





#### Sind Sie Teilnehmer eines DigiPara Liftdesigner Online-Schulungsmodul?

Wir empfehlen Ihnen, folgende Schulungsunterlagen im Voraus auszudrucken,

damit Sie diese als Handout während Ihrer Schulung als auch für Ihre eigene Bearbeitung vorliegend haben.

# Agenda



#### B4.1 Begriffe

- Was ist eine "MessageNo"?
- Was ist eine "Message"?

#### B4.2 <u>Verwendung von Übersetzungen</u>

- Zeichnungssprachen
- Sprachen f
  ür die Benutzeroberfl
  äche
- Übersetzen von Zeichnungen
- Referenzieren von Zeichnungstexten
- Neues .ldm12 Modul für Zeichnungstexte
- Neues .ldm12 Modul für Übersetzungen

# Agenda



#### B4.3 Verwalten von Übersetzungen

- Registrieren einer neuen "MessageNo"
- Hinzufügen einer neuen "Message" (Übersetzung)

- Exportieren nach Excel
- Übersetzen in Excel
- Import aus Excel

# Agenda



### B4.5 Exportieren und Verteilen von Übersetzungen

- Herstellermodule
- Informationen & Empfehlungen

#### B4.6 Zusammenfassung

Individuelle F&A

digipara liftdesigner

B4.1

Begriffe



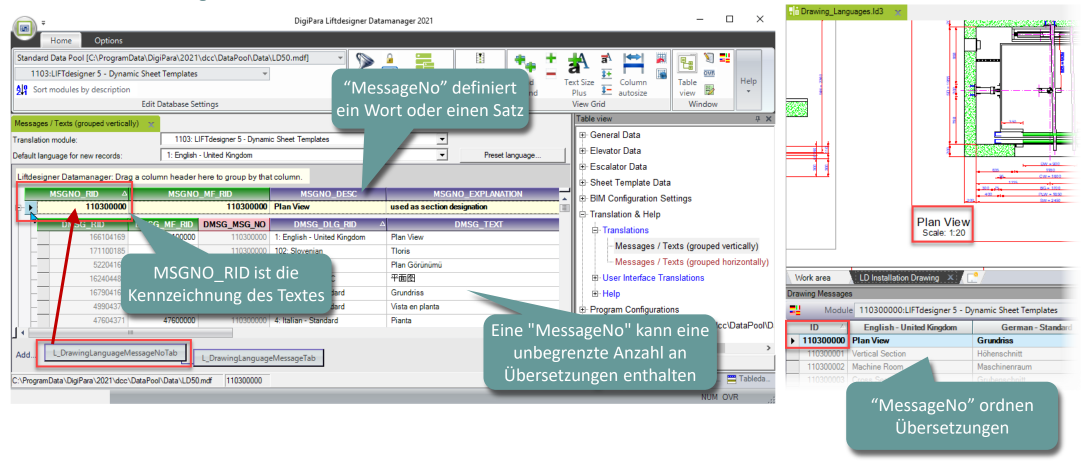


