

Ab sofort neu:

Das Wilcom Embroidery Studio Designing e4

Was ist neu? Nachfolgende Beschreibung gibt einen kleinen Überblick. Ab sofort sind **7 Elemente bereits in der Grundversion kostenlos** enthalten.

1. *Automatische Bitmap*

Digitalisierung:

Grafiken können jetzt auch ohne die Zuhilfenahme von Corel X8 direkt in Wilcom in Stiche konvertiert werden.

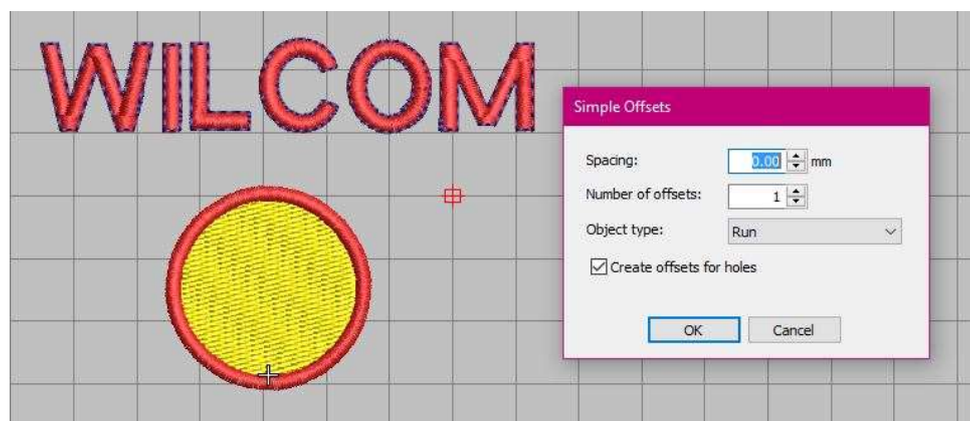


2. *Freihandwerkzeug*

Zeichnen Sie beliebige Linien mit den Werkzeugen „Hand offen“ oder „Hand geschlossen“. Gerade bei der Erstellung von Tiermotiven (z. B. Fellstruktur) eröffnen sich neue Möglichkeiten

3. *Automatische Umrandungen*

Laufstiche, 3-Fach-Laufstiche oder Plattstiche um Schriften oder Objekte automatisch herumsetzen.

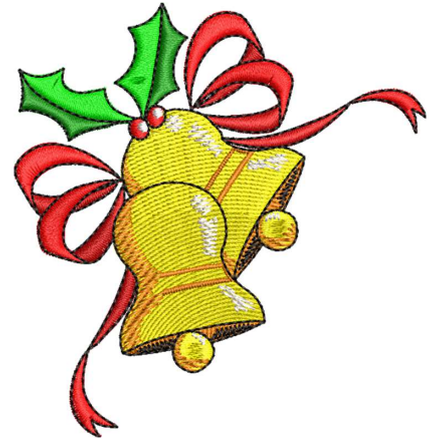


4. *Vektor-Werkzeuge*

Vektor Objekte können nun direkt in Wilcom erstellt und sofort in Stiche konvertiert werden.

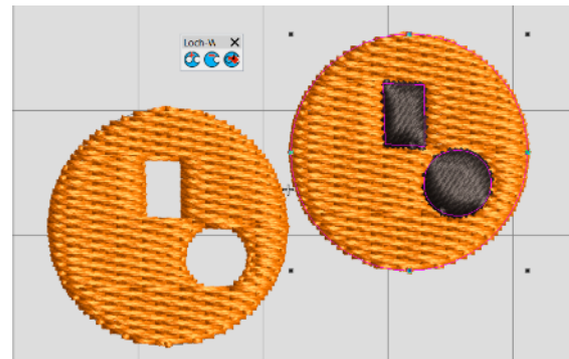
5. *Virtuelle Dekoration*

Hiermit läßt sich die Vorschau der Stickansicht (TrueView) in hochauflösende Druckdaten mit bis zu 600dpi exportieren. Somit erhalten Sie Vorschaubilder für Ihre Webseite oder für die Weiterverarbeitung im Druck oder Transfer.



