

Advance – Stahlbau 6.1 /-SP1



Dieses Dokument enthält die Verbesserungen des Service Pack 1.

MODELLIEREN

- Verschieben der Griffpunkte gebogener Träger mit Kürzungen verursacht keine Abstürze mehr.
- Probleme bei der Gleiteilerkennung von Kantprofilen sind gelöst
- Bei gebogenen Trägern wurde manchmal die physikalische Länge falsch berechnet. Dies wurde korrigiert.

NC DATEN

- Richtig erzeugte Löcher werden in NC-Daten nicht mehr auskommentiert.

MANAGEMENT TOOLS

- Die Vorschau von Stücklisten im Management Tool funktioniert.

POSITIONIEREN

- Gespiegelte Hauptteile werden richtig positioniert.

DETAILIEREN

- Die Detaillierung wurde in manchen Fällen abgebrochen. Dies wurde behoben.

DOKUMENTENMANAGER

- Keine Abstürze mehr beim updaten.

VERSCHIEDENE ANDERE PROBLEME

- Die DSCRootsCom.dll wird beim Installieren richtig registriert.
- Manche Probleme beim Programmieren in Lisp sind korrigiert worden.
- Probleme bei der Kompatibilität mit AC sind korrigiert.