

Bitte benutzen Sie die Programmversion zusammen mit DB-Release 2.198
Folgende Änderungen wurden durchgeführt :

1. Änderung des Algorithmus zum Import von Schweißnähten
(Siehe Schnittstellen->Export/Import Schweissnaehte aus/in Datenbankkopie)

Mögliche Szenarien

1. Szenario

Es sollen nur SW-Nähte (Werkstattnähte) in der Zieldatenbank aktualisiert bzw. neue SW-Nähte hinzugefügt werden. - Die Verantwortung zur Pflege der SW-Nähte liegt komplett beim Exportierenden. (permanentes Update von SW-Nähten)

Export

- Export der SW-Nähte aus der Quell-Datenbank (Option „Baustellennähte (FW)“ nicht wählen !)

Import

Import in gemeinsame Datenbank:

Importdatei: nur importierte Nähte löschen
..\sn.txt

Exportinfo-Datei:
..\sn_info.txt

Datei mit den Schweißernummern des Auftrages:
..\sn_schweisser.txt

Isometrieauswahl

F2 ISO (nur ausgewählte Isometrien werden betrachtet)

nicht in Isometrien löschen/importieren in denen

eigene Werkstattnähte (SW) existieren oder eigene Baustellennähte (FW) existieren

Import

Sie können beim Import die Isometrien einschränken , für die der Import stattfinden soll – Siehe Isometrieauswahl.

2. Szenario

Es sollen SW-Nähte (Werkstattnähte) und FW-Nähte (Baustellennähte) importiert werden – Importe sollen aber nur in den Isometrien vorgenommen werden , in denen noch keine eigenen Nähte existieren.(Einmalimport ohne Update)

Hinweis: Eigene Nähte sind Nähte die über den Dialog in PipeBuilder erfasst wurden – bzw. importierte Nähte , die im Dialog im Pipebuilder verändert wurden. Sie erkennen importierte Nähte an der roten Nahtnummer im Schweißnahtformular. Eigene Nähte haben eine schwarze Nahtnummer im Schweißnahtformular.

Export

- Export der SW und der FW Nähte aus der Quelldatenbank

Import

Import in gemeinsame Datenbank:

Importdatei: nur importierte Nähte löschen
..\sn.txt

Exportinfo-Datei:
..\sn_info.txt

Datei mit den Schweißernummern des Auftrages:
..\sn_schweisser.txt

Isometrieauswahl

F2 ISO (nur ausgewählte Isometrien werden betrachtet)

nicht in Isometrien löschen/importieren in denen

eigene Werkstattnähte (SW) existieren **oder** eigene Baustellennähte (FW) existieren

Import

3. Szenario

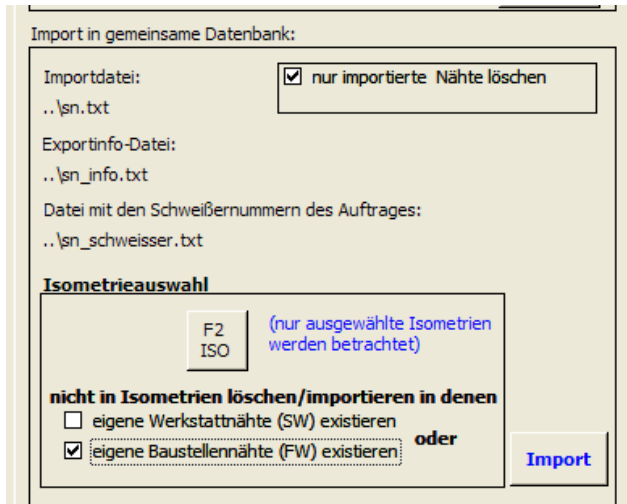
Es sollen FW-Nähte (Baustellennähte) importiert werden – Importe sollen aber nur in den Isometrien vorgenommen werden , in denen noch keine eigenen Nähte existieren.(Einmalimport ohne Update)

Die FW-Nähte werden auf der Exportseite angelegt , die weitere Pflege der FW-Nähte wird jedoch auf der Importseite durchgeführt

Export

- Export der FW Nähte aus der Quelldatenbank

Import



2. List & Label Report für Montagefortschritt

Es besteht jetzt die Möglichkeit kundenspezifische Reportlayouts für den Montagefortschritt einzubinden. Entsprechende layoutvorschläge bitte mit RCS unter 03493-605781 abstimmen !

3. Änderung beim Rückgängigmachen von Reservierungen

