

Fallbeispiel für ein **Große skandinavische Bank**

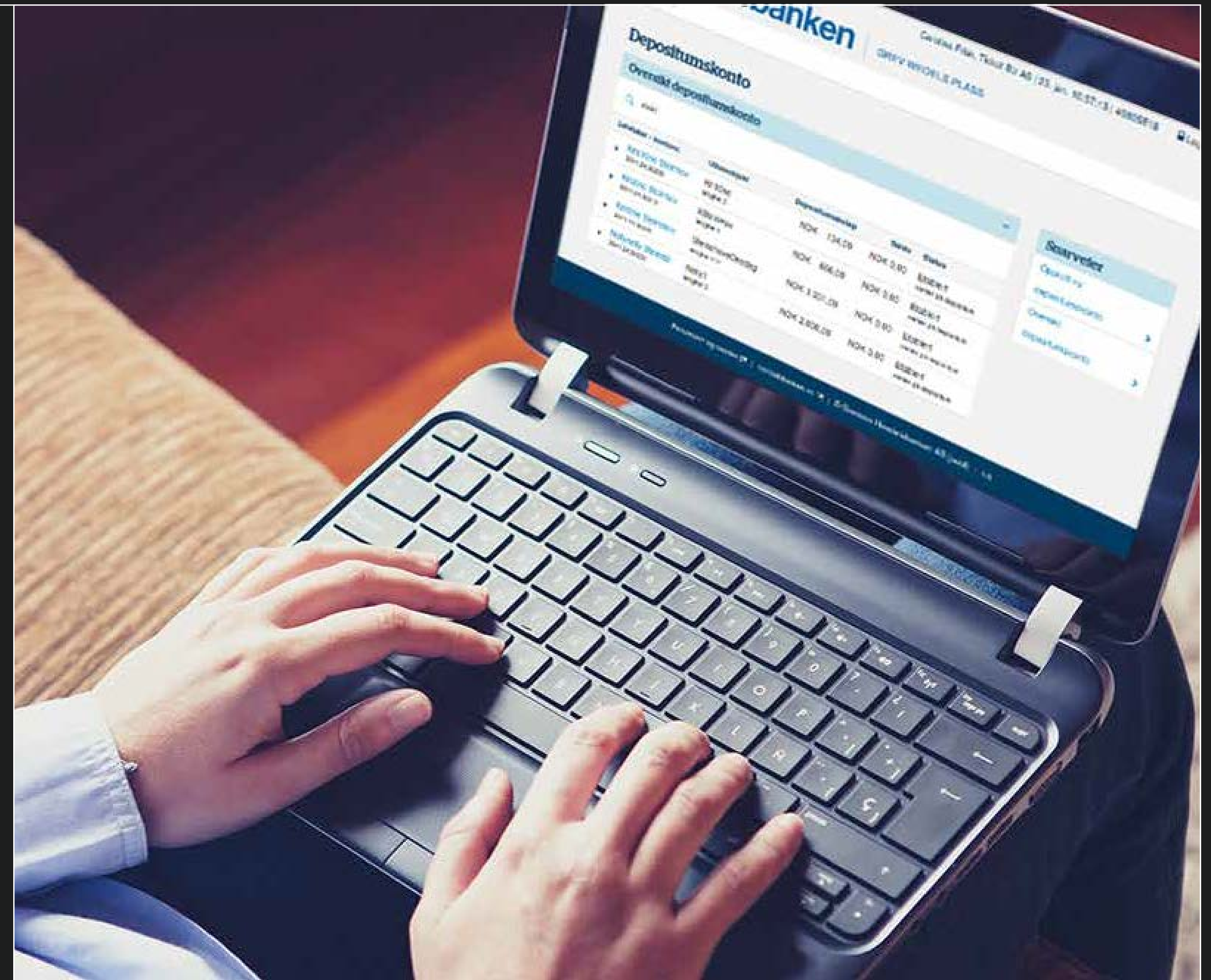
## Depotsystem für eine große skandinavische Bank\_

Benutzerfreundliche Anwendung optimiert die Prozesse bei der Eröffnung von Depotkonten

Branche: Bank- und Finanzwesen

Standort: Skandinavien

Mitarbeiter: 10 000+



## Über den Kunden

Eine skandinavische Bank, die über 10.000 Mitarbeiter beschäftigt, bietet alle Bankdienstleistungen an, sowohl traditionelle Transaktionen, Investment Banking und Handel als auch das Privatkundengeschäft einschließlich Lebensversicherungen.