# Was ist eine "MessageNo"?

**B4.1 BEGRIFFE** 



#### Was ist eine "MessageNo"?

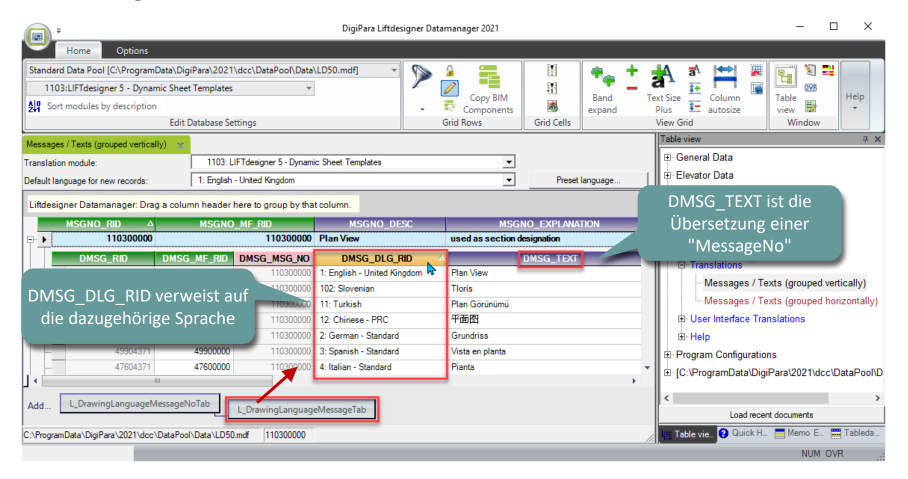


# Was ist eine "Message"

**B4.1 BEGRIFFE** 



#### Was ist eine "Message"



digipara liftdesigner

B4.2

Verwendung von Übersetzungen





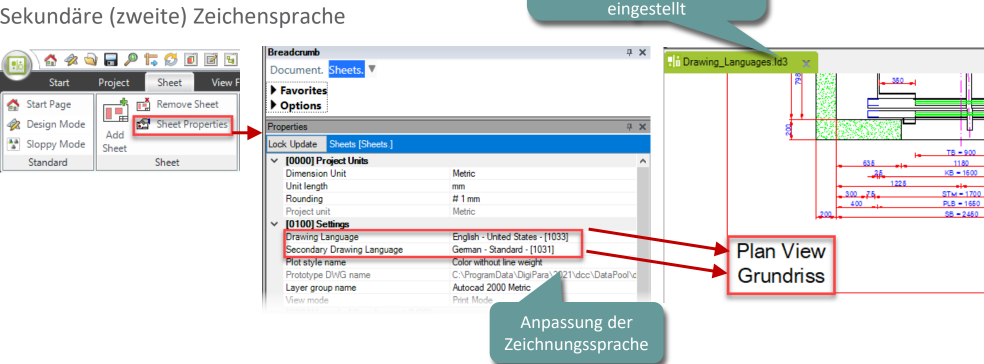
# Zeichnungssprachen

**B4.2 VERWENDUNG VON ÜBERSETZUNGEN** 



#### Zeichnungssprachen

- Primäre Zeichensprache
- Sekundäre (zweite) Zeichensprache



Sprachoptionen der Zeichnungen werden für jede

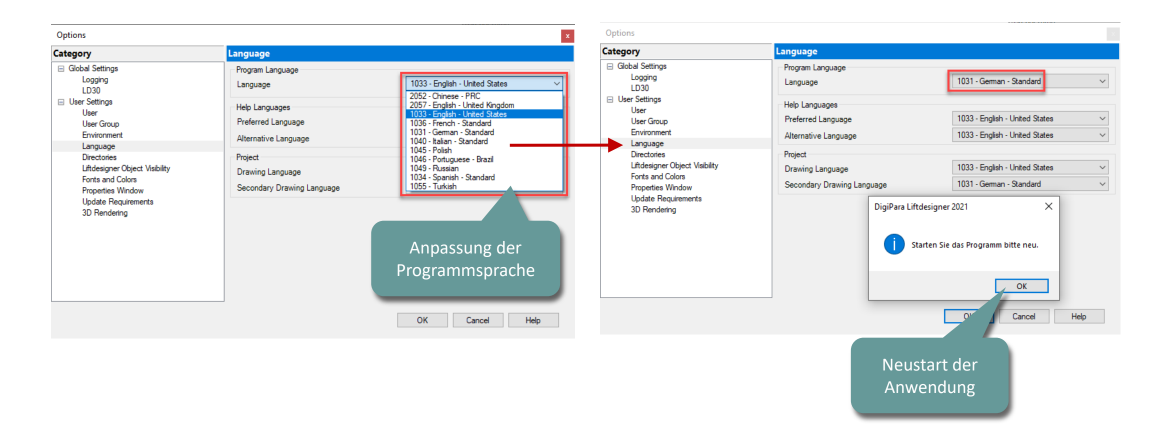
\*ld3-Datei individuell

# Sprachen für die Benutzeroberfläche

**B4.2 VERWENDUNG VON ÜBERSETZUNGEN** 



#### Sprachen für die Benutzeroberfläche



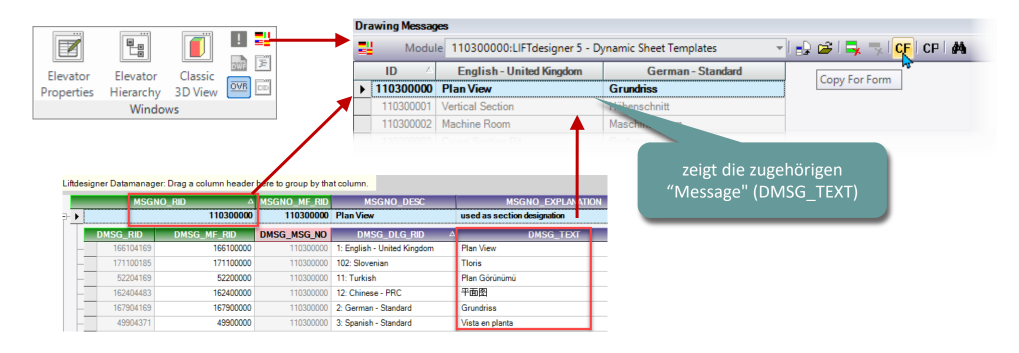
# Übersetzen von Zeichnungen

**B4.2 VERWENDUNG VON ÜBERSETZUNGEN** 



#### Übersetzen von Zeichnungen

- über die Gruppe: Fenster unter dem Reiter: Start
  - Erster Schritt: Auswahl des richtigen Moduls aus der Liste
- Kopieren der Zeichnungstext-Referenz über die Schaltfläche: Als Formularaudruck kopieren (CF Copy for from)



