

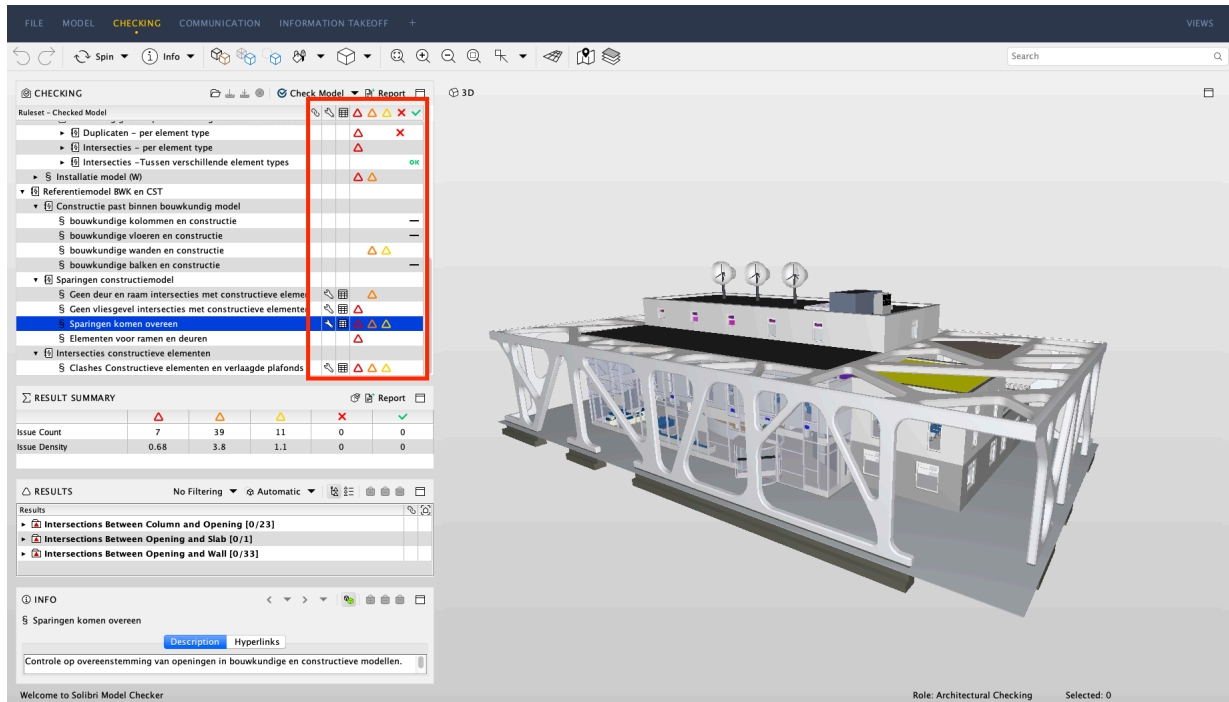
Tips & Trucs Solibri

012: Een nieuwe check doen met hetzelfde model, verwijderen van Checking Results

In deze Tip & Truc leggen we de verschillende mogelijkheden uit hoe je in Solibri de reeds uitgevoerde checks kunt herhalen.

Mogelijke redenen om de Checking Results te verwijderen:

- Het kan voorkomen dat alle resultaten uit een vorige check gewist moeten worden om met een nieuw, ongemarkeerd model te kunnen beginnen.
- De Ruleset is aangepast en de check moet herhaald worden met een nieuwe versie van de Ruleset.
- Er moet een andere check gedaan worden met hetzelfde model.
- Er moet een definitieve controle uitgevoerd worden om te controleren of alle belangrijke problemen zijn geïdentificeerd en aangepakt.



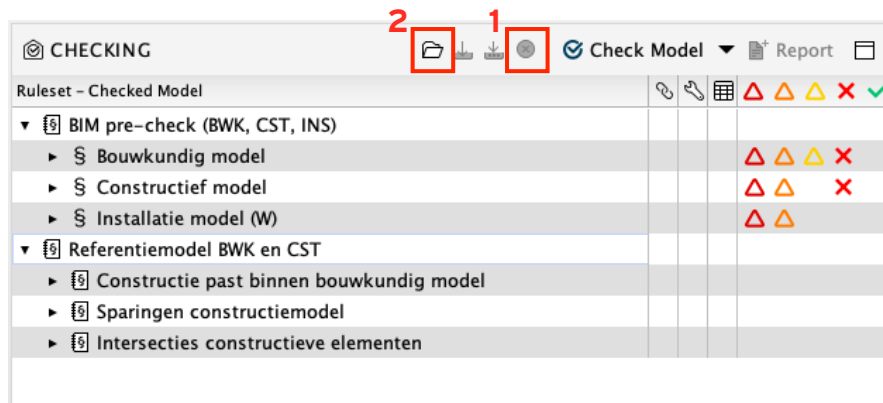
Er zijn twee snelle manieren om de gecontroleerde RuleSet weergave te wissen. De belangrijkste verschillen tussen de 2 methodes:

