

Veranstaltung: Referatseminar zum Finanz- und Bankmanagement
Semester: SoSe 2012
Prüfer: Prof. Wiedemann
Leistungen: 1. Hausarbeit, 2. Vortrag

Mat.	Thema	Note
880709	Generierung von Cash Flows von Sichteinlagen mit gleitenden Durchschnitten	3,7
863878	Auswirkungen des §25c KWG auf die Banksteuerung	1,7
924652	Die Kennzahl RORAC im Risiko-Chancen-Kalkül	2,3
765604	Messung der Risikotragfähigkeit	5,0
886347	Messung der Risikotragfähigkeit	5,0
777168	Kalkulation von Darlehen mit Kündigungsrecht mithilfe von impliziten Optionen	3,3
784863	Kalkulation von Darlehen mit Kündigungsrecht mithilfe von impliziten Optionen	5,0
885953	Kalkulation von Darlehen mit Kündigungsrecht mithilfe von impliziten Optionen	5,0
845045	Die Kennzahl RORAC im Risiko-Chancen-Kalkül	5,0
836494	Messung des Treasury-Erfolgs	4,0
899240	Messung des Treasury-Erfolgs	1,3
917407	Messung des Treasury-Erfolgs	5,0
922829	Kalkulation von Darlehen mit Kündigungsrecht mithilfe von impliziten Optionen	5,0
934794	Auswirkungen des §25c KWG auf die Banksteuerung	2,0
852795	Messung der Risikotragfähigkeit	5,0
837532	Die Kennzahl RORAC im Risiko-Chancen-Kalkül	1,7
916628	Der Solvabilitätskoeffizient gemäß SolvV	5,0
888332	Der Solvabilitätskoeffizient gemäß SolvV	1,3
873664	Generierung von Cash Flows von Sichteinlagen mit gleitenden Durchschnitten	3,7
875345	Auswirkungen des §25c KWG auf die Banksteuerung	2,0
908173	Messung des Treasury-Erfolgs	2,7
907828	Der Solvabilitätskoeffizient gemäß SolvV	3,0
900841	Messung des Treasury-Erfolgs	5,0
863289	Messung des Treasury-Erfolgs	4,0
922706	Generierung von Cash Flows von Sichteinlagen mit gleitenden Durchschnitten	5,0
856555	Auswirkungen des §25c KWG auf die Banksteuerung	2,3