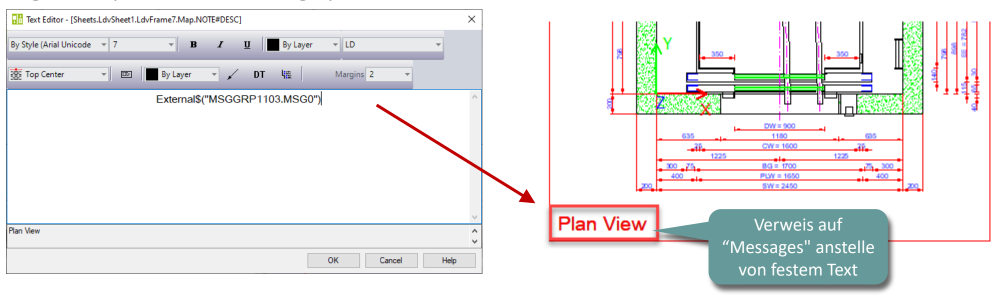
# Referenzieren von Zeichnungstexten

**B4.2 VERWENDUNG VON ÜBERSETZUNGEN** 



#### Referenzieren von Zeichnungstexten

Zugriff auf primären Zeichnungssprachtext



#### Referenz-Syntax:

External\$("") : Gibt an, dass ein DigiPara Liftdesigner-Wert referenziert wird

MSGGRP\*. : "Message" Module-ID/Hersteller-ID

MSG\* : "Message" Datensatznummer

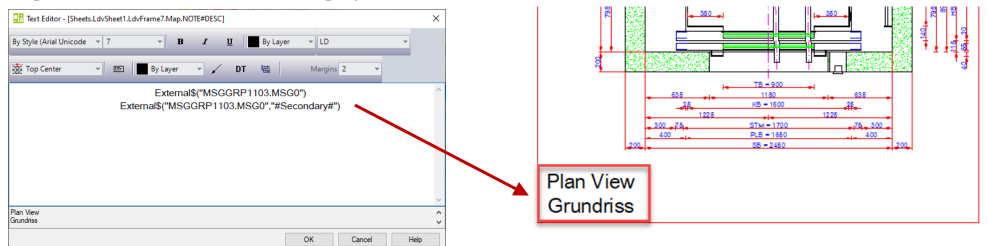
# Referenzieren von Zeichnungstexten

B4.2 VERWENDUNG VON ÜBERSETZUNGEN



#### Referenzieren von Zeichnungstexten

Zugriff auf sekundären Zeichnungssprachtext



#### Referenz-Syntax:

External\$("") : Gibt an, dass ein DigiPara Liftdesigner-Wert referenziert wird

MSGGRP\*. : "Message" Module-ID/Hersteller-ID

MSG\* : "Message" Datensatznummer

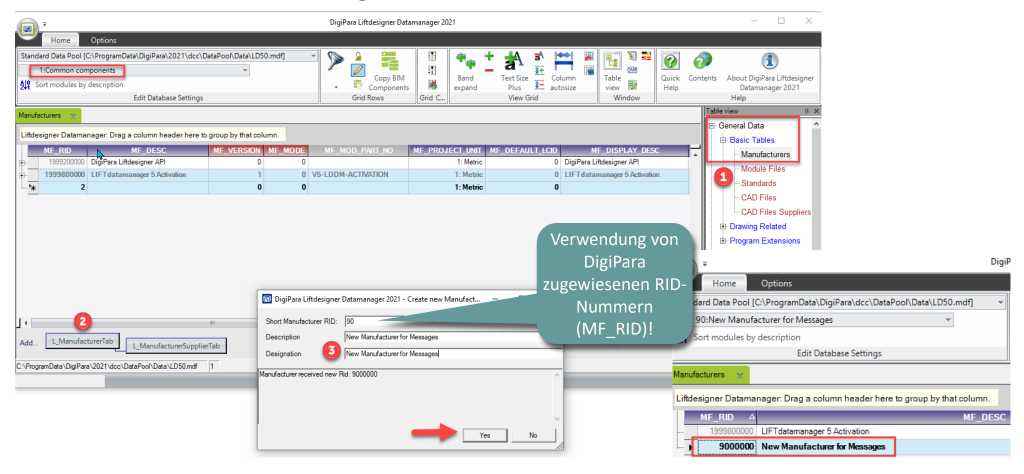
"#Secondary#" : Dieser Wert ruft den referenzierten sekundären Zeichnungssprachentext ab

