

## SP1 for Standard Parts for SolidWorks - V1.01

1. Installationsanweisung
2. Installation instructions
3. V1.01: List of changes, Liste der Änderungen

### 1. Installationsanweisung

1. Öffnen Sie den SMAPWizard > Register Bibliotheken
2. Wählen Sie die gewünschte(n) Norm(en) aus (DIN, ANSI, GB, JIS, etc.)
3. Wählen Sie die gewünschten Kataloge aus (nur lizenzierte sind verfügbar)
4. Geben Sie im Feld Quellenordner den Pfad an, in welchem Sie die zip Dateien abgelegt haben. Das Zielverzeichnis wird vom Register "Ordner" übernommen.
5. Aktivieren Sie die Option 'Alte Muttervarianten löschen', um Muttervarianten älterer Version zu löschen. Es werden nur die Muttervarianten gelöscht, für die eine neue Version installiert wird.

**Achtung:** Wenn Sie die Muttervarianten mit firmenspezifischen Informationen versehen hatten, lesen Sie diese Informationen mit dem PartKeeper (extra erhältlich) aus, bevor Sie alte Muttervarianten löschen! Sind die neuen Muttervarianten installiert, können die Informationen auf diese übertragen werden.

6. Mit Klick auf Installieren werden die neuen Muttervarianten aus den gewählten Katalogen in den Normteilordner kopiert. Dabei wird folgende Verzeichnisstruktur angelegt:  
[angegebener Normteilordner]\3D-Normteile\_V1.01\Muttervarianten\  
[angegebener Normteilordner]\3D-Normteile\_V1.01\Muttervarianten\  
7. Schließen Sie den SMAPWizard mit 'Beenden'. Einstellungen müssen nicht gespeichert werden.
8. Öffnen Sie den Datenbank Administrator.
9. Klicken Sie auf den Button 'Teile hinzufügen' (alternativ: Standard Parts SmartInstaller, um mit Hilfe der Installationsdatenbanken zu installieren.)
10. Wählen Sie 'Standardteile registrieren' und die Option 'mit Versionierung'
11. Geben Sie über 'Pfad hinzufügen' den Pfad zum Normteilordner 3D-Normteile\_V1.01 an. Verwenden Sie dazu UNC Pfade und keine verbundenen Laufwerke!
12. Aktivieren Sie die Option 'untergeordnete Ordner durchsuchen'
13. Starten Sie den Einlesevorgang mit 'OK'

### 2. Installation instructions

1. Open SMAPWizard - Libraries
2. Select the standards you require (DIN, ANSI, UNI, etc.)
3. Select the catalogues you require (only those for which you have a valid license are available)
4. Source folder: Enter the path to the downloaded zip catalogues. The target folder is applied automatically.
5. Check option: 'Delete old parent parts' (Only the parent parts for which a new version is installed will be deleted)

**Attention:** If parent parts have had company-specific information added, use PartKeeper (available to purchase as a separate Administrator tool) to read out the information before you delete the parent parts! When the new parent parts are installed you can read the information back in.

6. Click on Install to copy the new catalogs into the standard parts folder. The following folder structure is set: [Standard parts folder]\3D-Standard\_Parts\_Vx.xx\parent parts\  
7. Add the parts to database via Administrator - Add parts - Register standard parts (+ check version), use UNC paths. For installation via the delivery databases, select Standard Parts SmartInstaller instead of Add parts.

### 3. List of changes

1. ASME B16.9-2007: mm Lap joint stud end – fixed incorrect dimensions (mm/inch mismatch)
2. DIN EN 10242: fixed orientation of coordinate systems