6. *Automatische Konturen*

Hiermit lassen sich ganz einfach nachträglich in Objekten neue Löcher hinzufügen oder diese wieder füllen. Offene Objekte können geschlossen werden.



7. *Kiosk*

Definieren Sie eine Textil-/Musterwahl für eine spezielles Event.

8. *Strass-Steine*

Kombinieren Sie ganz einfach Strass-Steine zu Ihren Stickereien hinzu. Die Funktion Strass-Steine unterstützt Laufstiche, Füllungen, Buchstaben.



9. *Das emb Format*

Die neue Version e4 speichert noch mehr Informationen zu Ihrem Design. Textilien, Positionen, Laufzeiten und vieles mehr.

10. *CorelDRAW X8*

ist in der neuen Version e4 automatisch enthalten. Konvertierungen aus Corel zu Stichen sind ebenfalls möglich. Ebenso der Import von Vektoren aus anderen Vektorprogrammen z. B. als eps oder ai.

11. *25 neue Stickschriften*

Insgesamt stehen nun über 200 professionelle Stickschriften zur Verfügung. Neu hinzugekommen sind sieben 3D-Schriften, ebenso wie zweifarbige Fonts und Schriften für kleine Schrifthöhen.

ABCDEF abcdef
123456789

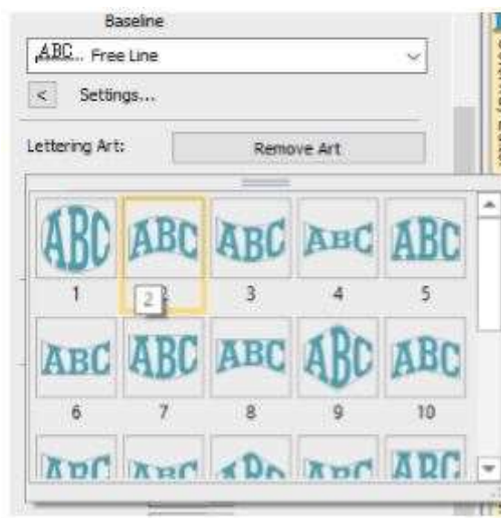
ABCDEF abcdef
0123456789

ABCDEF abcdef
123456789

ABCDEF abcdef
0123456789

12. *Vordefinierte Hüllkurven*

Direkt in den Eigenschaften der Schriften lassen sich diese in einer Vielzahl von Designs abbilden. Somit erhalten Texte kreative Layouts.



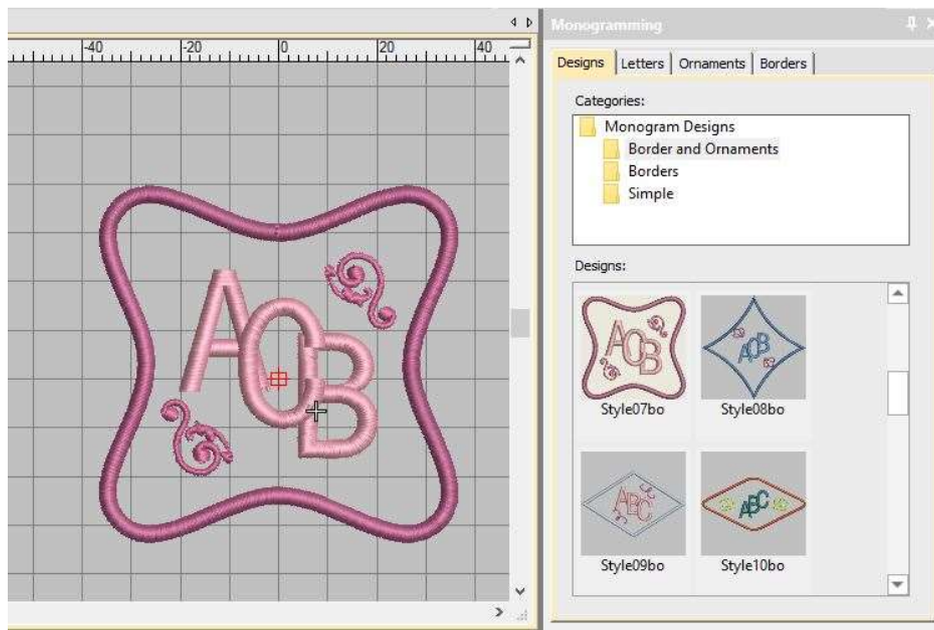
13. *Verbesserte Konvertierung von TrueType Fonts*