# Neues .ldm12 Modul für Zeichnungstexte

digipara liftdesigner

**B4.2 VERWENDUNG VON ÜBERSETZUNGEN** 

#### Neues .ldm12 Modul für Zeichnungstexte

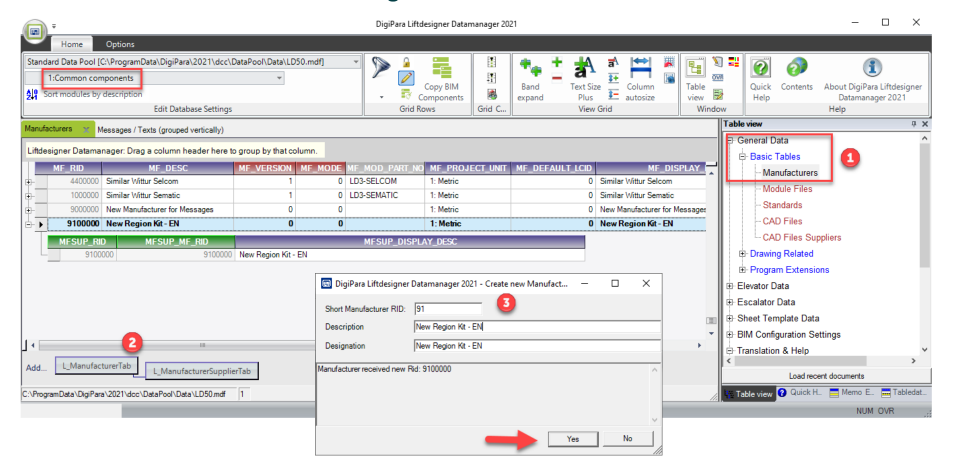


# Neues .ldm12 Modul für Übersetzungen

digipara liftdesigner

**B4.2 VERWENDUNG VON ÜBERSETZUNGEN** 

#### Neues .ldm12 Modul für Übersetzungen



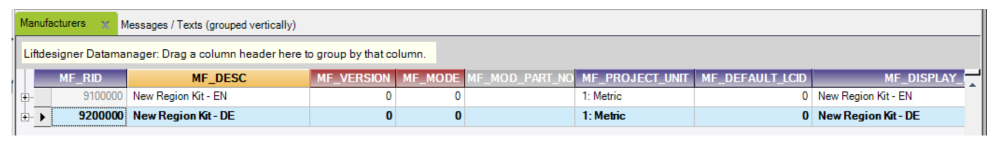
# Neues .ldm12 Modul für Übersetzungen



**B4.2 VERWENDUNG VON ÜBERSETZUNGEN** 

#### Neues .ldm12 Modul für Übersetzungen

Um Texte in bspw. 2 Sprachen zu übersetzen, wird jede Sprache einem separaten Modul (Region Kit) zugeordnet.



digipara liftdesigner

B4.3

Verwalten von Übersetzungen





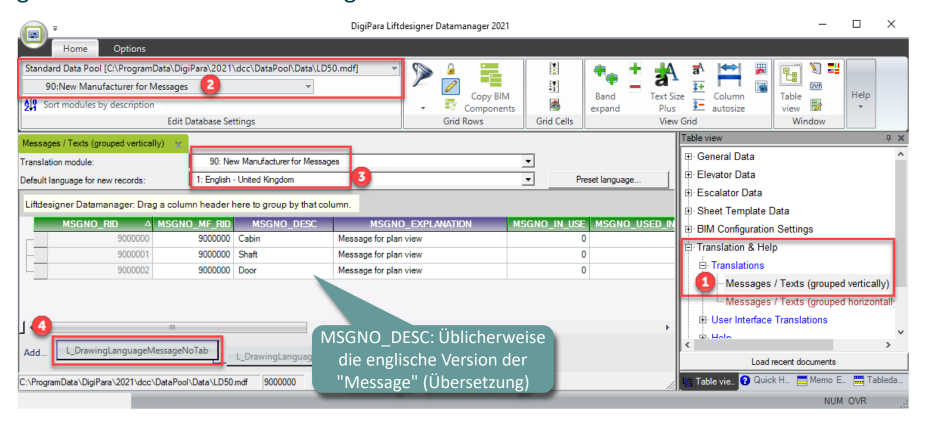
# Registrieren einer neuen "MessageNo"

**B4.3 VERWALTEN VON ÜBERSETZUNGEN** 

Page - **19** -



#### Registrieren einer neuen "MessageNo"



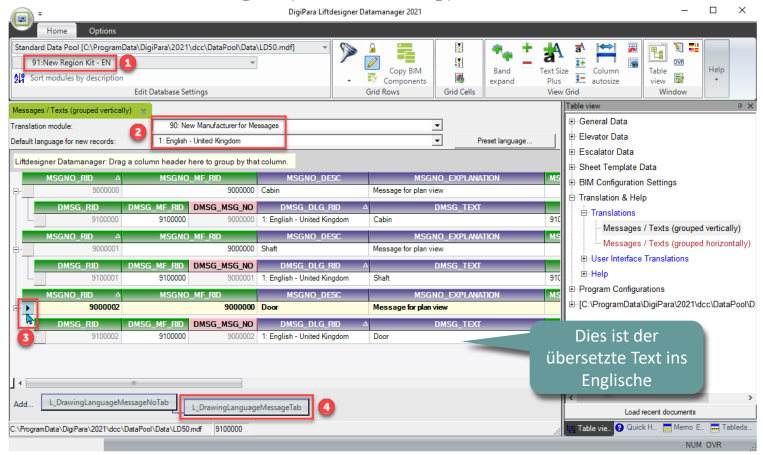
# Hinzufügen einer neuen "Message" (Übersetzung)

