

25. April 2016

## Jungmakler Award: CAMPUS INSTITUT stiftet Studienplatz

Beim diesjährigen Jungmakler Award, für den sich Interessenten noch bis zum 15.06.2016 bewerben können, erhält der Sieger erstmals zusätzlich zum Preisgeld von 10.000 Euro einen Hochschul-Studienplatz „Finanzfachwirt/-in (FH)“, den das CAMPUS INSTITUT stiftet.



Erstmals gibt es für den Erstplatzierten beim diesjährigen „Jungmakler Award“ neben dem Preisgeld von 10.000 Euro einen Hochschul-Studienplatz „Finanzfachwirt/-in (FH)“ zu gewinnen. Das CAMPUS INSTITUT ist neuer Kooperationspartner der Jungmakler-Initiative, die die bbg Betriebsberatungs GmbH 2011 ins Leben gerufen hat, um Nachwuchskräfte innerhalb der Maklerschaft zu fördern. Die Preise werden auch in diesem Jahr auf der DKM in Dortmund feierlich überreicht.

Seit 2003 wird das Studium „Finanzfachwirt/-in (FH)“ vom CAMPUS INSTITUT und der Hochschule Schmalkalden durchgeführt. Der Abschluss ist als Berufsbild auf Hochschulniveau in der Branche etabliert. Es handelt sich um eine Gesamtqualifikation, bei der die Studierenden in allen fachlichen Bereichen der Versicherungs-, Finanz- und Immobilienberatung ausgebildet werden. Zielgruppen sind Versicherungsmakler sowie Finanzanlagenvermittler und Immobiliendarlehensvermittler, die bereits über Vorqualifikationen und einschlägige Berufspraxis verfügen. Eine Zulassung zum Studium ist auch über Realschulabschluss und eine Berufsausbildung möglich.

Mit Erhalt des Hochschulzertifikats Finanzfachwirt/-in (FH) besitzen die Absolventen automatisch den Sachkundenachweis nach § 34d und § 34f GewO und sind auch auf zukünftige weitere gesetzliche Anforderungen, wie den in Planung stehenden § 34i GewO, vorbereitet. Zudem erhalten Finanzfachwirte (FH) mit dem Studienabschluss 30 ECTS Credit Points und 150 Weiterbildungspunkte der Initiative „gut beraten“.

Bewerbungsschluss für den Jungmakler Award 2016 ist der 15.06.2016. Eine

Bewerbung kann über [www.jungmakler.de/finanzfachwirt](http://www.jungmakler.de/finanzfachwirt) eingereicht werden. (ad)