



b.i.m.m DELETEDWGFILES 2013

Benutzerhandbuch

©b.i.m.m GmbH

September 2012

Version 2013.0.1.0

COPYRIGHT

Dieses Handbuch dient als Arbeitsunterlage für Benutzer der b.i.m.m-Tools. Die in diesem Handbuch beschriebenen Verfahren und die dazugehörigen Produkte sind Eigentum der b.i.m.m GmbH.

Die in diesem Handbuch enthaltenen Informationen können ohne Vorankündigung geändert werden und stellen keine Verpflichtung seitens der b.i.m.m GmbH dar. Die Software, die in dieser Dokumentation beschrieben ist, wird im Rahmen einer Lizenzvereinbarung zur Verfügung gestellt.

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Ohne ausdrückliche schriftliche Erlaubnis der b.i.m.m GmbH darf dieses Handbuch oder ein Auszug daraus nicht reproduziert oder übertragen werden.

Herausgegeben von:

b.i.m.m GmbH building information model management GmbH

6330 Kufstein

Schopperweg 50

Austria

Tel.: +43 (0)5372 / 64503

E-mail: info@bim-management.com

Internet: www.bim-management.com

PRAESCRIPTUM

Das Tool DeleteDWGFiles, erstellt von der b.i.m.m GmbH, zählt zu der Gruppe der kostenlosen Tools. Dieses Hilfswerkzeug greift nicht in das System von Autodesk Revit ein, es soll allein Ihre individuelle Arbeitsweise erleichtern.

Es kommt vor, dass man Ansichten mit importierten "DWG's" löscht. Nach dem Löschen hat man keinen Zugriff mehr auf die importierte Zeichnung. Unser Tool spürt diese "verlorenen" Daten auf und eliminiert sie dauerhaft.

Vorteile:

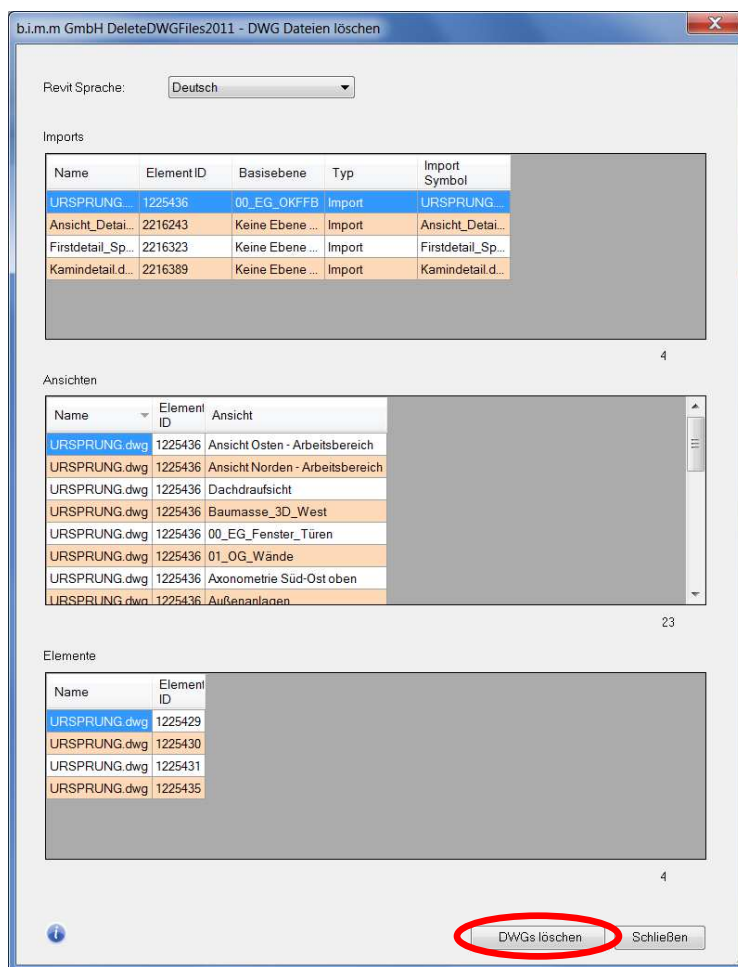
-) unnütze Datenmengen reduzieren => kleinere Dateien
-) Performancesteigerung

b.i.m.m DELETEDWGFILES

Das b.i.m.m Tool DeleteDWGFiles können Sie während des Erstellens eines Projekts oder kurz vor Abschluss eines Projekts verwenden. Öffnen Sie ihr Projekt. Sie finden das Tool in der Taskleiste unter: *b.i.m.m Tools => BIMM Toolbox => DeleteDWGFiles*



Das Tool DeleteDWGFiles öffnet sich.



Markieren Sie die DWGs, die Sie gelöscht haben wollen und drücken Sie den Button "DWGs löschen".

*Löschen von unzugänglichen DWGs
... enjoy b.i.m.m Tool DeleteDWGFiles at its best!!!*