digipara liftdesigner

**B4.3 VERWALTEN VON ÜBERSETZUNGEN** 

# Hinzufügen einer neuen "Message" (Übersetzung)

1:Englisch



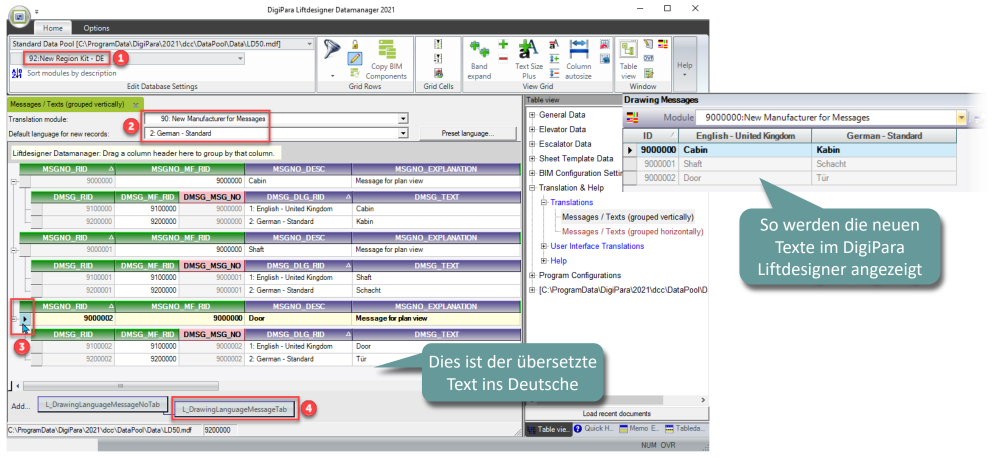
# Hinzufügen einer neuen "Message" (Übersetzung)

igipara liftdesigner

**B4.3 VERWALTEN VON ÜBERSETZUNGEN** 

# Hinzufügen einer neuen "Message" (Übersetzung)

• 2: German



digipara liftdesigner

B4.4



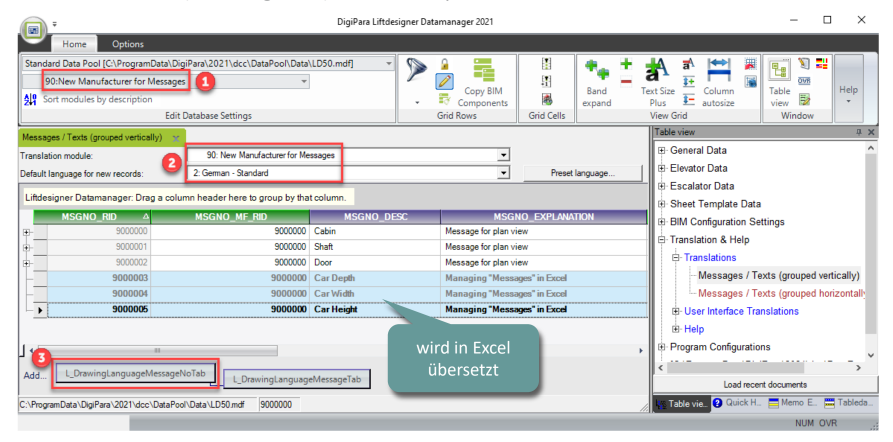


**B4.4 VERWALTEN VON "MESSAGES" IN EXCEL** 

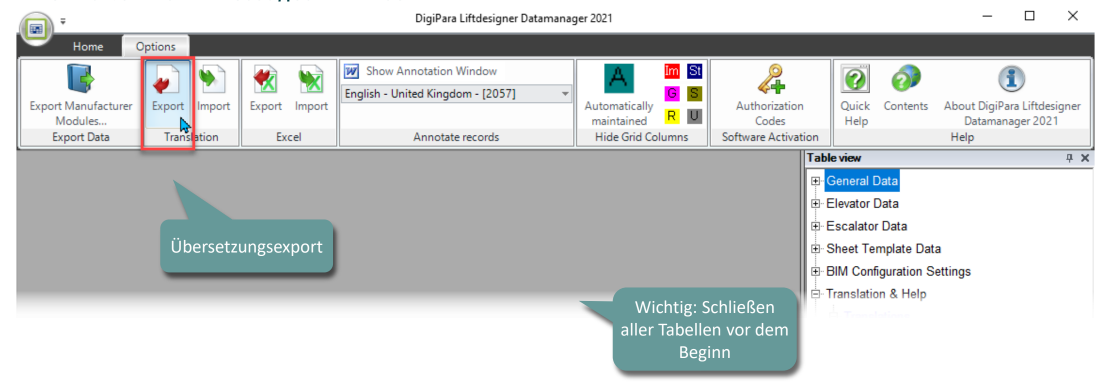


#### Exportieren nach Excel

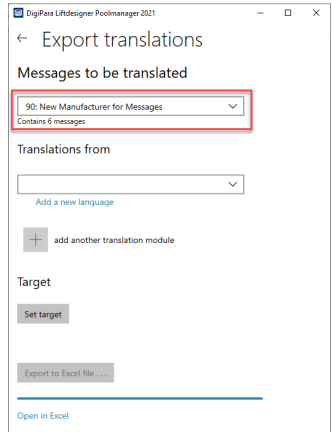
Neue Datenzeilen ("MessageNo") vor dem Export vorbereiten

