

# Dr. Carolin Reichmann-Vollmer

Aktuarin Controlling / Risiko-Controlling

Aktuarin Controlling mit DAV-Vollmitgliedschaft und 7 Jahren Erfahrung an der Schnittstelle Aktuariat-Controlling-Finzen bei Allianz SE und Zurich Gruppe Deutschland. M.Sc. Quantitative Finance Goethe-Uni Frankfurt mit Schwerpunkt auf Cashflow-Forecasting, IFRS-17-CSM-Steuerung und Tantiemen-Modellierung. Verantwortlich für ein Aktuariats-Controlling-Budget von 28 Mio. EUR und Bilanz-Forecasting für 4 Konzern-Tochtergesellschaften.

✉ carolin.reichmann-vollmer@example.de

☎ +49 89 3322 8800

📍 München, Deutschland



🌐 [linkedin.com/in/carolinreichmannvollmer](https://www.linkedin.com/in/carolinreichmannvollmer)



## EXPERIENCE

### Senior Aktuarin Controlling

08/2021 - heute

Allianz SE

München, Deutschland

Aktuariats-Controlling Group Operations

- IFRS-17-Contractual-Service-Margin-Steuerung für 4 Tochtergesellschaften, CSM-Bestand 2,4 Mrd. EUR
- Aufbau eines rollierenden 5-Jahres-Cashflow-Forecasts in Tagetik für Vorstands-Reporting
- Tantiemen-Modellierung für Lebensversicherung: Überschussbeteiligungs-Optimierung erhöhte Eigenkapitalrendite um 0,8 Prozentpunkte
- Quartalsweise Vorstandsberichte zu Aktuariats-KPIs (Cashflow, CSM-Release, SCR-Coverage)
- Führung von 4 Aktuaren mit Schwerpunkt Aktuariats-Controlling und Konzernsteuerung

### Aktuarin Konzernreporting

03/2018 - 07/2021

Zurich Gruppe Deutschland

Köln, Deutschland

Konzernreporting Lebensversicherung

- Monatliches Aktuariats-Reporting mit SAP for Insurance und Tagetik für Konzernzentrale Zürich
- Aufbau eines Profit-Attribution-Tools in Python (Quellenanalyse für Ergebnisabweichungen)
- Abschluss-Validierung für 4 Quartale 2020 und 2021 ohne wesentliche Anpassungen durch Wirtschaftsprüfer



## PROJECTS

### CSM-Optimierung Allianz Group

01/2023 - 06/2024

Steuerung des CSM-Release über 4 Tochtergesellschaften, Eigenkapitalrendite +0,8 Prozentpunkte



## EDUCATION

### M.Sc. Quantitative Finance

10/2014 - 09/2016

Goethe-Universität  
Frankfurt

Frankfurt am Main, Deutschland  
Quantitative Finance 1,1

### B.Sc. Mathematik

10/2011 - 09/2014

Universität Mannheim  
Mannheim, Deutschland

Mathematik GPA: 1,3



## SKILLS

IFRS 17 CSM-Steuerung  
Tagetik (Konzernreporting)  
SAP for Insurance  
Python (Profit Attribution)  
R  
Tantiemen-Modellierung  
Prophet (FIS)  
Solvency II Internal Model



## CERTIFICATES

### Aktuar DAV - Vollmitgliedschaft

05/2020

**IFRS 17 Practitioner**

11/2022

**Certified Enterprise  
Risk Actuary (CERA  
DAV)**

09/2023

**Tagetik Certified  
Solution Expert**

03/2024



## LANGUAGES

Deutsch	Muttersprache
Englisch	C2
Italienisch	B2



## STRENGTHS

### **Analytische Präzision an der Schnittstelle Aktuarial-Controlling**

Bridget die Sicht des Aktuariats (Cashflow) mit der Sicht des Controllings (P&L) konsistent in jedem Reporting-Zyklus

### **Detailtreue bei externen Audits**

Vier Jahre Quartalsabschlüsse ohne wesentliche Wirtschaftsprüfer-Anpassungen

### **Cross-funktionale Kommunikation**

Spricht Aktuarial, Controlling und Konzernrechnungswesen in ihrer jeweiligen Sprache