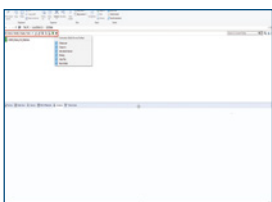


# NEUE FUNKTIONEN IN SOLIDWORKS® 2021 – DATENMANAGEMENT

## SOLIDWORKS PDM

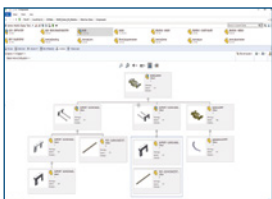


### 1 Verbesserungen am Datei-Explorer

- Anpassbare Befehle für den Schnellzugriff
- Ansichtslayout kann im Windows Explorer geändert werden
- Kurzbefehle, z. B. Strg+i für den Befehl Einchecken
- Unterstützung für die Zurück- und Vorwärtsbefehle in der Windows Explorer Adressleiste

#### Vorteile

Spart viel Zeit bei der Durchführung häufiger Operationen in SOLIDWORKS PDM. Schnell und einfach zu erlernen in der vertrauten Windows Explorer Umgebung

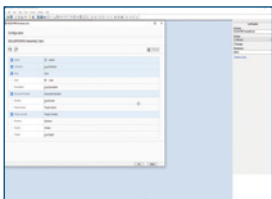


### 2 Treehouse-Ansichten in „Enthält“ und „Wo verwendet“

- Die Treehouse-Ansicht kann anstelle der Liste in den Registerkarten „Enthält“ und „Wo verwendet“ genutzt werden
- Grafische Darstellung der Dateistruktur
- Es stehen drei Layouts zur Verfügung, um genau die richtige Menge an Informationen bereitzustellen
- Miniaturvorschau ist ebenfalls verfügbar

#### Vorteile

Schnelle Identifikation der relevanten Komponente und Ausführen von SOLIDWORKS PDM Befehlen direkt in der grafischen Strukturdarstellung

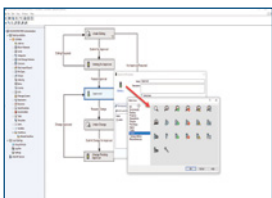


### 3 Erweiterungen für Web2-Datenkarten\*

- Datenkarten können so konfiguriert werden, dass sie die Web2-Benutzeranforderungen erfüllen
- Bearbeiten von Eigenschaften in flachen oder Strukturbaumsichten
- Mehrere unterstützte Steuerungstypen: Datumsauswahl, mehrzeilige Felder, Optionsfelder und Kontrollkästchen

#### Vorteile

Große Zeitersparnis in Web2 durch schnelles Durchsuchen der Datenkarteneigenschaften und Aktualisieren der Werte mit modernen Steuerelementen

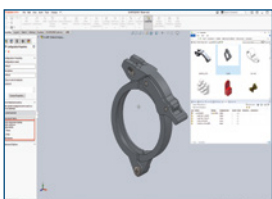


### 4 Symbole für Workflow-Status und Übergänge

- Mehr Symbole für Workflow-Status und Übergänge verfügbar
- Aussagekräftige Symbole, die für bestimmte Status oder Übergänge verfügbar sind

#### Vorteile

Mit aussagekräftigen farbigen Symbolen ist der Status von Dateien sofort ersichtlich



### 5 SOLIDWORKS Stücklistenoptionen

- SOLIDWORKS PDM unterstützt die Optionen „Anzeigen“, „Ausblenden“ und „Eine Ebene nach oben“, die mit SOLIDWORKS Stücklisten verwendet werden

#### Vorteile

Es müssen keine „benannten Stücklisten“ erstellt werden, um die SOLIDWORKS CAD Stückliste und Datenmanagement-Stückliste abzugleichen. Reduzieren des Fehlerrisikos und effizientere Arbeit mit Stücklisten