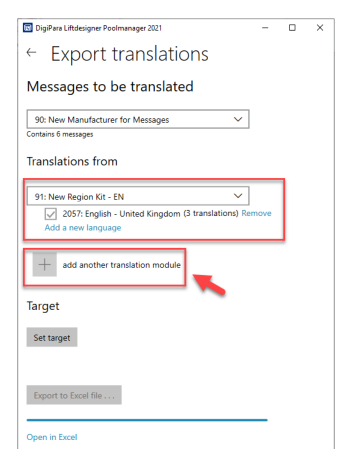




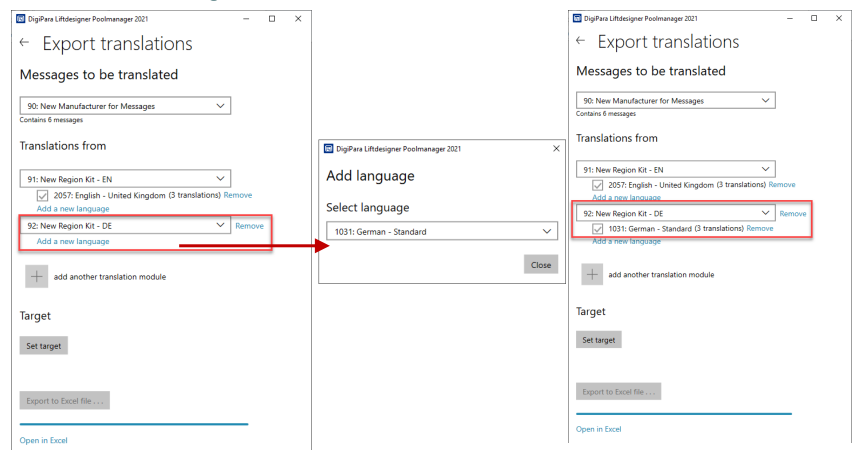




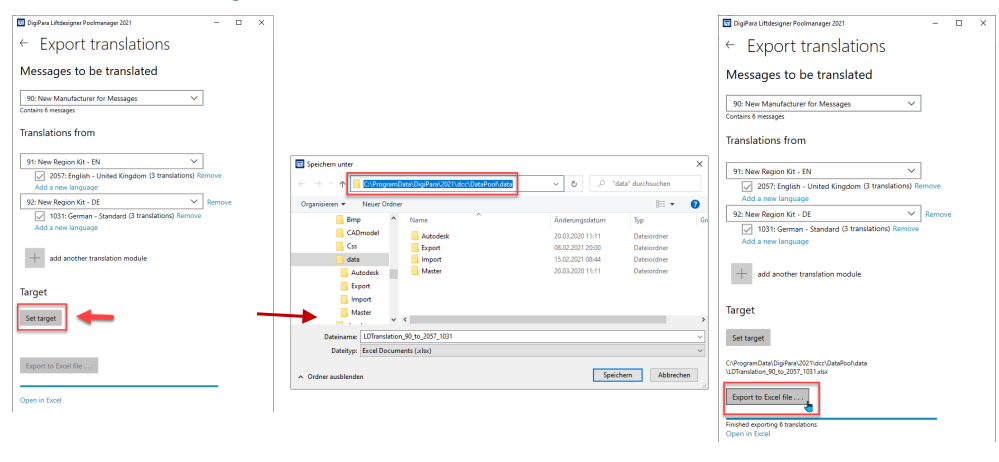












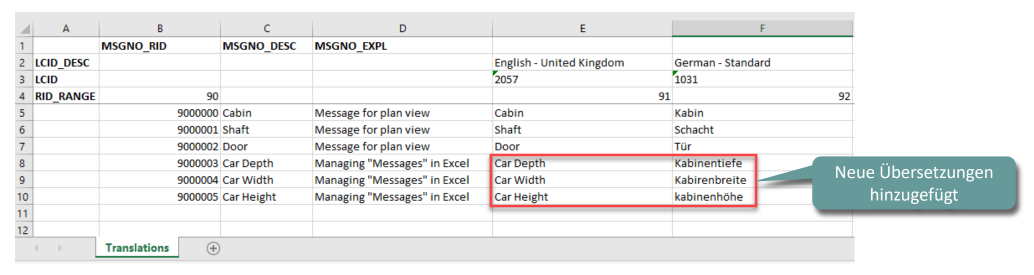
# Übersetzen in Excel

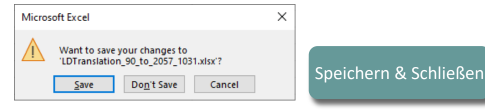
**B4.4 VERWALTEN VON "MESSAGES" IN EXCEL** 



#### Übersetzen in Excel

Abgelegte Excel-Datei unter dem Pfad: C:\ProgramData\DigiPara\2021\dcc\DataPool\data

