



## **IFRS 16 und Text Mining - Wie Text Mining Software die Implementierung des neuen Leasingstandards verändert**

Die Anwendung des neuen Standards für Leasingverhältnisse (IFRS 16) stellt viele Unternehmen vor eine Herausforderung: Wie kann die Masse an Daten effizient und in hoher Qualität erhoben werden? Eine Lösung bietet hierzu der Einsatz von Text Mining Software.

Der Vortrag soll verdeutlichen, welche Möglichkeiten der Einsatz von Artificial Intelligence am Beispiel von Text Mining im Rahmen der Implementierung von IFRS 16 bietet. Wie verändert dies die Tätigkeit des Wirtschaftsprüfers im Rahmen der Beratung und Prüfung? Wie reagiert PwC auf die neuen Technologien?

### **Agenda:**

1. Einführung und Überblick
2. Anforderungen des IFRS 16 an Verfügbarkeit von Daten
3. Lösungsansätze von PwC mit Hilfe von Text Mining Software
4. Auswirkungen neuer Technologien auf Wirtschaftsprüfungsgesellschaften und wie PwC hierauf reagiert?

### **Team:**

Klaus Bernhard und Manuel Hausin stellen Euch PwC und unsere Aktivitäten im Rahmen von Text Mining als auch unsere weiteren Aktivitäten im Umfeld von Artificial Intelligence vor. Gerne diskutieren wir mit Euch den Arbeitsalltag im sich ändernden Umfeld, die Herausforderungen und Chancen, die sich für PwC als Wirtschaftsprüfungsgesellschaft bieten.

**Termin:** Mittwoch, 23. Mai 2018 von 18:00 bis ca. 21:00 Uhr.

**Ort:** N24-252