

Patch-Informationen

mb WorkSuite 2015.050

Datum der Freigabe: 09.07.2015
DVD-Titel: 2015.050

ViCADO **Programmerweiterungen und Korrekturen**

Auswertung

- Die Kategorie-Auswahl der Mengenermittlung berücksichtigt jetzt den Materialtyp und zeigt zu den jeweiligen Bauteil-Eigenschaften auch die Standard-Eigenschaften an.

Bauteile

- Stifftyp des Geländers konnte nicht mehr geändert werden

mb-Einstellungen

- Wenn in einem Projekt vor dem erstmaligen Öffnen von ViCADO die BauStatik-Module S012 oder S030 verwendet wurden, waren die mb-Einstellungen für ViCADO-Modelle u.U. unvollständig.

BauStatik **Neue Module**

U362.de Spannbettbinder - EC 2

- [Leistungsbeschreibung](#) siehe mb-news 02-15

Programmerweiterungen und Korrekturen

S019 MicroFe einfügen

- Ausgabe der Positionsbezeichnung bei MicroFe-Modellhinweisen wieder aktiviert

U351.de, U361.de Kran- und Katzbahnträger - EC 3

- Überarbeitung der Ermüdungsnachweise beim Betrieb von mehreren Kranen
- Nachweisführung für Katzbahnträger (Unterflanschlaufkatzen) entsprechend DIN EN 1993-6 Kapitel 6.7 „Beanspruchbarkeit des Unterflansches bei Radlasteinleitung“ umgestellt

S705.de Stahl-Stirnplattenstoß, Komponentenmethode – EC 3

- Nachweis von überzogenen und überdrückten Anschlüssen korrigiert

S754.de Stahl-Rahmenknoten, geschraubt – EC 3

- Manuelle Eingabe der minimalen Stirnplattendicke wieder aktiviert
- Manuelle Eingabe des horizontalen Schraubenabstandes wieder aktiviert
- Korrektur der Anschlussausbildung beim Vorhandensein von mehreren Belastungsvektoren

MicroFe

Programmerweiterungen und Korrekturen

Eingabe

- Allgemeines Löschen nach der Funktion "Verschieben mit Kopie" wieder ermöglicht
- Nach einer Funktion im Manipulationsdialog bleibt Selektion wieder erhalten

Generierung

- Decke-Wand-Verbindung bei knotenunabhängiger Vernetzung überarbeitet

Ausgabe

- Darstellung der Balken- und Unterzugsschnittgrößen mit Min/Max-Überlagerung auch mit Ergebnisoption "farbige Systemdarstellung mit Werten" ermöglicht
- Darstellung der Balkenschnittgrößen im Plattenmodell mit Ergebnisoption "Kurvendarstellung mit Extremwerten" korrigiert

M350.de, M351.de Durchstanznachweis

- Für den Nachweis angesetzte Plattendicke bei veränderlicher Deckenstärke korrigiert

EuroSta

Programmerweiterungen und Korrekturen

Nachweise

- Unzulässige Querschnittsklasse in Ausgabe Stab(Stahlprofil)-Nachweis(E-P) als maßgebend markiert
- Knicklängenermittlung bei eingeschränkter Positionsauswahl korrigiert
- Automatische Kombinatorik bei Verformungsnachweis von Stahlprofilstäben korrigiert

Ausgabe

- Grafische Stabilitätsnachweisergebnisse von Stahlprofilstäben wieder sichtbar, auch wenn Stabilitätsnachweis bei manchen Positionen deaktiviert
- Darstellung der Balkenschnittgrößen mit Min/Max-Überlagerung auch mit Ergebnisoption "farbige Systemdarstellung mit Werten" ermöglicht

ProCad

Programmerweiterungen und Korrekturen

VarKons

- VarKons in ProCad konnten nicht mehr gezeichnet werden