Die Konvertierung der Schriften in Windows zu Stickschriften wurde nochmal verbessert.



14. *Monogramming mit neuen Features*

Das Monogramming Werkzeug wurde um Funktionen und Umrandungen erweitert.



15. *Trapunto-Funktion*

Diese Funktion ist nun Standard (bei offenen Flächen werden Stiche, die quer durch das Motiv laufen, automatisch an den Rand verlegt).

16. *Neue Werkzeugleiste Grafikdigitalisierung*

Damit erstellen Sie:

- offene oder geschlossene Formen
- rechteckige oder kreisförmige Objekte
- Freihandobjekte
- Stichwinkel hinzufügen oder löschen
- Löcher füllen oder hinzufügen (siehe Werkzeug: Automatisches Konturwerkzeug)



17. *Überarbeitete Werkzeugleiste mit den traditionellen Punchwerkzeugen*

- Laufstiche
- Eingabe A, B, und C
- Komplexe Füllung

- Fusion Fill
- manuelle Laufstiche (1-fach oder 3-fach)
- Motivstiche
- Verzweigung (automatischen Verbinden mehrerer Teile um Schnitte zu sparen)



18. *Komplett neue Werkzeugleiste für Konturstiche*

Ob Laufstich, Skulpturstich, Rückstich, Haftstich und viele weitere neue Sticharten - mit diesem Werkzeug kann dies einfach erstellt werden.

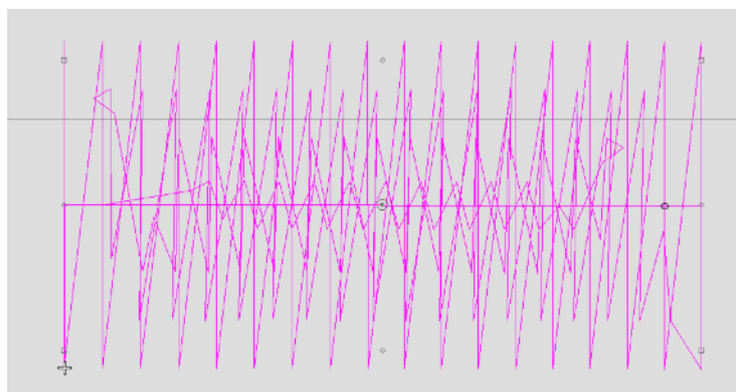


19. *Skulpturstich*

Neue Stichsequenz für interessante Effekte

20. *Erhabener Plattstich*

Bis zu 5 Unterlagstiche in ansteigenden Breiten simulieren 3D-Effekte. So lassen sich „erhabene“ Stiche auch ohne Schaumstoffunterlage erstellen.



