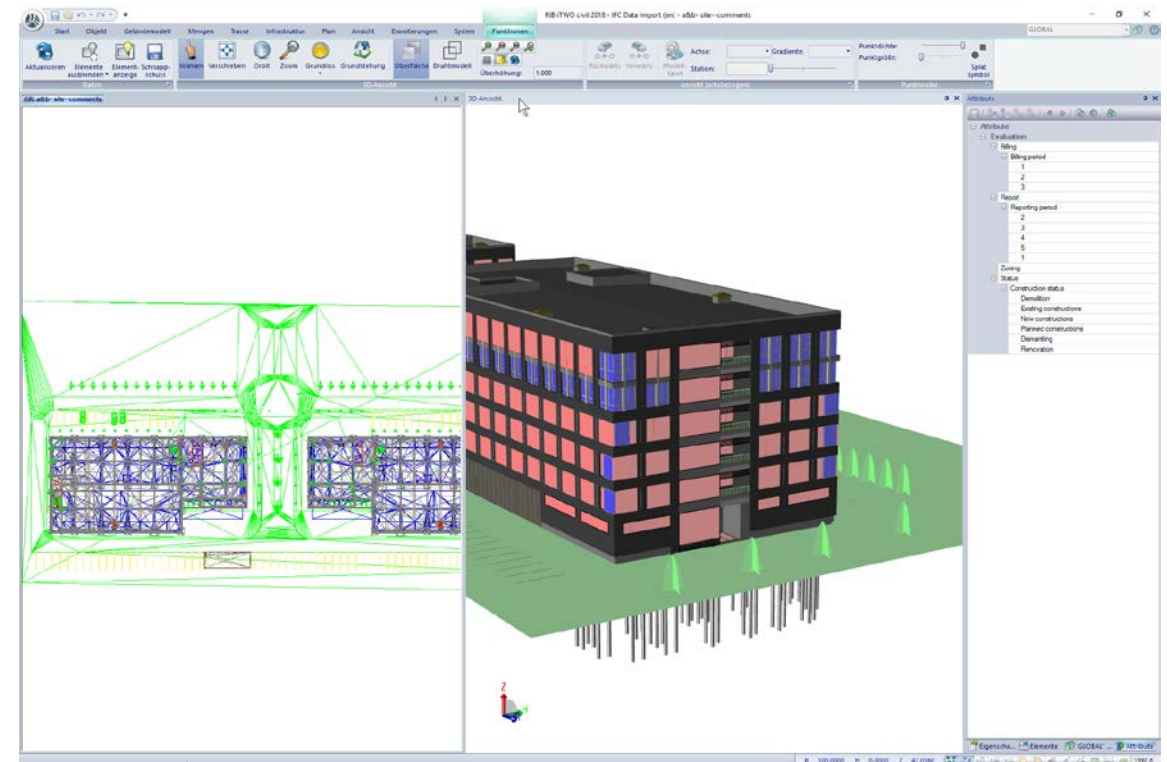
RIB iTWO civil enthält einen 3D Solid Modeller für Boolesche Operationen

BIM Daten import

- IFC
- CPIXML

BIM Daten Export

- CPIXML
- IFC Alignment (Achse, DGM)



Thank you ขอบคุณ
ありがとう Grazie 謝謝 Merci
Terima Kasih 謝謝 Obrigado
Gratias agimus tibi ܬܢܝܦܗܠܗܠܝܢܝܢܝܢ ٱشكرا Danke 谢谢
Hvala спасибо 감사합니다
Falemnderit Tack Gracias Дзякуй
Děkuji Dankon Selamat Takk
σας ευχαριστώ Kiitos धन्यवाद
Teşekkür ederim Go raibh maith agat
Mulțumesc cảm ơn bạn
Köszönöm dziękuję



RIB
running together