



SST-Veröffentlichung

26. Februar 2026

1 Ziel

In diesem Dokument werden die Termine für die reguläre Aktualisierung der SST-Templates festgehalten, geplante Schattenrechnungen und Feldtests angekündigt und allfällige ausserordentliche Aktualisierungen beschrieben (FINMA-RS 24/1 „SST“, Rz.10).

Wir empfehlen eine Registrierung unter MyFINMA¹, um die Dokumente zum SST zu abonnieren (Stichwörter: Überwachung und Versicherer). Sie erhalten automatisch eine E-Mail bei Aktualisierungen der Dokumente.

Fragen, Bemerkungen und Fehlermeldungen können an folgende E-Mail-Adresse gesandt werden:

sss-support@finma.ch

2 Reguläre Aktualisierungen

Bis zum 31. Oktober 2025: Aktualisierung aller für den SST 2026 notwendigen Dokumente (Wegleitungen und technische Beschreibungen), Templates und Hilfsmittel.

Bis zum 10. Januar 2026: Aktualisierung der Excel-Datei *SST-Inputdaten.xlsx* (Zinskurven, Wechselkurse, Inflationsraten).

Bis zum 31. Januar 2026: Aktualisierung der Excel-Dateien

1. *SST-Inputdaten.xlsx* (Volatilitäten und Korrelationsmatrix)
2. *SST-Template.xlsx* (Endversion, mit Inputdaten)
3. *SST-Life-Template.xlsx* (Endversion, mit Inputdaten)
4. *SST-Nonlife-Template.xlsm* (Endversion, mit Inputdaten)
5. *SST-UVG-Valuation-Template.xlsx* (Endversion, mit Inputdaten)
6. *SST-Health-Template.xlsx* (Endversion, mit Inputdaten)
7. *SST-StandRe-Template.xlsm* und *SST-StandRe-Template.xlsx* (Endversion, mit Inputdaten)
8. *SST-Captive-Template.xlsx* (Endversion, mit Inputdaten)
9. *Bonitätstool.xlsx* (Wechselkurs)
10. *SST-Berichtstabellen.xlsx*

Die vorgenommenen Anpassungen sind den in den jeweiligen Templates selbst geführten Übersichten zu entnehmen.

¹ [www.finma.ch>myfinma](http://www.finma.ch/myfinma)

3 Ankündigungen und Hinweise

Die USD- und GBP-Staatsanleihen können nicht mehr ohne weiteres als risikofrei angesehen werden. Ein daraus resultierender Bedarf für allfällige Modelländerungen im SST-Standardmodell Marktrisiko und im SST-Standardmodell Kreditrisiko wird im Laufe des Jahres 2026 analysiert.

Turnusgemäss wurde im Laufe des Jahres 2025 die Neuparametrisierung des Standardmodells Schaden aufgegleist. Sollte sich aus der Analyse der Daten ein Anpassungsbedarf ergeben, so werden die neuen Parameter im Rahmen einer Schattenrechnung 2026 getestet werden.

Im Jahre 2025 fanden verschiedene materielle Prüfungen SST zu Storno statt. Die Auswirkungen der hierbei gewonnenen Erkenntnisse auf die Parametrisierung des Stornorisikos im Standardmodell Leben werden im Laufe des Jahres 2026 analysiert.

Für die EUR-Zinskurve wird die UFR gegenüber dem Vorjahr nicht mehr gesenkt und verbleibt bei 2.1%, da der Zinssatz der SST-Kurve bei einer Maturität von 50 Jahren im 15 bps Intervall um den Referenzwert liegt.

4 Ausserordentliche Aktualisierungen

Datum	Datei	Änderung / Kommentar
09.01.2026	Technische Beschreibung SST-Bilanz, Risikolose Zinskurven und FDS	<ul style="list-style-type: none">Anpassung der UFR für die EUR-Zinskurve
26.02.2026	SST-Nonlife-Template	<ul style="list-style-type: none">Korrektur einer unbeabsichtigten Formeländerung im Tabellenblatt "NL_Input_SST_Template", Zellen H32:H33