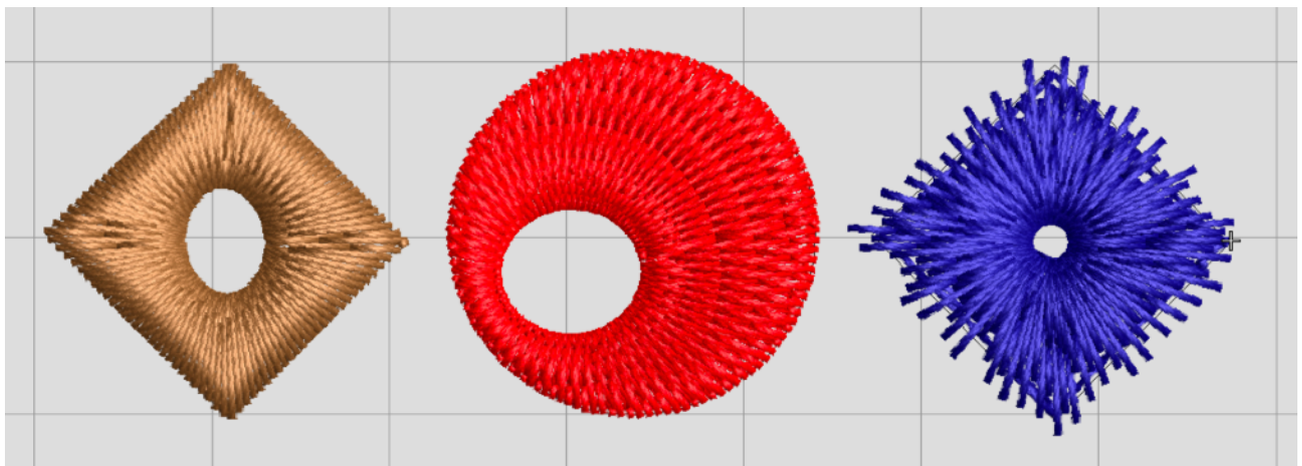
21. *Komplett überarbeitete Werkzeugleiste für Füllstiche*

Hiermit wählen Sie auf verschiedensten Füllstichversion gemäß ihren Wünschen.



