

Technische Betriebswirtschaft im Fernstudium

22.02.2011, 11:56 | Wissenschaft, Forschung, Bildung

Pressemitteilung von: *Wilhelm Büchner Hochschule*
Presseagentur: *Maisberger GmbH*



Technische Betriebswirte sind gefragte Führungskräfte im Spannungsfeld zwischen Kunden, Wettbewerb, Technik und Betriebswirtschaft.

Mit der Wilhelm Büchner Hochschule berufsbegleitend zum Bachelorabschluss

Pfungstadt bei Darmstadt, 22. Februar 2011 - Innovative Produkte zu attraktiven Preisen und eine konsequente Kundenorientierung sind entscheidende Erfolgskriterien im internationalen Wettbewerb. Dies zwingt Unternehmen zu permanenter Veränderung und Weiterentwicklung. Gefragt sind Führungskräfte, die im Spannungsfeld zwischen Kunden, Wettbewerb, Technik und Betriebswirtschaft erfolgreich agieren und entscheiden. Seit Beginn des Jahres bietet die Wilhelm Büchner Hochschule den berufsbegleitenden Bachelorstudiengang "Technische Betriebswirtschaft" an. Die Inhalte sind anwendungsorientiert und interdisziplinär angelegt und so sind die Absolventen in der Lage, lösungsorientiert zur Wertschöpfung von Unternehmen im nationalen wie im internationalen Umfeld beizutragen. Der 6-semesterige Studiengang kann jederzeit begonnen werden und steht auch beruflich Qualifizierten ohne Hochschulzugangsberechtigung offen.

"Typische Einsatzfelder für Technische Betriebswirte liegen unter anderem im Einkauf, Vertrieb oder Marketing technischer Produkte und Dienstleistungen, aber auch im Produktmanagement, Controlling oder in der Organisationsentwicklung", so Prof. Dr. Paul Nikodemus, Dekan des Fachbereichs Wirtschaftsingenieurwesen und Technologiemanagement an der Wilhelm Büchner Hochschule. "Entscheidend ist der ganzheitliche Blick auf die interdisziplinären Prozessanteile im Unternehmen." Der neue Studiengang bietet eine fachübergreifende Ausbildung, die umfassendes betriebswirtschaftliches und technisches Know-how ebenso beinhaltet wie Management- und Führungstechniken. Die Akkreditierungsagentur ZEvA hebt in ihrer Bewertung des Studiengangs unter anderem die Ausgewogenheit der beteiligten Wissenschaftsdisziplinen sowie die Praxisnähe hervor.

Studieninhalte

Das Grundstudium vermittelt neben soliden Kenntnissen in Wirtschaft, Technik, Informatik, Mathematik und Statistik die Grundlagen des Projektmanagements sowie interkulturelle Kompetenz und Internationales Management.

Das Vertiefungsstudium ist in vier Themenblöcke gegliedert: Der Bereich Wertkettenmanagement gibt Einblick in die Logistik und das Supply Chain Management. Im Bereich Technik beschäftigen sich die Studierenden mit Anwendungen wie Automatisierung, Modellbildung, Simulation und Fertigungsprozesse. Im Wahlpflichtbereich Technikmanagement stehen zwei der vier folgenden Themenbereiche zur Auswahl: Instandhaltungsmanagement, Servicemanagement, Produkt- und Prozessmanagement oder Innovations- und Technologiemanagement. Der Integrations- und Praxisbereich bietet unter anderem in der berufspraktischen Phase Gelegenheit, eine spezifische Aufgabenstellung aus der Technischen Betriebswirtschaft im Berufsalltag situationsgerecht zu bearbeiten.

Flexible Studiengestaltung

Die berufsbegleitenden Studiengänge der Wilhelm Büchner Hochschule können jederzeit begonnen werden. Basis des Fernstudiums sind die umfangreichen schriftlichen Studienunterlagen. Ergänzt werden diese durch zusätzliches Material auf dem Online-Campus "StudyOnline". Die interaktiven Angebote des Online-Campus ermöglichen eine individuelle und zeitnahe Studienbetreuung durch Tutoren sowie Kontakte zu einem aktiven Netzwerk aus Mitstudierenden und Dozenten. Präsenzphasen bieten Gelegenheit für persönliche Begegnungen. In einem Testmonat können Interessierte den Studiengang unverbindlich kennen lernen.

Der Bachelorstudiengang steht auch Technikern und Meistern offen. Beruflich qualifizierte Studienbewerber werden von der Wilhelm Büchner Hochschule beim Erwerb der Hochschulzulassung unterstützt.

Informationen zum berufsbegleitenden Studiengang, zum Fernstudium und zur Wilhelm Büchner Hochschule sind telefonisch unter der Telefonnummer 0800-924 10 00 (gebührenfrei) oder per E-Mail über info@wb-fernstudium.de erhältlich. Weitere Informationen: www.wb-fernstudium.de

Bildmaterial: Verwendung ausschließlich mit den Quellenangaben der Wilhelm Büchner Hochschule. Um die Zusendung eines Belegexemplars wird gebeten.

Portrait

Über die Wilhelm Büchner Hochschule:

Mit über 5 000 Studierenden ist die staatlich anerkannte Wilhelm Büchner Hochschule die größte private Hochschule für Technik in Deutschland. Das Studienangebot der in Pfungstadt bei Darmstadt ansässigen Fernhochschule richtet sich schwerpunktmäßig an Berufstätige und umfasst Bachelor- und Masterstudiengänge in den Fachrichtungen Informatik, Elektro- und Informationstechnik, Mechatronik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen und Technologiemanagement. Ebenfalls zum Studienprogramm gehören akademische Weiterbildungen sowie Kurzstudiengänge. Alle Studiengänge zeichnen sich dadurch aus, dass sie nicht nur das nötige technische Fachwissen, sondern auch fachübergreifende Kompetenzen wie Betriebswirtschaft, Führung und Kommunikation vermitteln. Absolventen sind dadurch in der Lage, komplexe Projekte oder ganze Unternehmensbereiche zu führen. Mit dem Online-Campus "StudyOnline", persönlicher Studienbetreuung, schnell erreichbaren Tutoren sowie einem aktiven Netzwerk versteht sich die zur Klett-Gruppe gehörende Wilhelm Büchner Hochschule als Service-Hochschule für Berufstätige. Zertifizierungen nach ISO 9001 und PAS 1037 belegen die hohen Qualitäts- und Servicestandards der Wilhelm Büchner Hochschule.

Weitere Informationen unter: www.wb-fernstudium.de

News-ID: 512925 • Views: 1029 (Stand: 05.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/512925/Technische-Betriebswirtschaft-im-Fernstudium.html>