

DGVFM-Telegramm

Köln, im Juni 2014

Die DGVM informiert

Dank der vielfältigen Unterstützung und der wertvollen Anregungen der Förderunternehmen der Deutschen Gesellschaft für Versicherungs- und Finanzmathematik e.V. (DGVM) konnten zahlreiche Projekte an der Schnittstelle von Forschung, Lehre, anwendbarem Methodenwissen und Nachwuchsförderung für den Beruf des Aktuars geplant und erfolgreich auf den Weg gebracht werden.

Gerne nehmen wir Ihre Anregungen für weitere gemeinsame Projekte entgegen und freuen uns über Ihre Rückmeldungen zum DGVM-Telegramm unter info@dgvfm.de.

Praktikantenprogramm

Mit ihrem Praktikantenprogramm leistet die DGVM einen wichtigen Beitrag zur Verzahnung von Studium und Berufsleben und fördert die Bekanntheit des Berufsfeldes des Aktuars bei Studierenden mathematischer Fächer. Die Initiative, die die DGVM in Zusammenarbeit mit der DAV seit 2006 mit großem Erfolg durchführt, möchte Studierenden die Möglichkeit geben, erste praktische Erfahrungen in den von ihnen gewählten Studienschwerpunkten der Versicherungs- und Finanzmathematik zu sammeln.

Aufgrund des anhaltenden Erfolgs wird die DGVM das Praktikantenprogramm auch in diesem Jahr fortführen. Sollten Sie Interesse haben, dass Ihr Unternehmen am Praktikantenprogramm teilnimmt, können Sie sich gerne an [Annette Schmitz](#) in der Kölner Geschäftsstelle wenden.



Abschlussarbeitenbörse

Eines der wesentlichen Ziele der DGVM besteht darin, die Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Finanzdienstleistern zu fördern und zu vertiefen. Zu diesem Zweck richtet die DGVM gerade eine Abschlussarbeitenbörse ein, in der mögliche Themen für Abschlussarbeiten (Diplom, Bachelor, Master) von Unternehmen eingestellt und von interessierten Lehrstühlen oder Examenskandidaten eingesehen werden können. Neben der konkreten Aufgabenbearbeitung im Rahmen der Abschlussarbeit wird den Unternehmen damit auch die Möglichkeit geboten, frühzeitig auf gut ausgebildeten Nachwuchs aufmerksam zu werden.

Weitere Informationen zur Abschlussarbeitenbörse erhalten Sie über unsere [Homepage](#) oder unter info@dgvfm.de.



Schulmaterialien der DGVM

Um Schülern zu zeigen, wie spannend und praxisnah Mathematik ist, war die DGVM an der Entwicklung einer Unterrichtseinheit zur „Simulation von Sachschäden“ beteiligt, die auf der Homepage der DGVM als [Download](#) zur Verfügung steht. Darüber hinaus arbeitet die DGVM zurzeit an der Erstellung weiterer Schulmaterialien zu den Themen „Schadenreservierung“ und „Zins“.

Unternehmensbesuche

Um Studierenden mit einem hohen Interesse an der Versicherungs- und Finanzmathematik tiefere Einblicke in die verschiedenen Tätigkeitsfelder von Aktuaren in der Praxis zu bieten, hat die DGVFM erfolgreich das Format „Unternehmen stellen sich vor“ etabliert. Interessierte Teilnehmer können so frühzeitig potentielle Arbeitgeber in der Versicherungs- und Finanzwirtschaft näher kennen lernen. Diese Veranstaltungsreihe konnte in den letzten Jahren erfolgreich mit regelmäßig über 50 Teilnehmern stattfinden.

Am 24. November 2014 wird ein Unternehmensbesuch bei der Allianz SE in München stattfinden. Weitere Termine finden Sie in Kürze auf unserer [Homepage](#).

GAUSS-Preis 2013 verliehen

Während des diesjährigen Scientific Days am 30. April 2014 in Bonn wurden die Preisträger des GAUSS-Preises 2013 geehrt. Prof. Dr. Oskar Goecke von der Fachhochschule Köln erhielt den Hauptpreis in Höhe von 10.000 Euro für seine Arbeit zu „Pension Saving Schemes with Return Smoothing Mechanism“. In seiner Laudatio unterstrich DGVFM-Vorstand Prof. Dr. Ralf Korn den hohen praktischen Nutzen dieses Ansatzes. Über die jeweils mit 2.000 Euro dotierten Nachwuchspreise konnten sich Dr. Peter Hieber von der Technischen Universität München und Dr. Florentin Rahe von der Universität Ulm freuen, die für ihre Dissertationen „First-exit times and their applications in default risk management“ und „Option pricing under time varying risk aversion with applications to risk forecasting“ ausgezeichnet wurden.



Topic of the Year 2014

Seit 2012 ruft die DGVFM jedes Jahr ein Topic of the Year aus, das einerseits die vielfältigen Aktivitäten der DGVFM unter einem gemeinsamen Oberthema bündelt und andererseits Hochschullehrer dazu motivieren soll, aktuelle Praxisprobleme aus Sicht der Wissenschaft einer eingehenden Betrachtung zu unterziehen.

Für 2014 wurde ist das Thema „Modelle, Konzepte und Algorithmen zur dynamischen Finanzanalyse“ als Topic of the Year ausgerufen, das nicht nur den Themenkomplex Asset Liability Management unter zahlreichen Aspekten (Simulation, Optimierung, Modellierung) beleuchten will, sondern auch Risiko- und Performancemaße für langfristige Probleme, Algorithmen zur schnelleren Simulation und Berechnung sowie Konzepte für langfristiges Investment umfasst.

Tagung des Fachkreises Versicherungsmathematik 2014

Rund um das Topic of the Year 2014 wird am 19. November 2014 in Hannover zum vierten Mal die Tagung des Fachkreises Versicherungsmathematik des Deutschen Vereins für Versicherungswissenschaft in Zusammenarbeit mit der DGVFM stattfinden. Die Veranstaltung wird sich in fünf Vorträgen mit dem diesjährigen Jahresthema sowohl unter wissenschaftlichen als auch unter berufspraktischen Gesichtspunkten befassen.

Weitere Informationen zur Anmeldung und zum Programm finden Sie in Kürze auf unserer [Homepage](#).