

Weitere Änderungen

Nachstehend finden Sie Informationen zu verschiedenen Änderungen und Verbesserungen in Tekla Structures 2016.

DirectX-Rendering-Option

Sie haben jetzt die Möglichkeit, DirectX-Rendering mit Tekla Structures zu verwenden. DirectX verbessert die Render-Qualität und fügt einen subtilen Schatteneffekt in Tekla Structures hinzu. Wenn Sie eine High-End-Grafikkarte verwenden, verbessert DirectX-Rendering auch die Gesamtleistung. Wenn Sie jedoch eine Einstiegs- oder Mittelklassegrafikkarte verwenden, kann sich die Leistung beim Verwenden von DirectX verschlechtern.

Befolgen Sie für beste Ergebnisse diese Hinweise:

- Verwenden Sie die Standard-Render-Option (OpenGL) für Einstiegs- und Mittelklassegrafikkarten.
- Verwenden Sie die DirectX-Rendering-Option für High-End-Grafikkarten wie die nVidia GeForce GTX 970 oder 980.

Um die Option ein- oder auszuschalten, klicken Sie im Menü Datei auf Einstellungen > DirectX-Rendering .

Prüfen Sie vor dem Verwenden dieser Option die [Hardwareempfehlungen](#) für Grafikkarten.

Veröffentlichen von Gruppen im Katalog Anwendungen und Komponenten

Sie können nun Inhalte wie Makros, Erweiterungen und benutzerdefinierte Komponenten zu einer Gruppe zusammenfassen, die Sie im Katalog Anwendungen und Komponenten erstellen. Sie können die [Gruppe anschließend als Katalogdefinitionsdatei veröffentlichen](#) , um diese anderen Benutzern von Tekla Structures zur Verfügung zu stellen. Damit der veröffentlichte Inhalt korrekt in einer anderen Installation von Tekla Structures funktioniert, muss der Inhalt auch in jener Installation vorhanden sein.

Produktbenachrichtigungen

Sie erhalten jetzt Benachrichtigungen direkt in der Benutzeroberfläche von Tekla Structures , wenn neue Versionen von Tekla Structures freigegeben werden.

Verbesserte Handhabung automatischer Benutzer-Feedbackdaten

Die Daten werden jetzt automatisch ohne Störung des Benutzers zum Trimble-Server übertragen. In früheren Versionen wurden die gesammelten Daten per E-Mail gesendet. Sie können weiterhin [die Logdatei betrachten](#) , um die gesammelten Daten zu überprüfen.

Neue und verbesserte Produktanleitungen

Die folgenden Verbesserungen wurden bei den Produktanleitungen für Tekla Structures vorgenommen:

- Grundlagen von Tekla Structures wurde aktualisiert, neu strukturiert und teilweise neu geschrieben.
 - Benutzerdefinierte Komponenten wurde neu strukturiert und teilweise überarbeitet.
-