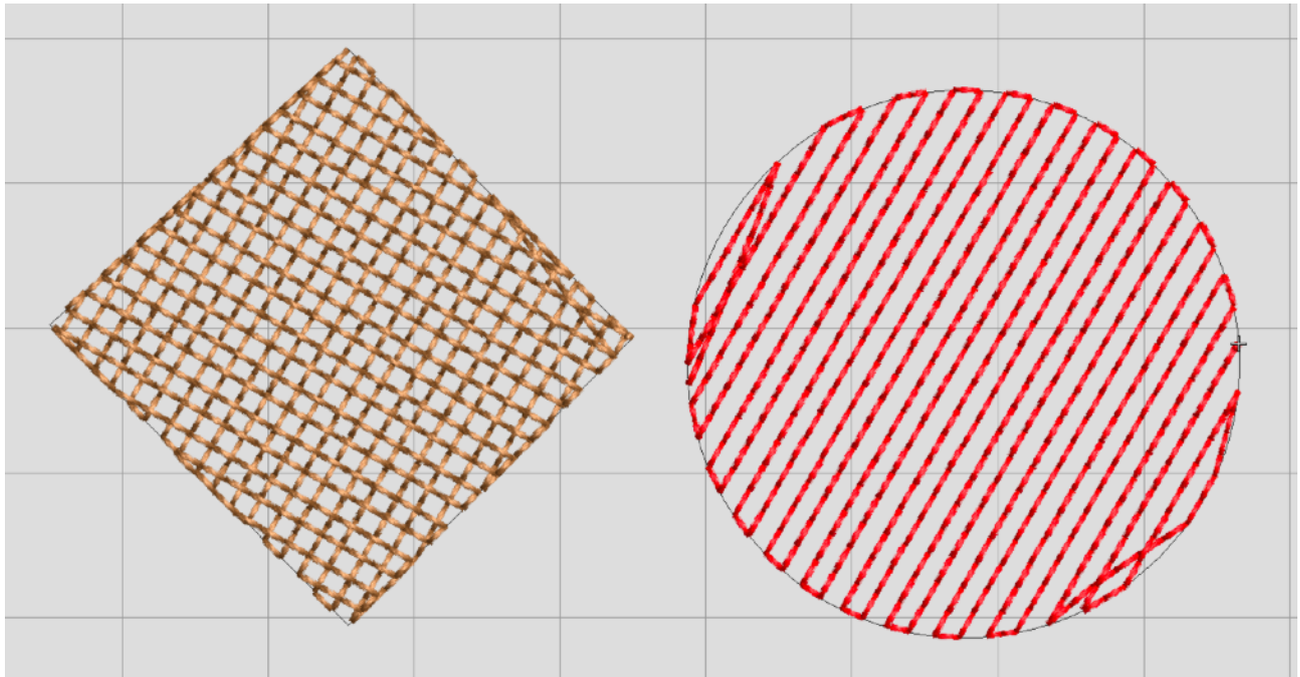
22. *Radialfüllung - NEU*

Neuer Sticheffekt für Füllungen von der Mitte aus. Größe und Position des Mittelpunktes lässt sich verändern.



23. *Quadrat und Doppelquadratfüllung*

Flächenfüllung mit parallelen Laufstichen - einfach oder in doppelter Ausführung.



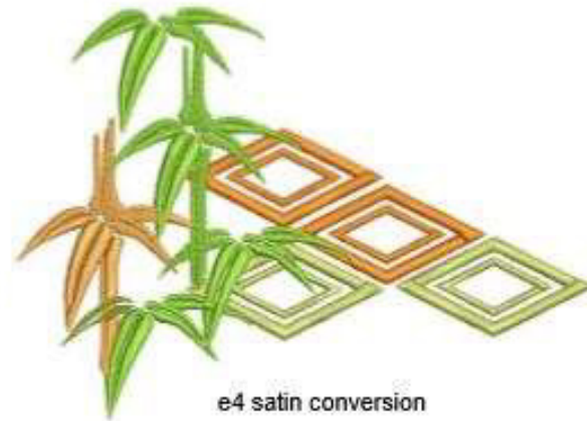
24. *Spitze Ecken (für Werkzeug Eingabe-C) in verbesserter Qualität*

Hiermit lassen sich Eckengehrungen und Eckenüberlappungen in verschiedenen Varianten einbringen. Dies erhöht die Qualität in den Ecken.



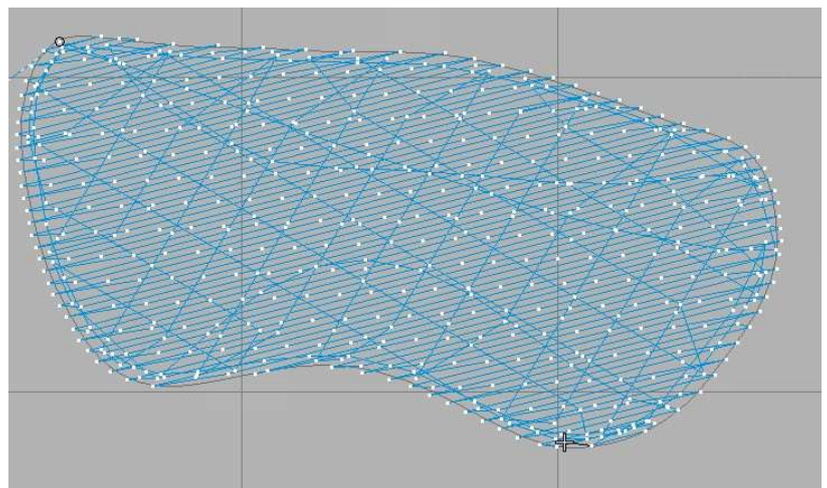
25. *Nochmals verbesserte Konvertierung von Vektoren in Stiche*

Vektorvorlagen werden in der neuen Version e4 jetzt noch besser in Stiche konvertiert.



