

Qualifikation schafft Wachstum

Um Beschäftigungswachstum zu erzeugen, muss das Qualifikationsniveau gesteigert werden, denn es wird davon ausgegangen, dass rund jeder fünfte neu rekrutierte Beschäftigte einen Fachhochschul- oder Universitätsabschluss haben sollte. Die aktuelle Brandenburger Fachkräftestudie macht es deutlich: Bei einer fast zwanzig Prozent hohen Arbeitslosenquote wird bis zum Jahr 2010 ein Fachkräftemangel von etwa 100.000 bestehen. Das bbw Bildungswerk der Wirtschaft in Berlin und Brandenburg zieht daraus Konsequenzen und ging 2007 mit einer privaten Hochschule an den Start „Fachkräfte mit akademischem Abschluss werden als Führungskräftenachwuchs von der Wirtschaft dringend benötigt. Ein Trend, der sich in den nächsten Jahren noch dramatisch verstärken wird.“, so Klaus-Dieter Teufel (Hauptgeschäftsführer des bbw).

Die Studienangebote der **bbw Hochschule** eröffnen vor allem Berufspraktikern auch ohne Abitur in Vollzeit- und Abendstudiengängen die Chance, einen international anerkannten akademischen Abschluss zu erlangen.

Mit ihrer Verbindung von hoher akademischer Qualität und Unternehmensnähe versteht sich die neue Einrichtung als „Hochschule der Wirtschaft für die Wirtschaft.“ Die Bachelor-Studiengänge in Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsingenieurwissenschaften und Ingenieurwissenschaften zeichnen sich durch einen durchgängigen Branchenbezug aus. Branchenorientierung und Unternehmensnähe sind erklärte Ziele der **bbw Hochschule**.

Dazu gehört, dass die Studierenden ein hohes Maß an betrieblicher Praxis erfahren. Gleichzeitig gewährleistet die enge Kooperation mit der FHTW Fachhochschule für Technik und Wirtschaft einen hohen akademischen Anspruch.

Vorstand und Kuratorium des bbw denken vor allem an kleine und mittelständische Betriebe in der Region, die bei ihrer Personalplanung und Personalentwicklung mit dem bbw zusammenarbeiten und über die Hochschule ihren eigenen Führungskräftenachwuchs, ob aus dem Kreis vorhandener Mitarbeiter oder durch Begleitung eines Vollzeitstudiums, sichern. Teufel spricht davon, die neue Hochschule solle „klein, aber fein sein“. In Zahlen heißt das bei den Initiatoren: Im ersten Jahr studieren bereits schon über 50 Studierende an der **bbw Hochschule**, nach drei Jahren sollen es 350 sein. Bereits am 1. März 2007 war der Startschuss mit einem berufsbegleitenden Studiengang in Ingenieurwissenschaften (Metall und Elektro). Zwei weitere Studiengänge (berufsbegleitend: Ingenieurwissenschaften Metall und Elektro und Vollzeit: Wirtschaftswissenschaften Tourismus) konnten bereits im Herbst 2007 beginnen. Die nächsten Studiengänge beginnen im März, September bzw. Oktober 2008.

Information: Jürgen Weiß

Tel.: (0 30) 50 92 93 26

Fax: (0 30) 50 92 93 99 oder

E-Mail: juegen.weiss@bbw-hochschule.de

Neue Karrierechancen mit MS Office 2007

Der professionelle Umgang mit Microsoft Office ist heute für die meisten PC-Anwender wichtiger denn je, denn Microsoft Office gilt als der Standard für Bürosoftware. Ein Nachweis dieser Kompetenz ist ein entscheidendes Kriterium für mehr Erfolg. Das steigert gleichzeitig auch die Chancen auf einen attraktiven Arbeitsplatz.

Microsoft bietet deshalb allen Office-Anwendern im privaten und geschäftlichen Bereich ein spezielles, autorisiertes Programm zur Überprüfung der Kenntnisse im Umgang mit den Microsoft Office-Produkten: Das Microsoft Office Specialist bzw. für die Microsoft Office Version 2007 das Microsoft Business Certification Programm, beides weltweit einheitliche und anerkannte Zertifizierungsprogramme im Microsoft Office-Bereich.

Die **Comhard GmbH** ist als Microsoft IT-Akademy seit 2007 tätig und bietet Kurse für Einsteiger oder Fortgeschrittene mit den Programmen

MS Word 2007 und MS Excel 2007. Die Kurse dauern jeweils 4 Wochen und schließen mit der Prüfung Microsoft Certified Application Specialist (Microsoft zertifizierter Anwender wahlweise für Word 2007 oder Excel 2007) ab.

