

MODVER

MODERN VERSICHERN MIT ERGO

Gliederung

Unser Team

Probleme heutiger Versicherungen

Zielsetzung Digitalisierung

Unsere Lösungsansätze

Unsere App MODVER

Aussicht für die Zukunft



Das Team

Jana Walcher

Sven Pöllath

Moritz Schley

Fabian Kuhne

Joshua Senski

Probleme heutiger Versicherungen

Für den Kunden:

- ▶ Fehlende Transparenz
- ▶ Unverständliche Formulare
- ▶ Unverständliche Anwendungen

Für die Versicherung:

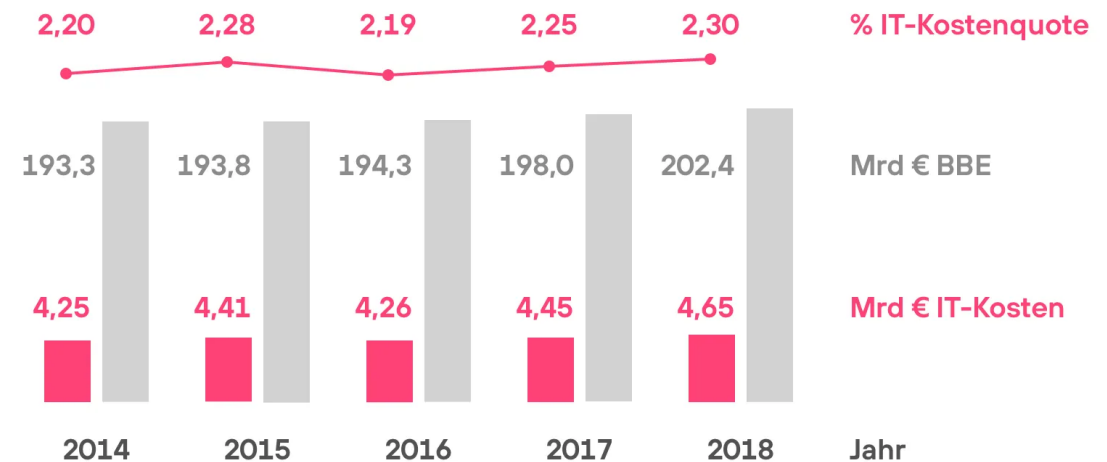
- ▶ Wenig Zeit für den Individuellen Kunden
- ▶ Schlechte Wirtschaftlichkeit
- ▶ Kundenverlust durch digitale Anbieter

Probleme heutiger Versicherungen

Genaue Analyse der zukünftigen Digitalisierungskosten nicht umsetzbar, da sich viele Umfragen & Forschungen im Frühstadium befinden

Versicherer in der digitalen Transformation

Entwicklung der IT-Kosten und der Bruttobeitragseinnahmen (BBE)



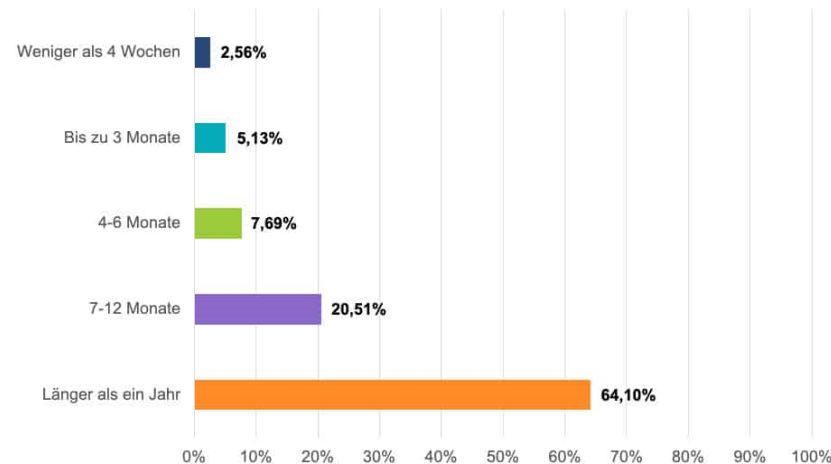
Quelle: GDV-Erhebung IT-Kennzahlen 2019 (www.gdv.de)

<https://www.avenga.com/de/magazine/digitalisierung-versicherung/>

Probleme heutiger Versicherungen

Fast 2/3 aller Befragten rechnen mit einer langfristigen Veränderung durch die Coronakrise

Wie lange wird sich COVID-19 Ihrer Meinung nach auf das Geschäft auswirken?