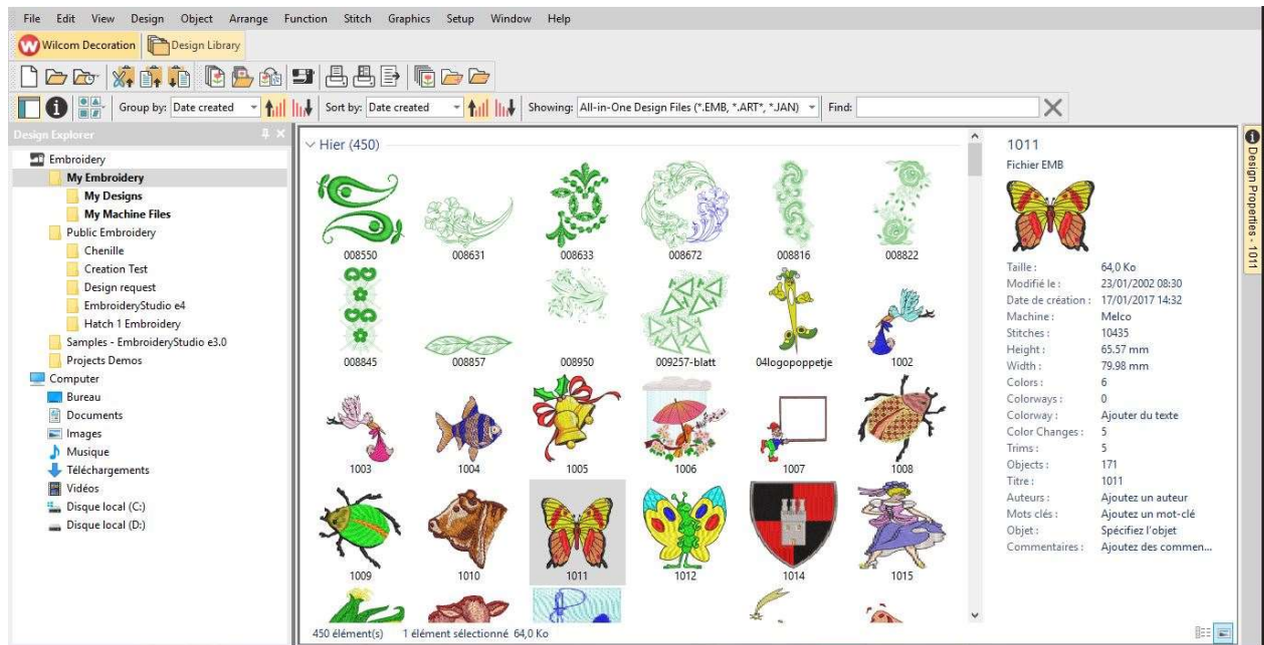
26. *Erweiterte Steppstichunterlage*

doppelte Steppstichunterlage verhindert „Durchscheinen“ des Untergrundstoffs und vermindert den Stoffverzug.



27. *Neue Design-Bibliothek*

- dies ist nur direkt im Wilcom Programm integriert
- leichteres Auffinden von Designs
- Sortierung nach verschiedenen Kriterien
- Schnelle Archivierung und Wiederfinden von Designs
- Die Informationen zum Design (Auftragsinformationen) werden sofort mit angezeigt
- Öffnen von Designs einfach mit Doppelklick

