

# Dr. Stefanie Mast-Hauer

## IFRS-17-Aktuar-Spezialistin

✉ stefanie.mast-hauer@example.de • 📞 +49 89 8855 6677 • 📍 München, Deutschland  
🌐 • 🌐 linkedin.com/in/stefaniemasthauer • 📄

### Profil

IFRS-17-Aktuar-Spezialistin mit DAV-Vollmitgliedschaft und 8 Jahren Erfahrung in IFRS-17-Implementierungs- und Prüfungsmandaten bei KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft (Aktuariat) und Deloitte Consulting Aktuariat. Promovierte Mathematikerin (Universität Mannheim) mit Schwerpunkt auf Building-Block-Approach (BBA), Variable-Fee-Approach (VFA) und ImageScan IFRS17. Bisher 14 IFRS-17-Erstanwendungsprojekte abgeschlossen.

### Berufserfahrung

01/2022 - heute

München, Deutschland

#### Senior Manager IFRS-17-Prüfung

KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft (Aktuariat)

IFRS-17-Prüfung und Aktuariats-Beratung Versicherungs-Mandanten

- Führung des IFRS-17-Prüfungsteams für 6 deutsche Versicherungskonzerne mit zusammen 48 Mrd. EUR Verbindlichkeiten
- Validierung der Building-Block-Approach- und Variable-Fee-Approach-Implementierungen über 22 Produktgruppen
- Aktuarielles Reviews der CSM-Roll-Forward-Logik mit ImageScan IFRS17 und Tagetik
- Führung von 8 Aktuaren und Prüfungsassistenten quer über 6 Mandate
- Präsentation der Prüfungsergebnisse vor Vorstand und Audit-Committee

10/2017 - 12/2021

Frankfurt am Main,  
Deutschland

#### Consultant IFRS-17-Implementierung

Deloitte Consulting Aktuariat

IFRS-17-Implementierungs-Projekte für Lebens- und Komposit-Versicherer

- Vollständige IFRS-17-Implementierung für 5 Mandanten (3 Leben, 2 Komposit) mit BBA und PAA
- Architektur der Datenflüsse vom Bestandssystem (SAP for Insurance) über Cashflow-Engines (Prophet) bis CSM-Berechnung
- Schulung von 38 Aktuaren der Mandanten in IFRS-17-Spezifika

### Ausbildung

10/2013 - 09/2017

Mannheim, Deutschland

#### Dr. rer. nat. Mathematik

Universität Mannheim

Mathematik / Statistik • summa cum laude

10/2011 - 09/2013

Mannheim, Deutschland

#### M.Sc. Mathematik

Universität Mannheim

Mathematik • GPA: 1,1

## Fähigkeiten

---

- IFRS 17 Building-Block-Approach
- IFRS 17 Variable-Fee-Approach
- ImageScan IFRS17
- Tagetik (CSM-Reporting)
- Prophet (FIS)
- SAP for Insurance
- Python (CSM-Validierung)
- R

## Projekte

---

- 01/2024 - 12/2024      IFRS-17-Prüfung Konzern A KPMG
- Erstanwendungsprüfung für 14 Mrd. EUR Versicherungsverbindlichkeiten, ohne wesentliche Anpassungen

## Zertifikate

---

- 11/2019      Aktuar DAV - Vollmitgliedschaft
- 06/2022      IFRS 17 Practitioner
- 10/2023      Certified Enterprise Risk Actuary (CERA DAV)
- 04/2024      Wirtschaftsprüfer-Anwartschaft (Mod. Aktuariat)
- 03/2022      Tagetik Certified Solution Expert

## Sprachen

---

- |               |          |             |
|---------------|----------|-------------|
| Deutsch       | Englisch | Französisch |
| Muttersprache | C2       | B2          |

## Auszeichnungen

---

- 06/2024      KPMG Practice Excellence Award - IFRS 17 Prüfung

11/2023

Stärken

---

**Analytische Präzision in der IFRS-17-Implementierung**

Prüft jede CSM-Roll-Forward-Komponente gegen alternative Berechnungslogik bevor Mandanten-Freigabe

**Detailtreue bei Wirtschaftsprüfer-Audits**

Vier IFRS-17-Erstanwendungs-Prüfungen ohne wesentliche Prüfer-Anmerkungen

**Mandanten-Stakeholder-Kommunikation**

Übersetzt IFRS-17-Konzepte für Aktuarate, Konzernrechnungswesen und Vorstände der Mandanten