

# Anwenderbericht

Thomas Weiland

EDV-Projektleiter der VR-Bank Rothenburg o.d.Tbr. eG

## Kurzprofil:

Die VR-Bank Rothenburg o.d.Tbr. eG (<https://www.vr-rbg.de>) ist ein genossenschaftliches Bankinstitut für den Wirtschaftsraum Rothenburg und Bad Windsheim. Die Traditionsbank legt Wert auf Kundennähe und Präsenz vor Ort. Zum verantwortungsvollen Umgang zählt für sie natürlich auch die Sicherheit vertraulicher Daten. Die erklärten Ziele sind außerdem, das Betreuungskonzept weiter auszubauen und das Leistungsspektrum noch besser an die individuellen Bedürfnisse der Mitglieder und Kunden anzupassen. Davon verspricht sich das Institut steigende Geschäftschancen für Gewerbetreibende der gesamten Region.

## Anwendungsfall:

Als EDV-Projektleiter einer Traditionsbank suchte Thomas Weiland eine Anwendung für Informationsaustausch und -ablage für ein Bauprojekt mit etwa zehn Beteiligten aus unterschiedlichen Unternehmen. Die Projektteilnehmer sollen auf Dokumente unkompliziert und sicher zugreifen und auch selbst Dokumente zur Verfügung stellen können. Das File-Sharing-System sollte folgende Kriterien erfüllen:

1. Da der Dienst auch für vertrauliche Unterlagen verwendet wird, ist neben der einfachen Bedienung ein hohes Sicherheitsniveau wesentlich. Da die Bank im Bau-Projekt mit vielen externen Teilnehmern (z.B. Architekten, Lieferanten) zusammen arbeitet, kamen eMail-Dienste wegen des notwendigen unternehmens-übergreifenden Schlüsselmanagements ebenso wenig in Frage wie übliche File-Sharing-Angebote.
2. Wichtig war gleichzeitig die Möglichkeit, jederzeit über mobile Geräte wie Smartphones und Tablets über den Stand des Projektes informiert zu sein, Dokumente und Nachrichten abrufen und gegebenenfalls sofort reagieren zu können.

## **Zitate zur Erfahrung mit iDGARD:**

„Die Sicherheits- und Mobilitäts-Option von iDGARD ist das, was ich für unser Bauprojekt brauche. iDGARD zeigt mir an, wenn neue Dokumente bzw. Nachrichten in der Privacy-Box gelandet sind. Ich kann also sofort reagieren, sie in anderen Apps bearbeiten und auch wieder in die Box hochladen, selbst wenn ich unterwegs bin. Dabei weiß ich, dass alles in einem Daten schützenden Umfeld liegt.“

„Die neueste App-Version auf meinem iPad ist wirklich komfortabel. Ich kann flexibel Dokumente als Favoriten markieren und auf diese auch ohne Internetverbindung zugreifen, ohne dass ich mir Sorgen machen muss, dass die Daten in die iCloud synchronisiert werden.“

## **Pressekontakt:**

Uniscon GmbH – Sealed Cloud Technologies  
Ansprechpartnerin: Frau Claudia Seidl  
Telefon: 089 / 4161 5988 110  
eMail: [presse@uniscon.de](mailto:presse@uniscon.de)