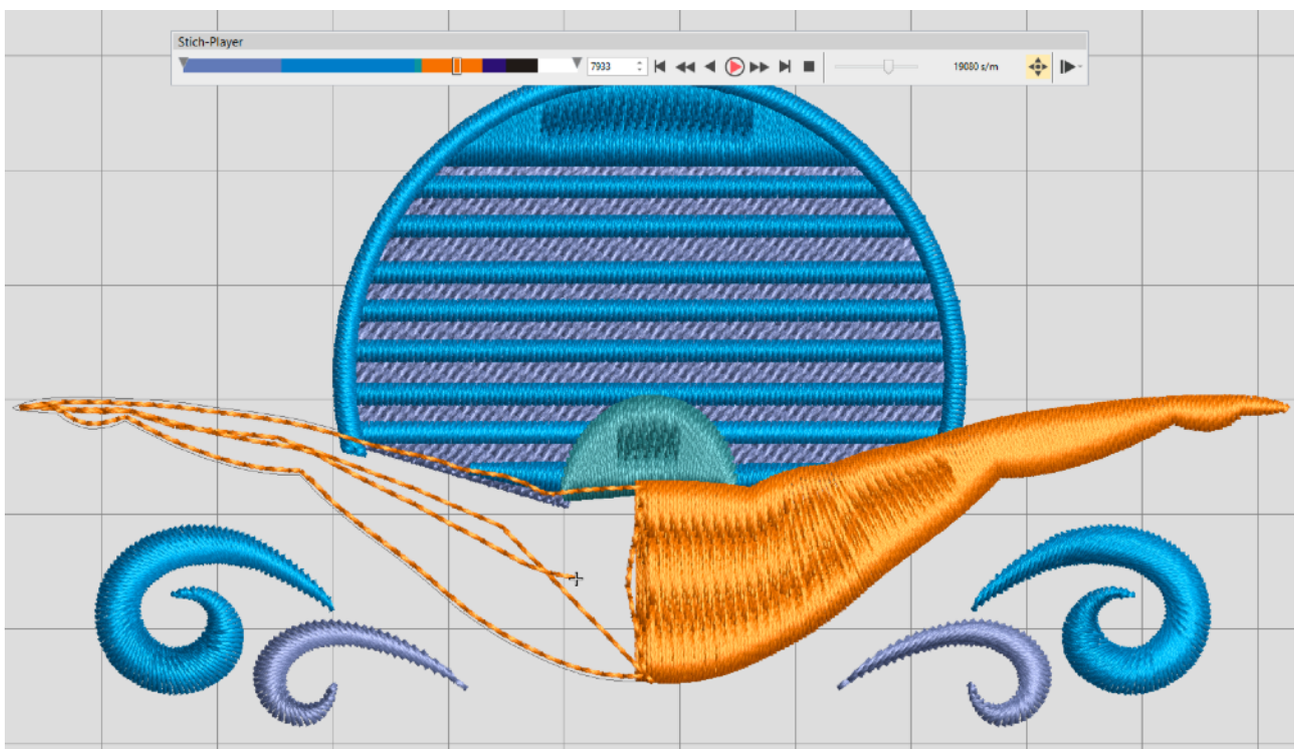


28. *Neue Auftragsdokumentation*

- erweiterte Information werden im EMB-Format abgespeichert
- Informationen wie Menge, Größe, Position, Bestellnummer, Preis
- Freigabe direkt per pdf-Dokument an den Kunden schicken