Die Teilnehmer trainieren im Kurs praxisnah mit den aktuellen Versionen von MS Office 2007. Das ermöglicht es ihnen, das Gelernte sofort an jedem beliebigen Arbeitsplatz sofort anzuwenden. Sie verfügen nach dem Kurs über ein weltweit einheitliches und anerkanntes Zertifikat und beherrschen die Programme Word und Excel auf hohem Niveau.

Können wir Sie neugierig machen?

Profitieren Sie von unseren Erfahrungen und sichern Sie sich eine qualitativ hochwertige Ausbildung mit sehr guten Vermittlungschancen! Übrigens, diese Kurse werden auch von der Bundesagentur für Arbeit gefördert.

Rufen Sie uns einfach an und lassen sich ausführlich beraten.

Ihre Ansprechpartnerin ist Frau Rosenthal, Telefon 030 55096100 · www.comhard.de

Kaufmännische/Technische Qualifizierung: Logistik, Luftfahrt, Automobil-/Schiffs- & Maschinenbau

In Berlin und Brandenburg haben sich eine Vielzahl von Speditionen sowie Betrieben aus dem Maschinen-/Fahrzeugbau, der Automobil- und Luftfahrtindustrie sowie der Elektrotechnik angesiedelt. Mittelfristig wird deutschland- und europaweit u. a. durch den Ausbau des Flughafens (BBI) und den verstärkten Aktivitäten der Deutschen Bahn ein steigender Bedarf an Logistikfachkräften prognostiziert. Ebenso führt die Entwicklung rund um den BBI derzeit zu einer erhöhten Nachfrage von qualifizierten Mitarbeitern in der Luftfahrtindustrie.

Auf diese situativen Gegebenheiten hat sich das **Weiterbildungsunternehmen date-up** mit entsprechenden Qualifizierungsmaßnahmen eingestellt.

In den modular aufgebauten Seminaren für SAP®-Software erlangen die Teilnehmer Kenntnisse, die sie für verschiedene Bereiche sowohl bei Unternehmen des Verkehrsgewerbes (Speditionen, Luftfahrt, Deutsche Bahn, etc.) als auch bei Unternehmen mit speziellen Logistikaufgaben in den Bereichen Handel, Dienstleistung und Industrie, die zum überwiegenden Teil mit SAP®-Software arbeiten, qualifizieren. Für den Einstieg als Konstrukteur oder technischer Zeichner im Automobil-, Schiffs-, Maschinen-, Anlagen-, Schienenfahrzeug- und Flugzeugbau besteht ein ebenfalls modular aufgebautes Angebot an Seminaren für AutoCAD®, CATIA® V5, Pro/Engineer® und Unigraphics®.

Die siebenmonatige Weiterbildung zum Projektkoordinator Luftfahrt bietet gerade für Quereinsteiger derzeit eine große Chance in der Luft- und Raumfahrtbranche einen Arbeitsplatz zu finden. Die entsprechende Qualifizierung wurde zusammen mit namhaften Unternehmen der Branche entwickelt, die sich durch Unternehmenspräsentationen aktiv an der Schulung beteiligen. Zielgruppen sind beispielsweise Ingenieure der Fachrichtungen Architektur, Maschinen-, Anlagen- und Fahrzeugbau sowie Absolventen der Wirtschaftswissenschaften oder Interessenten mit ähnlichen Qualifikationen.

Neben Projekt- und Luftfahrtmanagement, Business Englisch, Grundlagen der Flugzeugkonstruktion sowie SAP®-Anwendungen, liegt ein Schwerpunkt der Ausbildung auf der Flugzeugkonstruktion mit CATIA® V5. In einem abschließenden Unternehmensplanspiel durchlaufen die Kursteilnehmer (m/w) die komplexen Prozesse in den Unternehmen der Luftfahrtindustrie und vertiefen so das Gelernte. Absolventen des Seminars können z. B. als Projektmitarbeiter/-koordinator Luftfahrt/Flugzeugbau, Projekt-Ingenieur Luftfahrt, Projekt-/Teamleiter/Luftfahrt oder CATIA® V5 - Konstrukteur tätig werden. Partnerunternehmen haben bereits zugesagt, dass sie geeignete Absolventen in eine Festanstellung übernehmen werden.

Informationen über Fördermöglichkeiten, etc. bei der date-up GmbH unter 0800 88 11 88 9 (kostenfrei), 030/25 93 06 -39 (Direktwahl) oder www.date-up.com