Zielsetzung Digitalisierung

- ▶ 61,5% aller ISG-Studie Befragten legen Fokus auf Kundenschnittstelle
- ▶ 92% rechnen mit einer Beschleunigung der Innovation durch die Coronakrise
- ▶ 61% erwarten die Ablöse einiger großer Versicherungen durch IT-Dienstleister etc.

Digitale Kunden-
Schnittstelle



61,5 %

Cloud
Transformation



51,3 %

Data, Machine
Learning und KI



46,2 %

Insurtech
Ökosystem



20,4 %

***ISG**

<https://www.it-finanzmagazin.de/digitalisierung-macht-versicherern-zu-schaffen-111038>

Lösungsansätze

Für den Kunden:

- ▶ Digitalisierte Formulare
- ▶ Schadenmeldung per App
- ▶ Vertragsfinder
- ▶ Kostenüberblick auf die laufenden Verträge



Lösungsansätze

Für die Versicherung:

- ▶ Überblick auf Kundendaten und Verträge
- ▶ Überblick auf auslaufende Verträge
- ▶ Bessere Übersicht auf Provisionen



SvenPoellath / ATdIT-IBAIT20-Gruppe4

Search or jump to... Pull requests Issues Marketplace Explore

SvenPoellath / ATdIT-IBAIT20-Gruppe4

Code Issues Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights

main 16 branches 0 tags

Go to file Add file Code

SvenPoellath controller implementation 6d72cde 4 hours ago 147 commits

- Idea bug fixing 2 days ago
- Documentation Added Klassendiagramm.xml 13 hours ago
- src/main controller implementation 4 hours ago
- target/classes/118n/GUI Auslagern von ActionPerformed in einzelne Methoden zur besseren Übers... 2 days ago
- .gitignore Updated database persistency, added table check on launch. 9 days ago
- LICENSE Initial commit last month
- README.md Update README.md 6 days ago
- pom.xml Auslagern von ActionPerformed in einzelne Methoden zur besseren Übers... 2 days ago

README.md

ATdIT-IBAIT20-Gruppe4

MODVER-Modern Versichern mit ERGO

Inhaltsverzeichnis

- [Das Entwicklerteam](#)
- [Allgemeine Info](#)
- [benötigte Hardware](#)

About

Die Versicherungsgruppe - Moritz Schley, Joshua Senski, Fabian Kuhne, Jana Walcher, Sven Pöllath

Readme

GPL-3.0 License

Releases

No releases published

Create a new release

Packages

No packages published

Publish your first package

Contributors 5

Languages

Java 100.0%

MODVER- modern Versichern mit ERGO

Aussicht für die Zukunft

2030: Die Versicherungswelt verändert sich grundlegend

Für wie wahrscheinlich halten Sie die folgenden Entwicklungen?

65%

Es wird eine starke Online-Plattform für Versicherungen geben, die große Marktanteile auf sich vereint.

53%

Digitale Unternehmen aus dem Ausland wie Amazon, Apple oder Google werden eine bedeutende Rolle auf dem Versicherungsmarkt spielen.

53%

Deutsche Versicherer werden im Wettbewerb mit ausländischen Konkurrenten stark an Boden verlieren.

52%

Zahlreiche traditionelle Versicherungsunternehmen werden vom Markt verschwunden sein.

