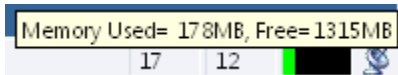


1. HOE KAN IK SNEL EEN SUBASSEMBLY SUPPRESSED EN WAT IS HET NUT VAN SUPPRESSED?

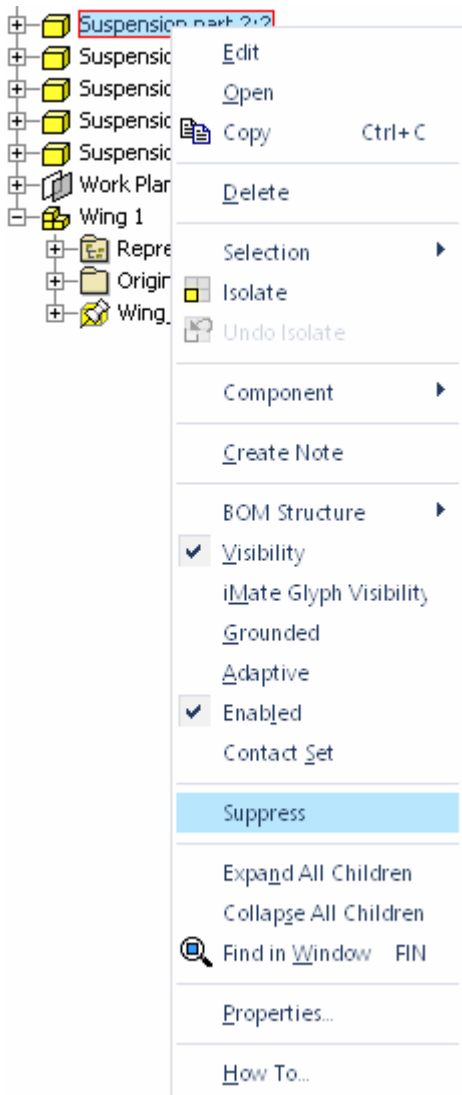
Vanaf IV11 heeft u de mogelijkheid om parts en assemblies te suppressen. Op deze manier haalt u de desbetreffende parts en assemblies uit het geheugen, deze bevordert de snelheid.



Hierboven kunt u een print-screen zien van de rechteronderhoek van Autodesk Inventor.

Het getal 17: Geeft het aantal actieve stukken weer

Het getal 12: Geeft het aantal unieke actieve stukken weer.

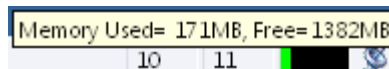


U kunt door met RMK op een part of subassembly kiezen voor Suppress.



U kunt ook meerder parts/assemblies selecteren door gebruik te maken van de SHIFT en/of de CTRL toets en deze dan ineens allemaal suppressen.

U zult dat dan onmiddellijk ook merken onderaan rechts:



Ik heb hier 7 stukken suppressed staan en van één bepaald part zijn ze allemaal gesuppressed waardoor Inventor ook van 12 naar 11 actieve stukken is gegaan.

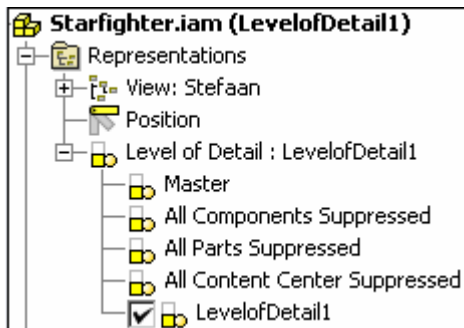
Ik heb hier 7MB aan geheugen mee uitgespaard.

Nu is er ook nog de mogelijkheid om snel een subassembly te suppressen!

Het enige wat u moet doen is de ALT knop indrukken terwijl u op de subassembly klikt. Heel de subassembly zal dan gesuppressed worden. Wenst u deze subassembly terug actief te plaatsen, dan herhaalt u gewoon de actie!

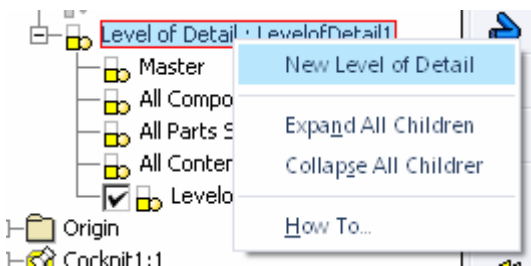
Op parts werkt het (jammer genoeg) niet.

Als u nu op Save drukt dan zal deze level of detail worden opgeslagen in uw assembly:



Zo kunt u deze steeds actief maken wanneer u het nodig acht!

Wenst u een nieuwe aan te maken dan klikt u met RMK op Level of Detail en Selecteert u New Level of Detail:



U kunt nu opnieuw enkele parts suppressen en deze vervolgens weer opslaan in een nieuwe Level of Detail!
Op die manier heeft u deze steeds bij de hand!