

Pressemitteilung

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Dr.rer.pol. Dipl.-Kfm. Ragnwolf Knorr

29.07.1997

<http://idw-online.de/de/news1191>

keine Art(en) angegeben
Maschinenbau, Werkstoffwissenschaften
überregional

Studienbegleitender Erwerb des DGQ-Zertifikates Quality Systems Manager Junior

Jetzt möglich : Studienbegleitender Erwerb des DGQ-Zertifikates Quality Systems Manager Junior

Zusatzqualifikationen im Bereich des Qualitätsmanagements, die über den üblichen Studienabschluss eines Jungingenieurs hinausgehen, gewinnen auf dem Arbeitsmarkt zunehmend an Bedeutung. Von der Deutschen Gesellschaft für Qualität e.V. (DGQ) werden umfangreiche und teure Lehrgänge angeboten, die zum Erwerb des DGQ-Qualitätsmanager-Zertifikats führen. Ab sofort besteht für alle Absolventen der Technischen Fakultät die Möglichkeit, studienbegleitend das DGQ-Zertifikat Quality Systems Manager Junior zu erwerben. Dieses Zertifikat ist gerade beim Berufseinstieg eine bedeutende Zusatzqualifizierung. An der Universität Erlangen-Nürnberg ist Prof. Dr.-Ing. Albert Weckenmann, Lehrstuhl Qualitätsmanagement und Fertigungsmesstechnik, der von der DGQ beauftragte Hochschullehrer für die Bestätigung studentischer Leistungen zur Erlangung des Zertifikates DGQ-Quality Systems Manager Junior.

In einer vom Institut der deutschen Wirtschaft 1996 durchgeführten Untersuchung geben Unternehmen an, dass sie von Jungingenieuren an erster Stelle Fachwissen im Qualitätsmanagement erwarten. Durch Zertifikate der DGQ wird das Vorhandensein von solchem Wissen bestätigt. Dieses Wissen wird auch in den Lehrveranstaltungen, in Seminaren und in Gruppenarbeit am Lehrstuhl Qualitätsmanagement und Fertigungsmesstechnik vermittelt.

Das Qualifizierungsmodell des Beirats für die Qualitätslehre an Hochschulen (BLH) ermöglicht den eingeschriebenen Studenten der Technischen Fakultät, das Zertifikat DGQ-Quality Systems Manager Junior ohne Zusatzaufwand zu erwerben. Bestandene Prüfungen zu den Lehrveranstaltungen Qualitätsmanagement und Fertigungsmesstechnik I und II, die Teilnahme am Lehrstuhlseminar, die Bearbeitung einer Diplom-/Studienarbeit am Lehrstuhl Qualitätsmanagement und Fertigungsmesstechnik, in der eine Aufgabenstellung aus dem Qualitätswesen wissenschaftlich behandelt wird, und der erfolgreiche Studienabschluss als Dipl.-Ing. sind die Voraussetzungen zum Erlangen des Zertifikates.

Die Lehrveranstaltungen und Prüfungen sind in den Studienplan Fertigungstechnik eingebunden. Sie stehen allen Studierenden insbesondere der Technischen Fakultät der Universität Erlangen-Nürnberg offen und können als Wahlfächer belegt werden.

Interessierte Studenten haben auf diese Weise die attraktive Möglichkeit der Zusatzqualifizierung im Bereich Qualitätsmanagement. Das Zertifikat berechtigt zusammen mit dem Nachweis einer vierjährigen Berufspraxis (davon zwei Jahre im Bereich des Qualitätswesens) und der Beteiligung an neun Audits zur Teilnahme am DGQ/EOQ-Lehrgang Quality Auditor.

Kontakt: Prof. Dr.-Ing. Albert Weckenmann, Dipl.-Ing. Michael Rinnagl Lehrstuhl Qualitätsmanagement und Fertigungsmesstechnik Naegelsbachstrasse 25, 91052 Erlangen, Tel.: 09131/85 -6518, Fax: 09131/85 -6524 Email: qfm@qfm.uni-erlangen.de