

BERICHTERSTATTUNG AUF KNOPFDRUCK?

Natural Language Generation (NLG) ist ein Teilgebiet der Künstlichen Intelligenz. NLG-Software erzeugt aus strukturierten Daten natürlichsprachliche Texte und hilft so, Sachverhalte leserfreundlich darzustellen. Praktische Anwendung findet NLG zum Beispiel in der Nachrichten-Berichterstattung für Sport, Börse und Wetter, aber auch bei der Erstellung von Reportings.

retresco

Versicherungsunternehmen erstellen regelmäßig narrative Berichte auf der Basis von Daten. Verkürzte Fristen, ein steigender Bedarf an in- und externen Reportings sowie höhere Qualitätsansprüche binden dabei zunehmend hochqualifizierte personelle Ressourcen.

113

Personentage

...nimmt z.B. der SFCR jährlich durchschnittlich bei jedem Unternehmen in Anspruch.

5

Beteiligte pro Bericht

...sind durchschnittlich in die Berichterstellung involviert

mind.
77%

...sind die Versicherer durchschnittlich mit dem SFCR beschäftigt.

11

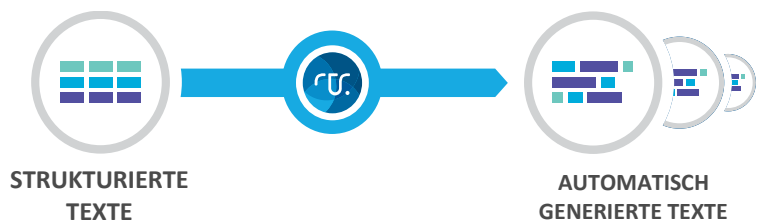
Wochen pro Jahr

...eines SCFR sind automatisierbar

Quelle: Wabe 1-3: Umfrage 2019 der ISS Software GmbH unter 53 Unternehmen ; Wabe 4: Retresco linguistische Machbarkeitsanalyse

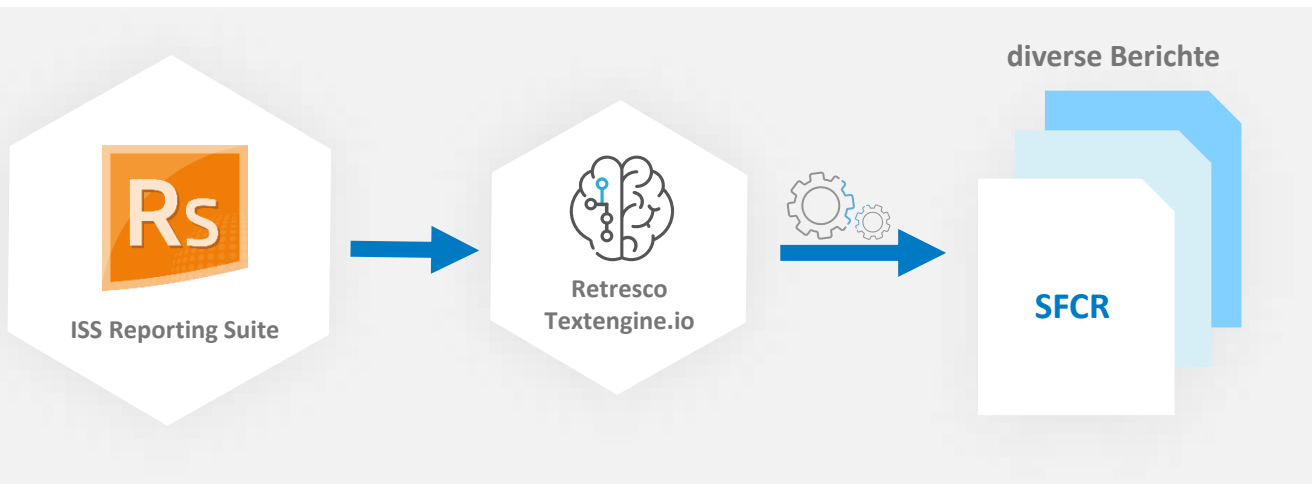
Für Versicherungsunternehmen ergeben sich durch Natural Language Generation skalierbare Potenziale: Automatische Textgenerierung kann den Prozess der manuellen Berichterstellung ergänzen und so dazu beitragen, Aufwände signifikant zu reduzieren.

Die Systeme der ISS verwalten, erheben und berechnen eine Vielzahl von quantitativen Daten, zu denen Bestands-, Bilanz-, Kapitalanlagendaten sowie Risiko- und aktuarielle Kennzahlen zählen. Daraus ergibt sich, dass alle relevanten Informationen bereits vorliegen und auch im Versicherungsbereich ein Großteil der Berichtsbestandteile mit Unterstützung von Künstlicher Intelligenz automatisiert werden kann.



So profitieren Versicherungen von KI-basierter Textgenerierung

- **Mehr Effizienz** durch Prozessbeschleunigung und Ressourcenschonung
- **Höhere Qualität** durch automatisierte Datenübernahme und transparentes Regelwerk
- **Verringerung der Abstimmungsprozesse** durch Daten-/Textkongruenz
- **Zielgruppenorientierte Ansprache** durch optimale Nutzung Ihres Datenschatzes



Also Berichterstattung auf Knopfdruck?

Ja, denn unsere ausführlichen Analysen und der bereits entwickelte Prototyp beweisen, dass bei der **Erstellung eines SFCR** ein **hohes Automatisierungspotenzial** besteht. Mit der Lösung für Natural Language Generation von Retresco und der ISS können Sie in Zukunft also Ihre Berichte auf Knopfdruck erstellen – und Ihre Experten konzentrieren sich (wieder) auf die wesentlichen Aufgaben.



Wir sind Ihr zuverlässiger Partner für den digitalen Wandel. Als einer der führenden Anbieter von Softwarelösungen für die Finanzdienstleistungsbranche stehen wir für zu 100 Prozent in Deutschland gefertigte Software. Unsere Kunden setzen auf die verlässliche Innovationskraft der ISS und die Leistungsfähigkeit unserer Software.



2008 in Berlin gegründet, hat sich Retresco als eines der führenden Unternehmen im Bereich Language Technology etabliert. Zahlreiche Kunden aus den Bereichen Medien, E-Commerce öffentliche Verwaltung und Finanzdienstleistungen vertrauen auf die KI-Lösungen von Retresco, die Prozesse automatisieren und helfen, Kommunikation effizient zu gestalten.



IHR ANSPRECHPARTNER:

Christiane Bethge

christiane.bethge@iss.soprasteria.com

ISS SOFTWARE GMBH

Hans-Henny-Jahnn-Weg 29

D-22085 Hamburg

+49 40 22703 - 0

info@iss.soprasteria.com

[iss.soprasteria.de](https://www.iss.soprasteria.de)