

## CASE STUDY

# NEODIGITAL VERSICHERUNG AG

DIE ZUKUNFT IST DIGITAL

## Intro

Dass die Zukunft digital ist, wussten auch Stephen Voss und Dirk Wittling, als sie 2017 die Neodigital Versicherung AG gründeten.

Sie haben sich auf die Fahnen geschrieben, alle Abläufe konsequent zu digitalisieren und das Startup zur Leading Insurance Factory zu entwickeln.

Eine Vision, der sie über die Jahre ein gutes Stück nähergekommen sind. Privatkunden können ihre komplette Kommunikation mit dem Versicherer papierlos abwickeln, im Webportal per Mausklick jederzeit den aktuellen Bearbeitungsstand ihres Schadens einsehen, eventuelle Änderungen an ihren Verträgen selbst vornehmen und nützliche Dokumente herunterladen.

Dank des einzigartigen Geschäftsmodells, der Versicherungsfabrik, konnte Neodigital zudem auch immer mehr B2B-Kunden gewinnen. Andere Versicherungsunternehmen integrieren die Services der Neodigital, die im Baukastenprinzip bereitgestellt werden, in ihr eigenes Produktangebot und stellen sich so digitaler auf.

So hat sich das digitale Konzept von Neodigital sowohl im B2C- als auch im B2B-Bereich bewährt.

Seit den Anfängen ist der Versicherer stark gewachsen und hat sich mit einer Vielzahl von Produkten wie zum Beispiel Privathaftpflicht-, Hundehalterhaftpflicht-, Wohngebäude- oder Fahrradversicherungen am Markt etabliert.

## Die Herausforderung

Durch die Entscheidung , die Ausfallsicherheit mittels Nutanix zu verbessern wurden die Fileserver ebenfalls mittels Nutanix abgebildet.

Da wir von Neodigital drei Serverstandorte (mit jeweils einem Nutanix-Cluster) haben, war die Herausforderung, die Fileserver auch in alle 3 Standorte zu replizieren. Mit Nutanix Boardmitteln ist dies leider nicht möglich.



NEODIGITAL

## Project Profile

### PEER SOFTWARE SOLUTION

- ▶ PeerGFS™

### PLATTFORM(EN)

- ▶ Nutanix

### STANDORTE

- ▶ 3 Standorte

### BRANCHE

- ▶ Versicherung

### ANWENDUNGEN

- ▶ Microsoft Office
- ▶ Eigenentwickelte Software





## Die Lösung

Nach umfassender Recherche im Internet sind wir auf PeerGFS gestoßen, welches uns eine effiziente und nahtlose Replikation unserer Daten in Echtzeit ermöglicht.

## Resultate

Durch die Optimierung der Zusammenarbeit und die erhebliche Verkürzung der Ladezeiten für große Dateien wurde eine ganzheitliche Steigerung der Effizienz für alle Beteiligten erreicht.

Die Software erweist sich als perfekte Lösung für unsere Bedürfnisse, indem sie genau das bietet, was wir gesucht haben: einen zuverlässigen und konsistenten Datenbestand für die Projektbeteiligten über unsere verteilten Standorte hinweg!

**Schon beim POC konnten wir die produktive Umgebung binnen kürzester Zeit erfolgreich synchronisieren.**

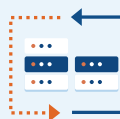
*Martin Büsgen (Senior IT-Administrator),  
Neodigital Versicherung AG*

## Vorteile



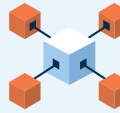
### SCHNELLER DATEIZUGRIFF

Verbessern Sie die Produktivität für verteilte Teams, indem Sie einen schnellen lokalen Zugriff auf gemeinsam genutzte Projektdaten ermöglichen.



### PLATTFORMÜBERGREIFEND

Replizieren Sie Daten zwischen den Speichersystemen, die die spezifischen Anwendungs-/Unternehmensanforderungen am besten erfüllen.



### ZENTRALISIERTE SICHERUNG

Senken Sie Ihre Backup-Kosten, indem Sie Ihr Backup mit der Echtzeit-Replikation (CDP) vom Edge in Ihr Rechenzentrum zentralisieren.



### HOCHVERFÜGBARKEIT

Ermöglichen Sie Hochverfügbarkeit und Lastausgleich von Endbenutzer- und Abteilungsdaten mit Echtzeit-Replikation auf Delta-Ebene.

## ABOUT US

Since 1993, Peer Software has developed data management solutions that address unique challenges related to data synchronization, backup, and file collaboration in multi-site (WAN) environments.

## EMEA OFFICES

P +44 20 77098 22 (UK)  
P +49 89 2620763 22 (DE)  
P +971 4 424 5005 (ME)

[sales.emea@peersoftware.com](mailto:sales.emea@peersoftware.com)    [sales@peersoftware.com](mailto:sales@peersoftware.com)

## US OFFICE (HQ)

P +1 703 763 7700