- **Methode 1:** Het verwijderen van de RuleSet en het herladen hiervan houdt NIET checking Results en hun link met de de slides vast.
- **Methode 2:** Als de regels in de RuleSet Manager wijzigen dan worden de slides en daarmee ook de link van de Presentaties naar de checking resultaten behouden.

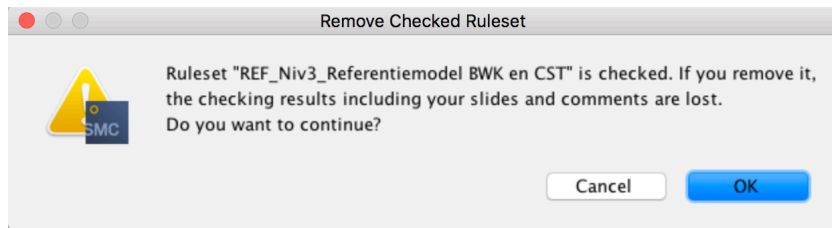
Methode 1

In deze methode wordt de reeds gecontroleerde RuleSet uit het Solibri project verwijderd en opnieuw herladen: Dit kan op elk gewenst moment gedaan worden.

- Ga naar de View 'Checking'
- Wijs de RuleSet(s) aan en gebruik de button 'Remove selected RuleSet' **(1)** om deze uit het model te verwijderen
- Klik op Add RuleSet **(2)** om deze RuleSet weer te herladen.

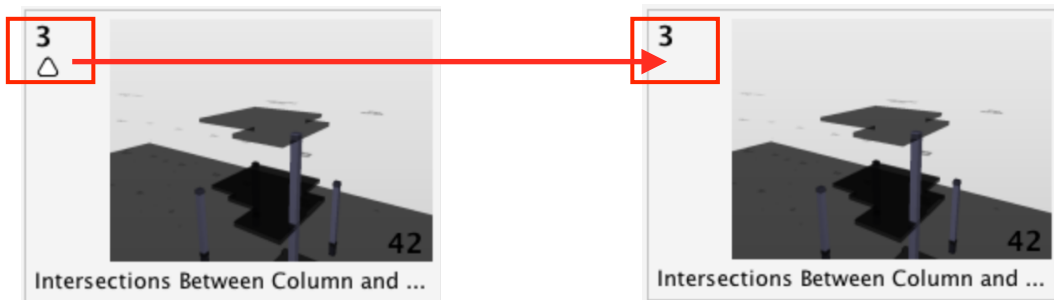


Wordt een RuleSet uit het Solibri project verwijderd dan worden alle controles/ resultaten die aan de RuleSet zijn geassocieerd gewist. Er wordt een waarschuwing weergegeven die waarschuwt dat de resultaten verloren gaan.

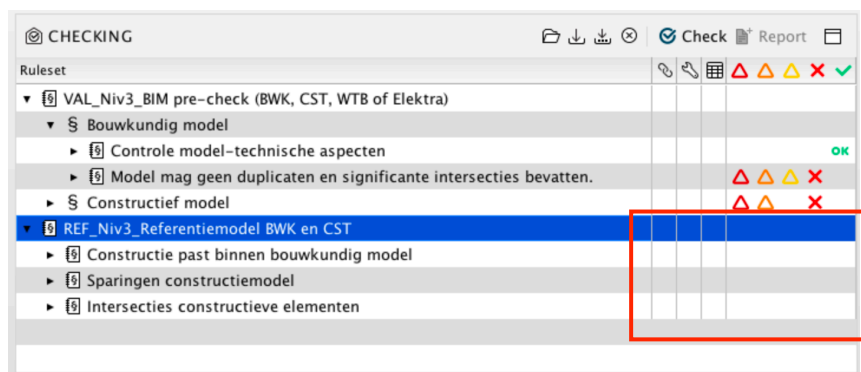


Let op!

Is er een presentatie gemaakt van de Issue Slides dan blijft de presentatie bestaan, maar de link naar de resultaten verdwijnt als men gebruik maakt van bovenstaande methode.



