

# Software: SimVSM

## Die App zur Wertstromanalyse & Simulation - Papierlos, schnell, einfach

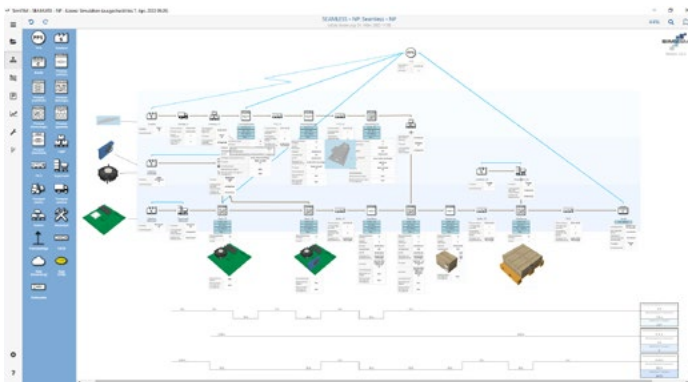
Mit SimVSM erfassen Sie Ihren Wertstrom per Drag & Drop auf einem mobilen Endgerät (Tablet) oder in einer Desktopanwendung. Erstellen Sie schnell und einfach alternative Modellierungsvarianten und analysieren Sie Ihren digitalisierten Wertstrom bereits während der Modellierung mit statischen KPIs.

Übertragen Sie Ihr Wertstrommodell per Webservice an Ihren Simulationsserver und erhalten Sie neben statischen Auswertungen auch dynamische Simulationsergebnisse in kurzer Zeit.

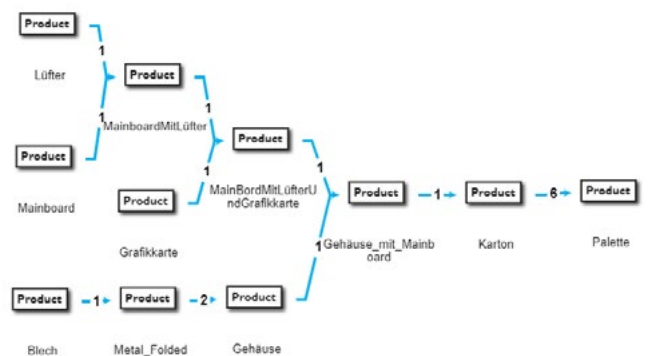
Profitieren Sie vom durchgehend digitalen Workflow für Modellierung, Teilen von Projekten sowie Auswertung, mit allen notwendigen Informationen an einem Ort.

Erweitern Sie zudem Ihre Wertstrom-Dokumentation u.a. mit hinterlegten Bildern oder Messreihen.

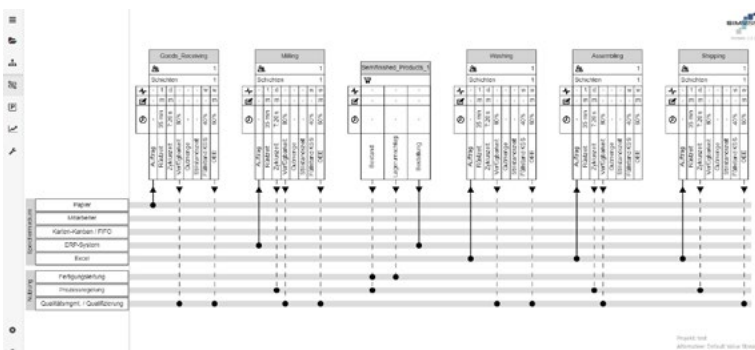
**Wertströme mobil erfassen, dokumentieren, simulieren und analysieren.**



SimVSM Modellierungsoberfläche



Stückliste (BOM)

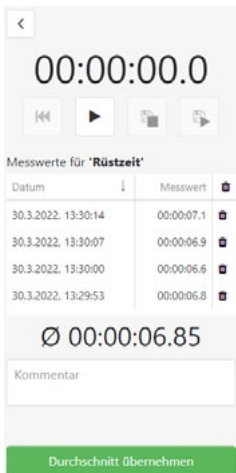


Wertstrom 4.0 Swimlane Diagramm

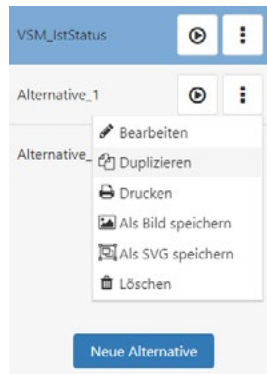
Modellieren Sie erweiterte Informationsflüsse mit Swimlane-Zuordnung für Wertstrom 4.0.

Insbesondere bei Digitalisierungsprojekten können so ungenutzte Potenziale visualisiert werden.

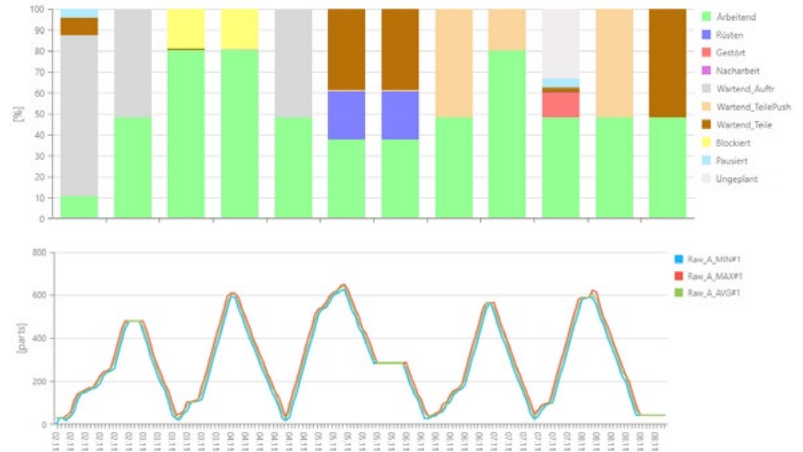
Zeitparameter mit Stoppuhr und Messreihen



Verwaltung von Alternativen



Simulationsergebnisse umfassen u.a. dynamische Prozesszustände und produktbezogene Pufferbestände im Zeitverlauf



**SimVSM bietet Ihnen somit in einer App einen integrierten Ansatz zum Modellieren, Austauschen und Analysieren von Wertströmen.**

**SimVSM ist kostenfrei verfügbar für iOS, Windows und Android (in-App Käufe vorhanden).**

Haben Sie nach dem ersten Testen Interesse an der **SimVSM PRO** Version, sprechen Sie uns gerne an.

Mit SimVSM PRO ist u.a. die Anbindung an ein Simulationsmodell über einen Webservice möglich (erfordert eine Lizenz der Simulationssoftware). Zudem werden durch den Backend-Server Funktionen zur Benutzerauthentifizierung und Projekt-Austausch ermöglicht.



**Gern überzeugen wir Sie von den Vorteilen unserer bisher einzigartigen App für Ihre Wertstromanalyse!**

**Kostenfreier Download**

[\*\*iTunes App Store\*\*](#)



[\*\*Microsoft Store\*\*](#)



[\*\*Google Play\*\*](#)



**Sprechen Sie uns gerne an**

**SimPlan AG**

Sophie-Scholl-Platz 6 | 63452 Hanau

Telefon: +49 6181 40296-0

[info@SimPlan.de](mailto:info@SimPlan.de) | [www.SimPlan.de](http://www.SimPlan.de)