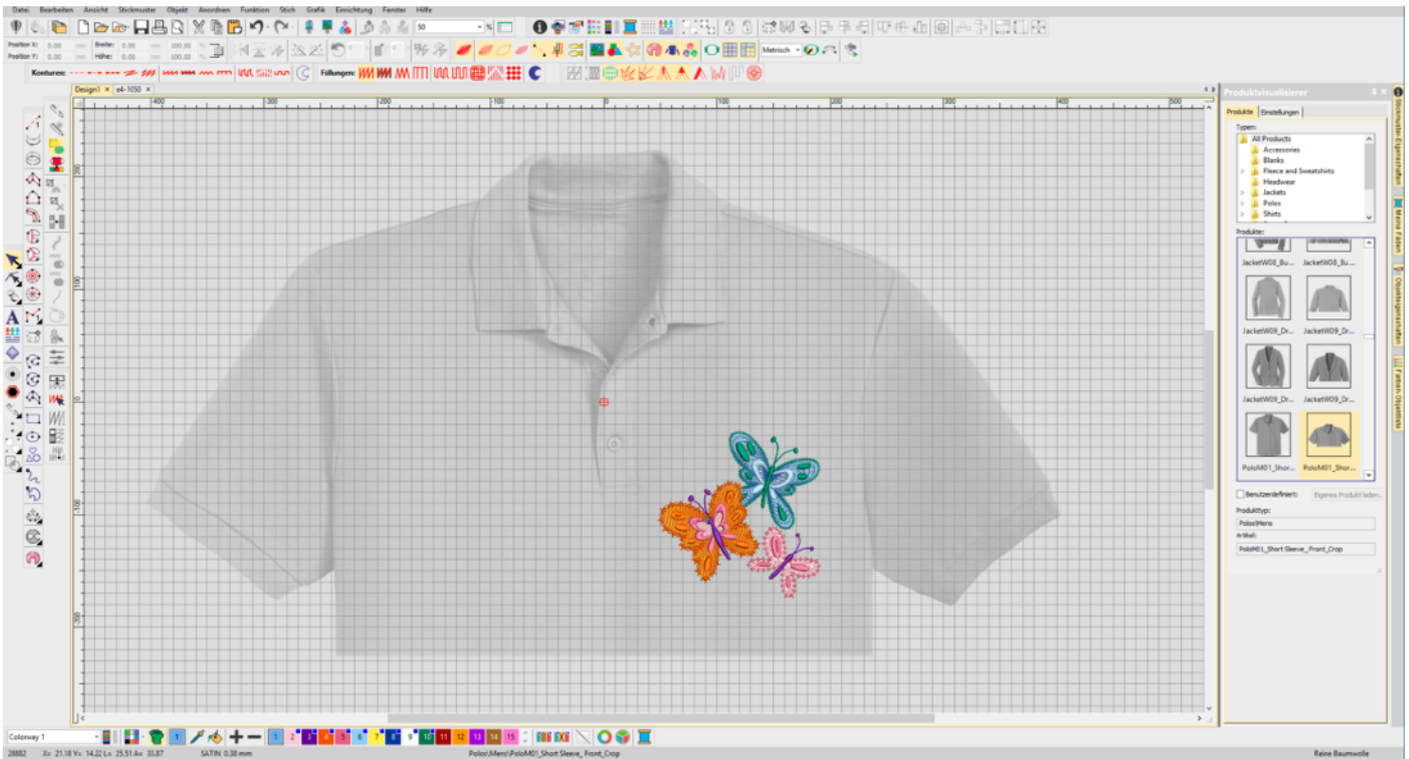
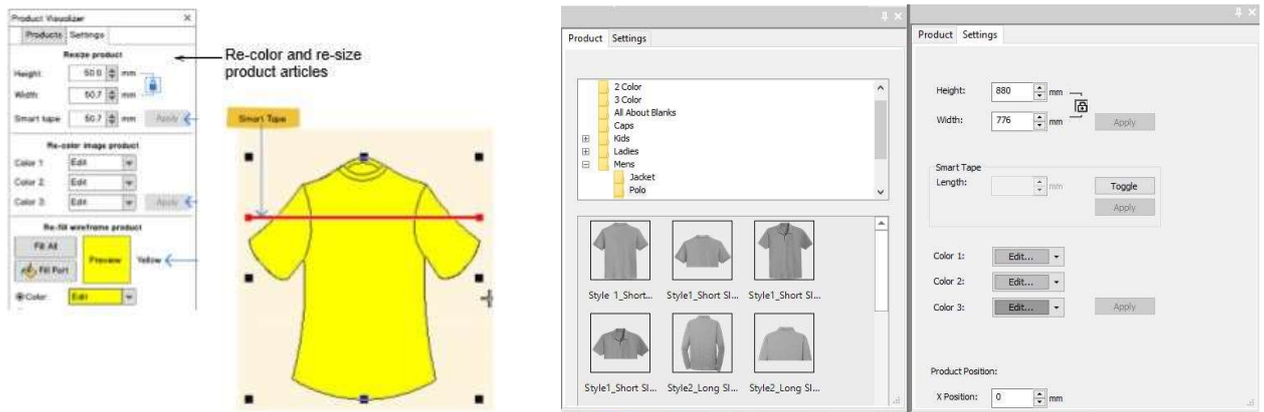
29. *Stichsimulation*

Das langsame Neuzeichnen ist durch den Stichplayer deutlich verbessert. Dadurch kann nach Farben einfach vor- und zurückgespult werden.



30. Produktvisualisierer

viele neue Textilien sind hinterlegt und ermöglichen eine noch genauere Positionierung der Stickerei - auch als Vorschau für den Kunden.



Viele weitere neue Funktionen sind in der Version e4 enthalten. Sie werden begeistert sein.