Het opnieuw laden van de RuleSet brengt dezelfde controle logica terug in Solibri, maar zonder de vorige resultaten die zijn geïdentificeerd. In het onderstaande voorbeeld is de RuleSet 'Referentiemodel BWK en CST' verwijderd uit het model en vervolgens opnieuw toegevoegd. Onderstaande afbeelding geeft weer dat na deze handelingen de resultaten en de 'issue severity icons' verdwenen zijn.



Methode 2

Met onderstaande methode wordt de desbetreffende RuleSet in de RuleSet Manager gewijzigd. Hierdoor worden alle huidige controleresultaten gewist.

- Ga naar de RuleSet Manager. In de view RuleSet Folders staat een map met de titel 'RuleSets Open in Solibri'. Hier worden alle regels die momenteel in het model geladen zijn weergegeven.

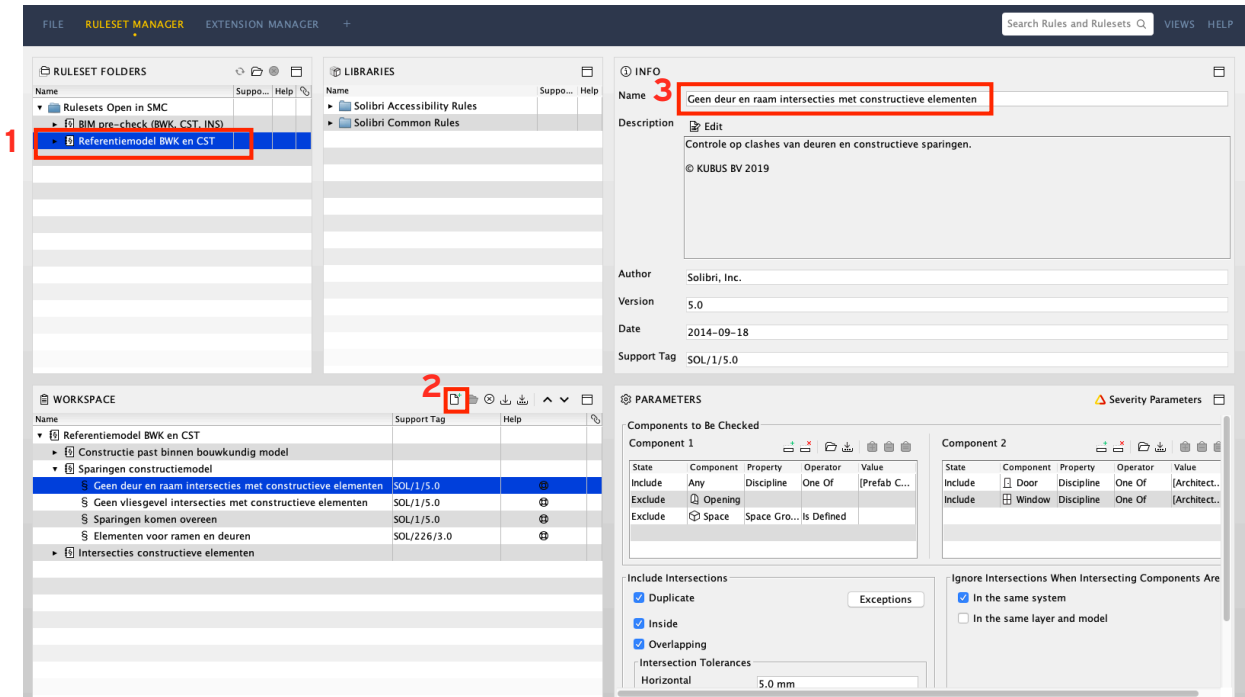
Selecteer de aangewezen RuleSet waar de resultaten gewist moeten worden uit deze map **(1)**.

- Ga naar de view Workspace en klik op het pictogram 'Open RuleSet for editing' **(2)**. De gekozen RuleSet verschijnt nu in de Workspace en is beschikbaar om te bewerken in de View Info **(3)**.

Eventuele wijzigingen van de RuleSet in de Workspace wissen de resultaten van eerdere uitgevoerd checks op het model.

Tip:

Een wijziging kan ook zeer klein zijn en niet blijvend. Voeg een 'x' toe achter de naam van de RuleSet en wis deze toevoeging ook direct weer.



In deze methode blijven alle slides uit de vorige controle bewaard (zoals hieronder weergegeven). Zodra de check opnieuw uitgevoerd wordt verschijnen eerder gemaakte slides uit deze Check weer in de View Results.

