

Wer sollte den Service Patch4 anwenden:

1. Anwender die ACADO Architektur 2012 mit "**AutoCAD 2014**" verwenden.
Ohne diesen Service Patch kann AutoCAD 2014 nicht verwendet werden.
1. Anwender die ACADO Architektur 2012 mit "**AutoCAD 2013**" verwenden.
Ohne diesen Service Patch kann AutoCAD 2013 nicht verwendet werden.
2. Anwender die ACADO Architektur 2012 mit "**BricsCAD 13/14**" verwenden.
Ohne diesen Service Patch kann BricsCAD 13/14 nicht verwendet werden.
3. Anwender die ACADO Architektur 2012 mit "**BricsCAD 12**" verwenden.
Ihnen bringt dieser Service Patch wesentliche Vorteile (siehe Anpassungen für BricsCAD) und wird empfohlen.

Anpassungen für AutoCAD 2014

- Neues Menü von AutoCAD 2014 integriert.
- Sicherheitseinstellungen für AutoCAD 2014 angepasst, so dass acad2014.lsp geladen wird.

Anpassungen für AutoCAD 2013

- Neues Menü von AutoCAD 2013 integriert.
- ARX Programme neu für AutoCAD 2013 kompiliert.

Anpassungen für BricsCAD V13/14

- Die Bibliotheken sind nun ab BricsCAD V13 über die Toolpaletten bedienbar.
- Unterstützung für BricsCAD V13/14 32+64 bit Version

Anpassungen für BricsCAD V12

- Das Abrollmenü Parametrisch und einige Werkzeugkasten ergänzt durch zusätzliches laden von BRC-12-ERW.cui.
- Da in BricsCAD der TrueType Font "Swiss.ttf" nicht enthalten ist, wurden alle Swiss Fonts durch Arial ersetzt (Swiss.ttf wird durch AutoCAD installiert).
- Neuer Befehl um den Textbreitenfaktor auf der ganzen Zeichnung anzupassen.
Ändern → Text → Text-Breitenfaktor ändern
- In ACADO 2012-BRC12.CUI Im Abrollmenü → Ansicht
Die Befehle "Statusleiste" und "Befehlszeile" ergänzt.

Anpassungen für BricsCAD und AutoCAD

- Textstil und Höhe festlegen überarbeitet (Swiss.ttf durch Arial ersetzt).
- In allen Bemassungs-Scripts BEM-A, BEM-AH usw. (Swiss.ttf durch Arial ersetzt).
- ACADO Textstil-Darstellung "Alles mit TrueType" (Swiss.ttf durch Arial ersetzt).

ACADO Architektur 2012 Service Patch1,2,3 sind im Service Patch 4 enthalten!

In der Prototypzeichnung: "AAA-ACADO 2012 Zeichnungsvorlage.dwt"
waren die enthaltenen Bemassungs- und Textstile nicht die aktuellen von ACADO
Architektur Rel. 2012.