

## Nicht jeder Apfel ist gleich

24.10.2011, 15:10 | Wissenschaft, Forschung, Bildung

Pressemitteilung von: *ESB Business School der Hochschule Reutlingen*

Presseagentur: *ESB Business School der Hochschule Reutlingen*

---

Qualitätsmanagement in Hochschulen

ESB Business School im Austausch mit bundesweiten Experten

Die ESB Business School der Hochschule Reutlingen ist in das Jahresprogramm „Aufbau und Implementierung von Qualitätsmanagement-Systemen“ an Hochschulen des Centrum für Hochschulentwicklung (CHE) aufgenommen worden. Bundesweit hat das CHE Qualitätsmanager aus 16 staatlichen und privaten Universitäten und Hochschulen ausgewählt.

Die ESB Business School, die in enger Abstimmung mit der Hochschule Reutlingen im Wintersemester 2011/12 den Prozess der Systemakkreditierung anstößt, gewinnt aus dem Expertenforum und dem Austausch mit namhaften Hochschulen wertvolle Impulse für die Weiterentwicklung ihres Qualitätsmanagements auf dem Weg zu den nationalen und geplanten internationalen Akkreditierungsverfahren. „Mit dem Ausbau einer nachhaltigen, entwicklungsorientierten Qualitätskultur soll das Qualitätsmanagement zu einem festen Bestandteil der ESB Business School werden“, erklärt Dekan Professor Dr. Ottmar Schneck. Zusammen mit Studiendekan Prof. Dr. Stephan Seiter hatte er die gesamte Fakultät ESB Business School noch vor den Semesterferien zu einer Kick-off-Veranstaltung zur Systemakkreditierung eingeladen.

Unterstützt von Expertinnen mit langjähriger Erfahrung im Aufbau von Qualitätsmanagement-Systemen entwickeln die Teilnehmer in vier intensiven Workshops in Berlin ihre jeweils hochschulspezifischen Qualitätskonzepte und –Verfahren zur Entwicklung von Studium und Lehre.

„Der Peer-Learning-Prozess des CHE-Jahresprogramms ist ein ausgezeichnetes Instrument, das Qualitätsmanagement in der eigenen Institution zu überprüfen und weiter zu entwickeln“, so die Referentin für Akkreditierung und Qualitätssicherung der ESB Business School, Edel Wetzels. „Durch die Arbeit am eigenen Projekt lassen sich die komplexen Qualitätsfragen in praxisnahe Kernelemente und –prozesse übersetzen und gewichten. Nur so kann eine kontinuierliche Verbesserung von Studium und Lehre vorangetrieben werden.“

Das Centrum für Hochschulentwicklung bietet mit seinen Kursleiterinnen Dr. Sigrun Nickel (Projektleiterin, CHE) (Leitung), Desirée Donzallaz (Leiterin Qualitätsmanagement, Universität Fribourg, Schweiz), Dr. Annika Boentert (Leiterin Qualitätsentwicklung, Fachhochschule Münster) ein Projektcoaching, das die Zielsetzungen der einzelnen Hochschulen unterstützt und zentrale Fragestellungen und Entwicklungen im Qualitätsmanagement von Hochschulen vermittelt.

### Portrait

Fakultät der Hochschule Reutlingen für Internationale BWL und Wirtschaftsingenieure

Fakten / Facts:

Studierende: ca. 3900 (HS Reutlingen), davon über 2200 an der ESB Business School mit Schwerpunkt: Internationale BWL, Wirtschaftsingenieurwesen

Anzahl Studienfächer: 13 Bachelorstudiengänge, 5 Masterstudiengänge, 2 MBA-Studiengänge

Gelebte Internationalität, Wertebewusstsein, Praxisorientierung und eine fundierte wissenschaftliche Ausbildung im internationalen Management bilden die Grundpfeiler für ein interdisziplinäres und zukunftsorientiertes Studium. Die ESB Business School verfügt über fast 40 Jahre Erfahrung in der Vermittlung von anwendungsorientiertem Wissen im internationalen Management. Die staatliche Business School zählt zu den renommiertesten betriebswirtschaftlichen Fakultäten Deutschlands und vereint 20 Studiengänge mit betriebswirtschaftlicher Ausrichtung sowie das Wirtschaftsingenieurwesen mit Logistik- und Produktionsmanagement unter dem Dach der Hochschule Reutlingen. Regelmäßige Spitzenplätze in Hochschulrankings bestätigen die Wichtigkeit internationaler Doppelabschlüsse sowie von Auslands- und Praxissemestern. 2010 wurde die gesamte Hochschule Reutlingen zur „Internationalen Hochschule 2010“ gewählt. Eine Auszeichnung für die hervorragenden Leistungen in der Internationalisierung der Hochschule und der Förderung der Auslandsmobilität deutscher Studierender. Ein eigenes Career Center, Professoren mit langjähriger Management-Erfahrung, die Zusammenarbeit mit erfolgreichen Unternehmen durch den Förderverein V.I.M.A e.V. (Verein zur internationalen Managementausbildung) und über 100 Partnerhochschulen weltweit schaffen ideale Rahmenbedingungen für die herausragende Qualität der internationalen, wertorientierten Aus- und Weiterbildung an der Reutlinger ESB Business School.

Abschlussarbeiten in Kooperation mit Partnern aus der Industrie, ein Research Institute und ein aktives und internationales Alumni-Netzwerk unterstützen die enge Kooperation mit den Unternehmen: Workshops, Case Studies und Planspiele bereichern den Studienalltag. Zweimal im Jahr organisieren die ESB-Studierenden auf dem Hochschulcampus Firmenkontaktmessen mit über 50 ausstellenden mittelständischen und Groß-Unternehmen. Gastvorträge von Firmenvertretern und Exkursionen zu renommierten Unternehmen runden das Praxisangebot ab. Neben der Pflichtfremdsprache Englisch können die Studierenden Kurse in weiteren Fremdsprachen besuchen. Die Sprachdozenten sind ausschließlich Muttersprachler. Darüber hinaus sind zahlreiche Seminare zu Soft Skills wie Rhetorik, Präsentationstechniken, Ethik und interkultureller Kompetenz in den Studienverlauf integriert. Großer Wert wird auf studentisches Engagement und Eigeninitiative gelegt. Durch zahlreiche Aktivitäten in internationalen Teams mit interessanten Aufgabenstellungen und Projekten erleben die Studierenden Teamgeist und verbessern ihre interkulturelle Kompetenz. Zudem finden viele Lehrveranstaltungen in kleinen, multinationalen Gruppen statt. Dieser unmittelbare Kontakt zwischen Studierenden und Dozenten prägt die besondere Atmosphäre an der ESB Business School: „Join the ESB-Spirit“ ist das tägliche Ergebnis einer besonderen Symbiose aus Studierenden, Mitarbeitern und Professoren.

---

News-ID: 581168 • Views: 192 (Stand: 10.07.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/581168/Nicht-jeder-Apfel-ist-gleich.html>