## Anforderung

Die skandinavische Bank wollte die Prozesse bei der Eröffnung von Depots mit Hilfe einer individualisierten Anwendung rationalisieren.

Bei den Kunden der Bank ist ein Depotkonto für die Hinterlegung einer Kautionszahlung ein ziemlich beliebter Service. Die Kautionszahlung ist ja eine Zahlung, die von Mietern an einen Immobilieneigentümer als Sicherheitsleistung überwiesen wird. Je nach den Bedingungen des Mietvertrags und den Besonderheiten der lokalen Gesetzgebung kann die Kautionszahlung zur Deckung der unbezahlten Miete oder eines möglichen Schadens an einer Mietwohnung in Anspruch genommen werden. Die Kautionszahlung wird üblicherweise auf einem separaten Depotkonto aufbewahrt. Die Einrichtung eines solchen Kontos mit allen notwendigen Unterlagen und Vereinbarungen zwischen einem Mieter und einem Vermieter der Immobilie erforderte einen erheblichen Papieraufwand und eine zeitintensive manuelle Bearbeitung bei der Bank.

## Lösung

Das Infopulse-Team hat für unseren Kunden eine neue digitale Lösung mit zahlreichen Funktionen entwickelt, um die Depotöffnung für Immobilieneigentümer und Mieter zu erleichtern:

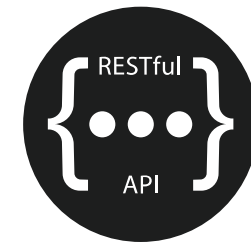
- Die maßgeschneiderte Plattform für die Depots wurde in mehreren internen Systemen und Diensten von Drittanbietern integriert.
- In der Anwendung kann man Listen mit Mietverträgen führen, neue Verträge erstellen und elektronisch unterzeichnen, Depotkonten erstellen, Zahlungslimits und Freigabebeträge verwalten und vieles mehr.

Außerdem wurde im Laufe des Projekts eine andere Banking-App erweitert und übernommen, mit der die Mieter zu den Kunden der Bank werden und Verträge abschließen können.

## Technologien



AngularJS



RESTful services

*jetty://* Jetty



Spring

## Ergebnis

- Durch die entwickelte Lösung wurden neue digitale Prozesse eingeführt, die die Benutzererfahrung erheblich verbessern, die Zeit für die Bankmitarbeiter und deren Kunden sparen sowie das Geschäftswachstum der Bank fördern.
- Die Komponenten der Anwendung wurden auf flexible und wiederverwendbare Weise unter Verwendung der Microservices-Architektur entwickelt, wodurch die Wartungskosten erheblich sinken.





## Über Infopulse

Infopulse, Teil des führenden nordischen, digitalen Dienstleistungs-Unternehmens TietoEVRY, ist ein internationaler Anbieter von Dienstleistungen in den Bereichen Software-F&E, Anwendungsmanagement, Cloud- und IT-Betrieb sowie Cybersicherheit für KMUs und Fortune 100 Unternehmen auf der ganzen Welt. Das in 1991 gegründete Unternehmen verfügt über ein Team von über 2.300 Fachleuten und ist weltweit in 7 Ländern — in Europa sowie in Nord-, Mittel- und Südamerika — vertreten.

Infopulse genießt das Vertrauen vieler etablierter Marken wie Allianz Bank, BICS, Bosch, British American Tobacco, Credit Agricole, Delta Wilmar, ING Bank, Microsoft, Offshore Norge, OLX Group, OTP Bank, SAP, UkrSibbank BNP Paribas Group, Vodafone, Zeppelin Group und vieler anderer.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [www.infopulse.com/de](http://www.infopulse.com/de)

## Kontaktieren Sie Uns:

**PL** +48 (221) 032-442

**DE** +49 (69) 505-060-4719

**US** +1 (888) 339-75-56

**UK** +44 (8455) 280-080

**UA** +38 (044) 585-25-00

**BG** +359 (876) 92-30-90

**BR** +55 (21) 99298-3389

 [info@infopulse.com](mailto:info@infopulse.com)

