

Versicherungsmathematiker - exzellente Jobchancen trotz Wirtschaftskrise

"Welcher Studiengang bietet mir aktuell und langfristig gute Jobchancen und einen sicheren Arbeitsplatz?" Diese Frage hat bei Schülern und Eltern durch die aktuelle Wirtschaftskrise eine ganz neue Brisanz gewonnen. Gerade in diesen wirtschaftlich schwierigen Zeiten bestätigt sich die Feststellung, dass ein Studiengang wie die Ulmer Wirtschaftsmathematik eine krisensichere Jobperspektive bietet. Ulmer Studierende, die gerade jetzt ihr Studium der Wirtschaftsmathematik abschließen (z. B. mit dem Schwerpunkt Aktuarwissenschaften / Versicherungsmathematik, in dem Ulm bundesweit führend ist), berichten von ihren nach wie vor sehr guten Arbeitsmarktchancen. Unterstrichen wird dies auch von einer weiterhin großen Nachfrage von Unternehmen, die uns ihre Stellenangebote in diesem Bereich schicken.

Ein Grund hierfür liegt sicher in der Tatsache, dass das Risikomanagement bei vielen Unternehmen in den vergangenen Jahren vernachlässigt wurde und hier massiv aufgestockt wird. Und gerade in diesem Bereich sind gute Mathematik- Kenntnisse unerlässlich. Hier zahlt es sich aus, dass die Universität Ulm im Bereich der Wirtschaftsmathematik seit 20 Jahren ein umfangreiches Vorlesungsangebot zum Thema

Risikomanagement und seine mathematischen Methoden aufgebaut hat. Gerade in den jetzigen Zeiten zeigt sich ganz klar, dass für Schüler/innen, die mathematisch interessiert und talentiert sind und sich gleichzeitig für wirtschaftliche Anwendungen der Mathematik interessieren, der Studiengang Wirtschaftsmathematik eine ausgezeichnete und langfristig sichere Wahl darstellt!

Die Tatsache, dass die Universität Ulm besonderen Wert darauf legt, sich bestmöglich um die Studierenden zu kümmern (was durch Spitzenplätze im Bereich Lehre in den Rankings der vergangenen Jahre für die Bereiche Wirtschaftsmathematik und Wirtschaftswissenschaften belegt ist), hat sie zu einem bevorzugten Studienort für Wirtschaftsmathematik für junge Menschen aus ganz Deutschland gemacht.

Nähere Informationen zu den Studiengängen gibt es im Internet bei der [Fakultät](#) oder auch am [Institut für Versicherungswissenschaften](#), sowie bei der [Studienfachberatung](#) Mathematik und Wirtschaftsmathematik Dr. Gerhard Baur bzw. Dr. Hartmut Lanzinger.