Hallo

Fachangestellte für Medien- und Informationsdienste sind moderne Info-Broker, also Informationsspezialisten, die benötigte Daten der jeweiligen Fachrichtung recherchieren, selektieren, aber auch sammeln und archivieren. In der Fachrichtung Medizinische Dokumentation liegt der Schwerpunkt auf der Erfassung und Pflege medizinischer Datenbestände. Hierfür finden sich in Krankenhäusern, Forschungseinrichtungen oder bei Verlagen vielfältige Beschäftigungsmöglichkeiten. Die vermittelten Inhalte richten sich nach der bundeseinheitlichen Ausbildungsverordnung und dem Rahmenlehrplan des Berufsbildes. Im Rahmen der Umschulung werden die für die Ausübung des Berufes benötigten Fertigkeiten und Kenntnisse handlungsorientiert vermittelt. Die Umschulung endet mit einer Prüfung vor der Industrie- und Handelskammer (IHK). Einen ersten Einblick in das Berufsbild von Fachangestellten für Medien- und Informationsdienste bekommt man im nachfolgenden Video: http://www.berufe.tv/ausbildungsberufe/medien/berblicksfilm-fachangestellte-r-fuer-medien-u-infodienste/

Lehrgangsdauer

4. Januar 2016 - 10. Juni 2016 montags-freitags **8:00 bis 16:00 Uhr**

(24 Monate)

Lehrgangsort

Bildungsinsel Gießen

Wingertshecke 6, 35392 Gießen, ? 0641 58099392

Zugangsvoraussetzungen

Kaufleute oder Praktiker mit Berufserfahrung, die gehobene und leitende Tätig-keiten in Wirtschaft und Verwaltung anstreben. Zur Prüfung zuzulassen ist, wer:

- 1. eine mit Erfolg abgelegte IHK-Aufstiegsfortbildungsprüfung zum Fachwirt oder Fach-kaufmann oder eine vergleichbare kfm. Fortbildungsprüfung nach dem BBiG oder
- 2. eine mit Erfolg abgelegte staatliche oder staatlich anerkannte Prüfung an einer auf eine Berufsausbildung aufbauenden kaufm. Fachschule und eine anschließende mindestens 3-jährige Berufspraxis nachweist. Die berufliche Praxis muss in Tätigkeiten abgeleistet sein, die der beruflichen Fortbil-dung zum/zur Betriebswirt/-in dienlich sind.

Zur Prüfung kann auch zugelassen werden, wer durch Vorlage von Zeugnissen oder auf andere Weise glaubhaft macht, dass er Kenntnisse, Fertigkeiten und Fähigkeiten (berufliche Handlungsfähigkeit) erworben hat.

Die Teilnahme setzt einen Bildungsgutschein eines Kostenträgers voraus.

Kursinhalte

Fachangestellte/-r für Medien- und Informationsdienste - Fachrichtung Medizinische Dokumentation ist ein anerkannter Ausbildungsberuf. Die Ausbildungsinhalte richten sich nach der bundeseinheitlichen Ausbildungsverordnung und dem Rahmenlehrplan des Berufsbildes. Die Fertigkeiten und Kenntnisse werden handlungsorientiert und praxisnah vermittelt. Dies sind u. a.: Berufsbildung Arbeits- und sozialrechtliche Grundlagen Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit Umweltschutz Beschaffung, Erschließung und Bereitstellung Kommunikation und Kooperation Arbeitsorganisation und Bürowirtschaft Informations- und Kommunikationssysteme Öffentlichkeitsarbeit und Werbung Sammlung, Erfassung und Strukturierung medizinischer Informationen Erschließung und Verschlüsselung Verwaltung und Pflege von Datenbeständen Statistik und Informationsdienstleistungen Die Ausbildung endet mit einer Prüfung vor der Industrie- und Handelskammer (IHK). Bei entsprechender Leistung besteht im Rahmen der Umschulung die Möglichkeit, eines der folgenden Zertifikate zu erwerben: MOS Start oder ECDL

Unterrichts- methodik

ie lernen gemeinsam mit Anderen unter Einsatz moderner Unterrichtsmethoden. Dazu gehören der Live-Unterricht in einem Klassenraum der Virtuellen Online Akademie VIONA® genauso wie Projektarbeit, die Erstellung und Präsentation eigener Arbeitsergebnisse, das Studium von Fachliteratur etc. Wa?hrend der gesamten Weiterbildung steht Ihnen ein moderner PC-Arbeitsplatz zur Verfu?gung. Sie werden von hochqualifizierten Fachleuten unterrichtet und betreut, die u?ber umfassende theoretische Kenntnisse und fachpraktische Erfahrungen verfu?gen.

Kosten

Lehrgangsgebühren siehe Anmeldeformular

Anmeldung

bis 10 Tage vor Beginn bei der

Bildungsinsel GmbH Friedenstr. 26 35578 Wetzlar . 06441 679099-0 (Fax -11)

Prüfungen

Die IHK-Prüfung findet Mitte Juni 2016 statt.