



**Private FernFachhochschule
in der F+U Unternehmensgruppe**

**Pressemitteilung
04/2005**

Die staatlich anerkannte Private FernFachhochschule in der F+U Unternehmensgruppe hat ihren Studienbetrieb erfolgreich aufgenommen

Bei sinkenden Absolventenzahlen und steigender Nachfrage an naturwissenschaftlich und ingenieurtechnisch qualifizierten Fachkräften bietet der Bachelor-Studiengang „Business Engineering and Administration“ exzellente Arbeitsmarktchancen

Im weltweiten Wettbewerb um Märkte und Kunden sind deutsche Unternehmen einem erhöhten Druck auf die Leistungsfähigkeit, Flexibilität und Effizienz ausgesetzt. Die Globalisierung erfordert ständige Produkt- und Prozessinnovationen und trägt zur Beschleunigung aller Geschäftsprozesse bei.

Einhergehend mit der demographischen Entwicklung, die sich zunehmend auch in einer Veränderung der Altersstrukturen in Unternehmen niederschlägt, kommt der Aufgabe der strategischen Nachwuchsentwicklung bzw. -sicherung eine neue Bedeutung zu. Berufliche Qualifizierung erfüllt dabei eine Schlüsselfunktion. Die langfristige Verfügbarkeit von qualifizierten Mitarbeitern wird zu einem Entscheidungsfaktor darüber, wie Unternehmen die Herausforderungen der Marktanpassung und der Alterung von Belegschaften bewältigen.

Schon heute bedingt die demographische Entwicklung in Deutschland trotz anhaltend hoher Arbeitslosigkeit einen Fachkräftemangel in relevanten Wirtschaftsbereichen. So beklagen Vertreter des Verbandes der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik (VDE) und des Vereins Deutscher Ingenieure (VDI) das Fehlen von 4.000 Fachkräften in der IT-Branche, bei rückläufigen Absolventenzahlen in IT-relevanten Studiengängen. Um dieser Tendenz langfristig entgegenzuwirken, forderte Willi Fuchs, der Direktor des Vereins Deutscher Ingenieure am Vortag der CeBIT in Hannover: *„Der Mangel an Hochqualifizierten in den Berufszweigen Informatik, Ingenieur- und Naturwissenschaften sowie Mathematik muss aktiv angegangen werden.“*

Mit dem berufsbegleitenden Fernstudiengang „Business Engineering and Administration“ stellt die staatlich anerkannte Private FernFachhochschule der F+U Unternehmensgruppe ein ingenieurwissenschaftliches Qualifizierungsangebot zur Fachkräfteentwicklung auf Hochschulniveau bereit, das Inhalte eben jener Disziplinen vereint, die schon heute vom Fachkräftemangel betroffen sind.

Der besondere Vorteil des Fernfachhochschulstudiums besteht darin, dass das Studium neben der beruflichen Tätigkeit absolviert werden kann und das erworbene Wissen in der beruflichen Praxis unmittelbar zur Verfügung steht. Das Fernfachhochschulstudium bietet somit eine interessante Alternative im Rahmen der Karriereplanung von Arbeitnehmern, es eignet sich aber auch als strategisches Instrument zur Fachkräfteentwicklung durch Unternehmen.

Chemnitz

Bautzen

Neukirch

Bensheim

Berlin

Darmstadt

Erfurt

Göttingen

Gotha

Heidelberg

Hildesheim

Ludwigshafen

Michelstadt

Mühlhausen

Wiesloch

Teneriffa

Wien



Sachsen gGmbH

ein Unternehmen der F+U Gruppe

Der Bachelor-Grad „Bachelor of Engineering“ ist ein im einheitlichen europäischen Hochschulraum international anerkannter Abschluss. Die im Studium erworbenen Credits können bei einem Wechsel des Studiengangs oder der Studienfortführung im Rahmen eines Master-Studiums verrechnet werden.

Der „Bachelor of Engineering“ vereint technisches, betriebswirtschaftliches und fachbereichsübergreifendes Wissen mit betontem Praxisbezug. Als berufliche Einsatzbereiche eignen sich v. a. technisch-betriebswirtschaftliche Schnittstellen im Unternehmen. Ziel- und Beschäftigungsebene ist das mittlere und gehobene Management.

Die Private FernFachhochschule in der F+U Unternehmensgruppe ist auch auf den Azubi- & Studientagen Chemnitz – Messe für Ausbildung und Studium am 22. und 23.04.2005 - Messe Chemnitz / Chemnitz Arena - vertreten.

Kontakt:

Private FernFachhochschule in der F+U Unternehmensgruppe

Rathausstraße 7

09111 Chemnitz

Tel.: (03 71) 6 66 01 – 31

Fax: (03 71) 6 66 01 – 11

E-Mail: andreas.preis@fuuchemnitz.de

Chemnitz

Bautzen

Neukirch

Bensheim

Berlin

Darmstadt

Erfurt

Göttingen

Gotha

Heidelberg

Hildesheim

Ludwigshafen

Michelstadt

Mühlhausen

Wiesloch

Teneriffa

Wien