



Wahlweise als Inhouse-Seminar oder Webinar buchbar

## Risikoanalyse M365 für Banken und Versicherungen

**Zielgruppe:** Banken, Finanz- und Zahlungsdienstleister, E-Geld-Institute, Wertpapierunternehmen, Versicherungen. Rollen wie Cloud Use Case Owner, Cloud Manager, IT-Leiter, IT-Projektleiter, IT-Provider-Manager, Beauftragte für IT-Outsourcing, Beauftragte für Datenschutz, Informationssicherheit und IT-Risiko-Management, IT-Revision, IT-Betrieb und Rechtsabteilung, Betriebs- und Personalrat

**Dauer:** Empfohlen als 1-tägiges Vor-Ort-Seminar oder als Webinar in 2 Teilen

**Preis:** EUR 800,- p. P. zzgl. MwSt., zzgl. Reisekosten bei Durchführung vor Ort. Mindestteilnehmerzahl 4 Personen. Im Preis sind die Vorbereitung und die Durchführung des Seminars bzw. Webinars inkl. Unterlagen enthalten. Bei kleineren oder größeren Gruppen Preis auf Anfrage.

### Kurzbeschreibung

Banken, Finanz- und Zahlungsdienstleister sowie Versicherungen stehen bei der Nutzung cloudbasierter Lösungen „unter Aufsicht“. Wie im traditionellen IT-Outsourcing gilt bei Vorliegen der entsprechenden Voraussetzungen auch bei Cloud-Diensten wie **M365 die zwingende Notwendigkeit zur Analyse der damit verbundenen Risiken in der Nutzung** (u.a. MaRisk, Solvency II). Dabei stoßen diese Unternehmen vielfach an die Grenzen der Komplexität der individuell zu prüfenden Anforderungen wie sie u.a. aus dem Datenschutz, der Informationssicherheit, dem IT-Risikomanagement erwachsen – nicht zuletzt, weil jede der in Frage stehenden M365-Apps wie Exchange, SharePoint, Teams etc. einzeln aufgrund der unterschiedlichen Anwendungsfälle auf ihre jeweilige Risikobehaftung zu prüfen sind.

**Das Seminar/Webinar gibt einen umfassenden Einblick in den Ablauf solcher Risikoanalysen und zeigt die von Microsoft standardmäßig ergriffenen technischen und organisatorischen Maßnahmen auf, die es zu bewerten gilt.** Die ReferentInnen der [ISW](#) und [microfin](#) geben vor dem Hintergrund ihrer einschlägigen Erfahrung aus der Begleitung solcher [Risikoanalysen](#) Beispiele weiter, die sich in der Praxis bei der Risikobeurteilung der M365-Apps bislang bewährt haben. Die TeilnehmerInnen erhalten zugleich Orientierung, welche einschlägigen Dokumentationen, Nachweise, Zertifikate etc. hierzu von Microsoft ausgewiesen werden und im Rahmen der Risikoanalyse herangezogen werden sollten.

### Inhalte:



**Regulatorische Notwendigkeit zur Durchführung von Risikoanalysen der M365-Apps bei Banken, Finanz- und Zahlungsdienstleistern sowie Versicherungen**



**Übersicht der an der Risikoanalyse der M365-Apps üblicherweise zu beteiligenden Funktions- und Organisationseinheiten** im Unternehmen einschließlich der damit verbundenen, jeweiligen Prüf- und Verantwortungsbereiche



**Praxistipps zur Entflechtung der M365-Apps in sinnvolle Anwendungsfälle** bei der Risikoanalyse („Produkte“/Services, Abhängigkeiten und mögliche Optionen bei den verschiedenen Produkten)



**Praxistipps zum - möglichst „schlanken“ - Vorgehen in der M365-Risikoanalyse** (von der Anforderungsdefinition bis zur Entscheidungsvorlage)



**Übersicht zu prüfungsrelevanten (Microsoft-) Dokumenten wie Zusatzvereinbarungen, Testatsberichte, Prüfkataloge wie BSI C5 oder andere Standards**



**Praxiseinblick zu technischen Risiken in der Nutzung der M365-Online-Dienste** (fehlende Verschlüsselung, mangelhafter Verschlüsselungsstandard, fehlende Hoheit über die Schlüssel, Verfügbarkeitsabhängigkeiten von Internetzugang und Kundeneinstiegspunkt bei MS, Wiederherstellungszeiten)

Stimmen Sie Ihren individuellen Bedarf in einem persönlichen Gespräch mit uns ab



Irina Shapiro

T +49 6172 / 177 630  
E [anfrage@microfin.de](mailto:anfrage@microfin.de)

und Integrationsverlust mit/ohne O365-Backup, Berechtigungszuweisungen durch CSP, Availability Key, Angriff über Lizenz-Provider etc.)



**Exit-Plan für M365**  
(Anforderungen, Konzept und Vorgehen)



**Praxisbewährte Hilfsmittel zur „handhabbaren“ und zugleich reversionssicheren Durchführung und Dokumentation der M365-Risikoanalyse**



**Nach der Erstanalyse: Revalidierung der identifizierten Risiken während der Nutzung von M365** (Rhythmus, Wiedervorlagen Nachweise der Kontrollen und Garantien etc.)



**Exkurs: O365-Backup und Notfallplan als Einflussfaktoren auf die Risikoanalyse?**

### IT-Security@Work (ISW)

ISW unterstützt ihre Kunden dabei, aktuelle Entwicklungen und Trends, Aspekte der IT-Security, IT-Risikomanagement, Compliance und des Datenschutzes mit ihrem Business in Einklang zu bringen. Insbesondere kümmern wir uns darum, Business- und Betriebsprozesse so zu kombinieren, dass ein Optimum im Spannungsfeld Business, Betrieb (Work) und IT-Security erreicht wird.

Hierbei legen wir großen Wert auf nachhaltige und systemische IT-Beratung, mit Blick auf alle Umstände beim Kunden, gemäß unserem Slogan: „Mit Sicherheit ein Blick fürs Ganze“.

### microfin Unternehmensberatung

microfin ist eine auf IT-Transformationen spezialisierte Beratung. Wir lieben den technologischen Fortschritt und die damit verbundenen komplexen Herausforderungen. Immer nach vorne schauend, schaffen wir einen neuen Status quo, damit die Komplexität in der IT trotz des zunehmenden Veränderungstempos beherrschbar bleibt.

Auf diese Weise helfen wir Unternehmen, durch den intelligenten Einsatz von Cloud, Outsourcing und Big Data & AI echte Innovations sprünge zu machen und sich dauerhaft für die Zukunft zu positionieren.

Mit Beratung, Lösungen und Wissensaufbau befähigen wir Menschen und Unternehmen, Transformation zu gestalten.

microfin - driven by enabling transformation

### Sie haben Fragen? Wir haben Antworten!

Gerne stellen wir unser Angebot vor in einem persönlichen Gespräch.



**Dirk Rauschenbach**  
ISW

T +49 6103 / 37416 00  
E [dirk.rauschenbach@isw-online.de](mailto:dirk.rauschenbach@isw-online.de)



**Irina Shapiro**  
microfin

T +49 6172 / 177 630  
E [i.shapiro@microfin.de](mailto:i.shapiro@microfin.de)