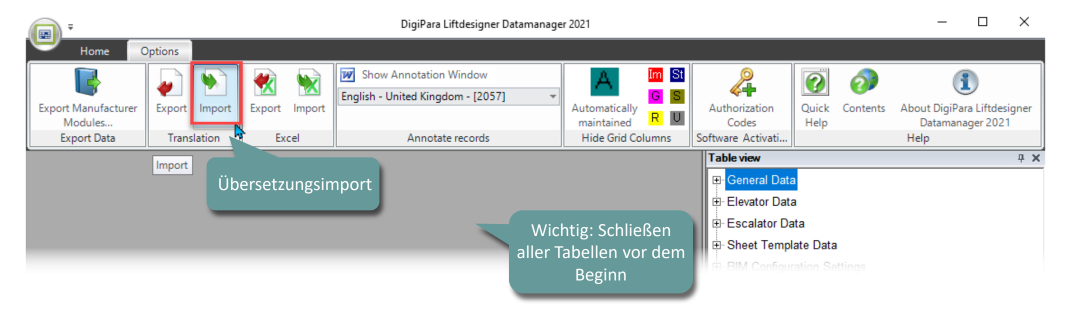




**B4.4 VERWALTEN VON "MESSAGES" IN EXCEL** 



#### Import aus Excel

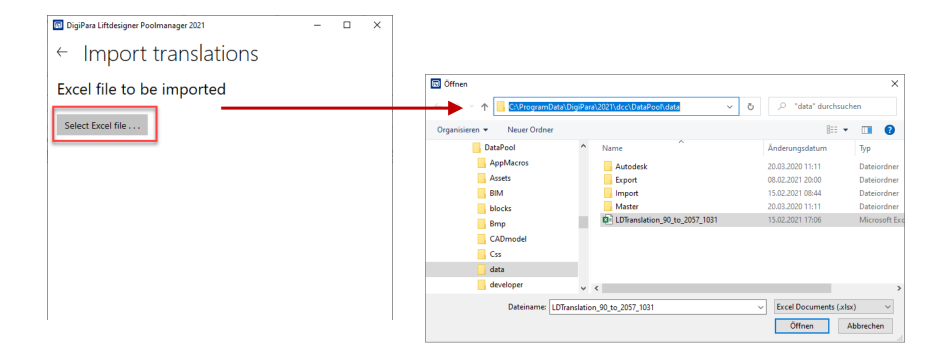


**B4.4 VERWALTEN VON "MESSAGES" IN EXCEL** 



#### Import aus Excel

• Pfad: C:\ProgramData\DigiPara\2021\dcc\DataPool\data

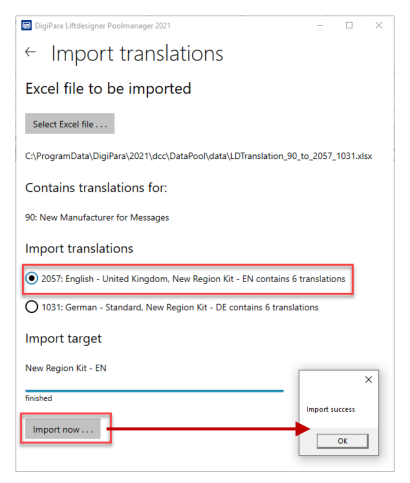


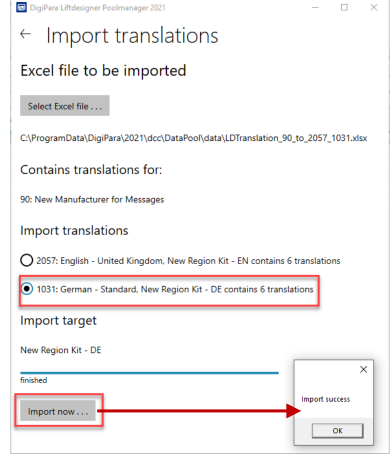
**B4.4 VERWALTEN VON "MESSAGES" IN EXCEL** 