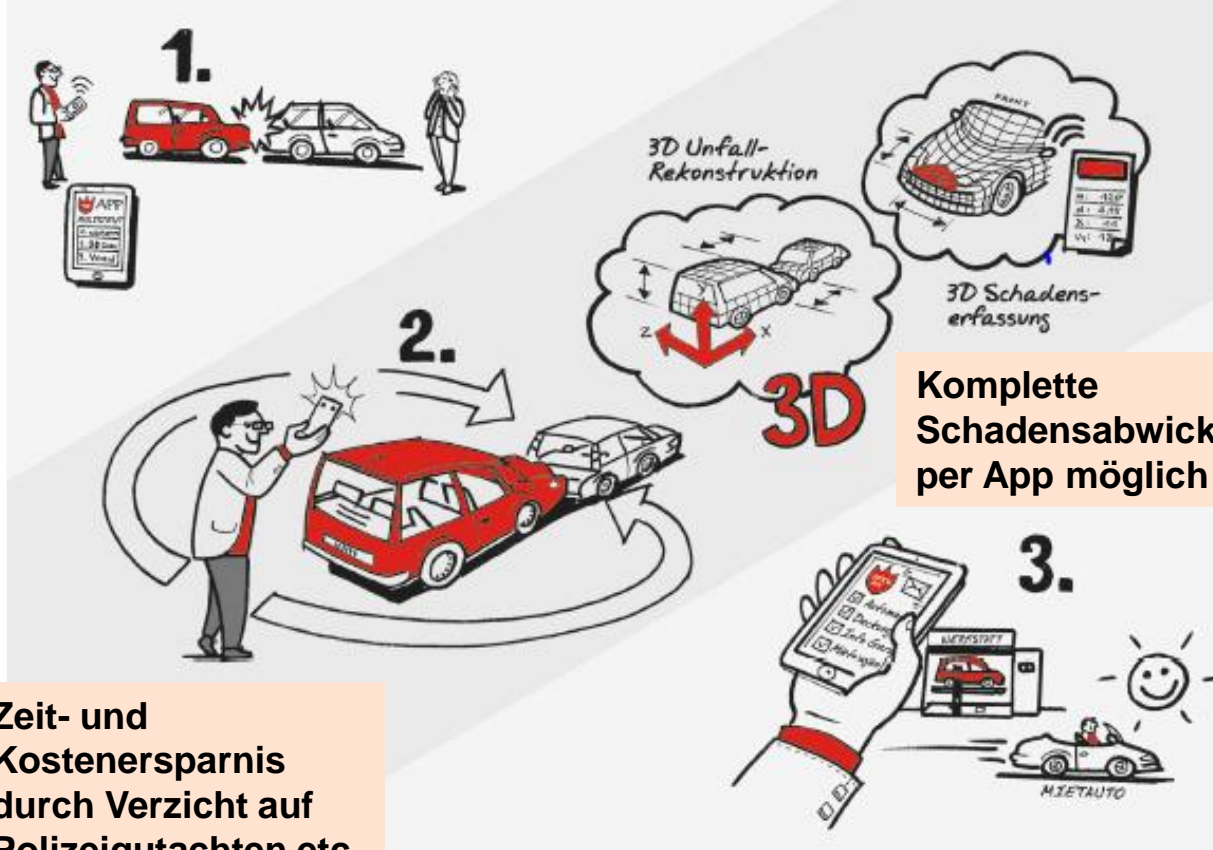
Kooperation mit Amazon anstreben

Auflösung der (kostenintensiven) Filialen & Wechsel auf Onlinesupport- und beratung

Basis: Alle Befragten (n=1.004) | Angaben »sehr wahrscheinlich« & »eher wahrscheinlich«
Quelle: Bitkom Research

bitkom

<https://www.bitkom.org/Presse/Presseinformation/Buerger-erwarten-Digitalisierung-der-Versicherungsbranche>



Zeit- und Kostenersparnis durch Verzicht auf Polizeigutachten etc.

Aussicht für die Zukunft

Was halten Sie von
dem digitalen
Wandel?





Fragen? Mehr Informationen?

Besuchen Sie unsere Seite
<https://github.com/SvenPoelath/ATdIT-IBAIT20-Gruppe4>