#### Import aus Excel

- English
- German





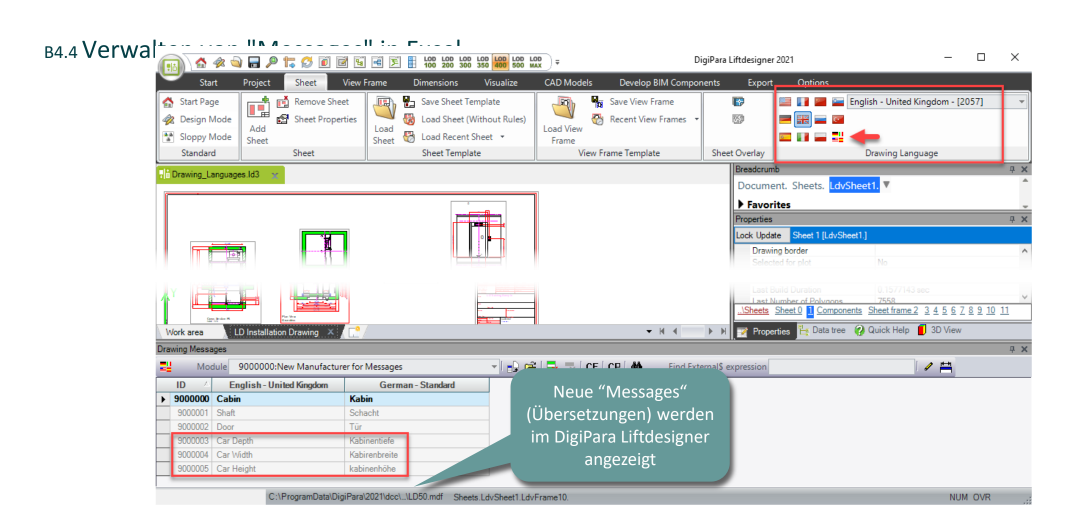
Page - **31** -



DigiPara Liftdesigner Datamanager 2021 Standard Data Pool [C:\ProgramData\DigiPara\2021\dcc\DataPool\Data\LD50.mdf] ‡+ 90:New Manufacturer for Messages Copy BIM Column autosize Components view Sort modules by description Edit Database Settings Grid Rows Grid Cells Window Messages / Texts (grouped vertically) ∃ General Data 90: New Manufacturer for Messages <u>▼</u> Translation module: Elevator Data 1: English - United Kingdom Preset language... Default language for new records - Escalator Data Liftdesigner Datamanager: Drag a column header here to group by that column Sheet Template Data MSGNO EXPLANATION BIM Configuration Settings 9000000 9000000 Cabin Message for plan view Translation & Help 9000000 Shaft 9000001 Message for plan view 9000002 9000000 Door Message for plan view Messages / Texts (grouped vertically) 9000003 9000000 Car Depth Managing "Messages" in Excel Messages / Texts (grouped horizontally) 9100003 9000003 1: English - United Kingdom Car Depth 9200003 9000003 2: German - Standard Kabinentiefe Program Configurations Managing "Messages" in Excel . [C:\ProgramData\DigiPara\2021\dcc\DataPool\D DMSG RID DMSG MF RID DMSG MSG NO 9000004 1: English - United Kingdom 9200004 9200000 9000004 2: German - Standard Kabirenbreite Managing "Messages" in Excel Neue "Messages" Car Height 9000005 1: English - United Kingdom (Übersetzungen) werden 9200000 kabinenhöhe 9000005 2: German - Standard im DigiPara Liftdesigner Datamanger angezeigt L\_DrawingLanguageMessageNoTab L\_DrawingLanguageMessageTab

C:\ProgramData\DigiPara\2021\dcc\DataPool\Data\LD50.mdf 9000000





digipara liftdesigner

B4.5

Exportieren und Verteilen von Übersetzungen





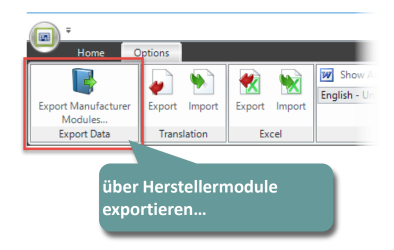
# Export .ldm12 files

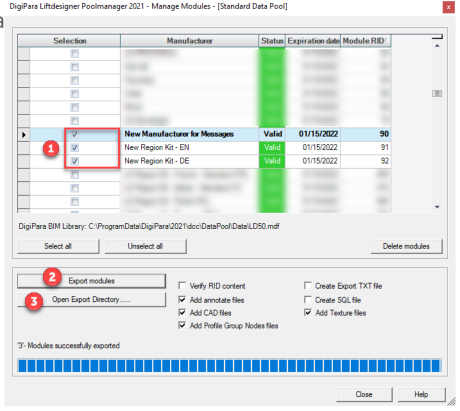
B4.5 EXPORTIEREN UND VERTEILEN VON ÜBERSETZUNGEN



#### Export .ldm12 files

Die exportierten .ldm12-Dateien können in jeden a





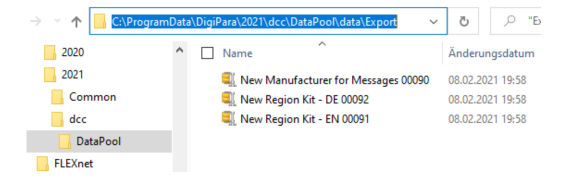
# Export .ldm12 files





#### Export .ldm12 files

• Die exportierten .ldm12 Module befindet sich unter dem Exportordner im aktuellen Datenpool. Der übliche lokale Pfad für die Exportdatei lautet: C:\ProgrammDaten\DigiPara\dcc\DataPool\data\Export



# Export .ldm12 files





#### Information

Wird in externen Dateien, z.B. \*.dwg, oder in dynamischen Blattvorlagen mit referenzierten Zeichnungstexten/Übersetzungen gearbeitet, müssen die Übersetzungsmodule zusätzlich zu den Modulen mit entwickelten Blattvorlagen exportiert werden.

Andernfalls werden die referenzierten Übersetzungen in den Zeichnungen nicht angezeigt.

#### **Empfehlung**

Wenn Sie weitere Informationen über "DigiPara Liftdesigner Datamanager, Herstellermodule/DigiPara BIM-Bibliotheken, Moduldateien, Import- sowie Export von Modulen," benötigen, besuchen Sie verwandte Trainigsmodule:

bspw. A4 - Customization Fundamentals

digipara liftdesigner

B4.6

Zusammenfassung & individuelle F&A





# Herzlichen Glückwunsch

Sie haben die nächste Stufe erreicht



digipara liftdesigner

# digipara liftdesigner

Wir stehen Ihnen auch sehr gerne nach dem Training für individuelle Fragen per E-Mail zur Verfügung.

training@digipara.com











# digipara®

© 2024 DigiPara GmbH www.digipara.com