

Musterklausur Fachassistent Rechnungswesen und Controlling

Hinweise zur Klausur

Mit dem Titel Fachassistenten/in Rechnungswesen und Controlling soll zum Ausdruck gebracht werden, dass die Person über ein entsprechendes Wissen in dem Fachgebiet verfügt und dass sie dieses Wissen in der Praxis anwenden kann.

Um der Erreichung dieses Ziels Rechnung zu tragen, sind unterschiedliche Aufgabentypen und Fragestellungen in der Klausur möglich. Ziel dieser Hinweise ist es - ohne Anspruch auf Vollständigkeit - mögliche Aufgabentypen und Fragestellungen darzustellen.

Multiple-Choice

Bei diesem Aufgabentyp werden Ergebnisvorschläge zum Ankreuzen vorgegeben sein. Je nach Aufgabenstellung können eines oder mehrere der Ergebnisse korrekt sein.

Bei Aufgaben mit nur einem korrekten Ergebnis, wird für das richtig angekreuzte Ergebnis die volle Punktzahl vergeben. Bei falsch oder gar nicht angekreuztem Ergebnis erhält der Kandidat auf die Aufgabe 0 Punkte.

Bei Aufgaben mit mehreren korrekten Ergebnissen hängt die vergebene Punktzahl von der Anzahl richtig angekreuzter Ergebnisse ab. Jedes falsch angekreuzte Ergebnis führt zu Punktabzug innerhalb dieser Aufgabenstellung. Negative Punkte werden hierbei nicht vergeben.

Textaufgaben (offen)

Einordnung der Textaufgaben anhand der Fragestellung.

- Nennen: Begriffe aufzählen
- Definieren: Bedeutung eines Begriffes bestimmen
- Erläutern: Begriffe definieren, Zusammenhänge deutlich machen und daraus resultierende Schlussfolgerungen beschreiben
- Beschreiben: Begriffe/Abläufe/Vorgänge ausführlich in Worten darstellen
- Begründen: Meinung zu einer aufgestellten These unter Nutzung von Fachbegriffen und Sachwissen äußern. Hierbei wird das Nennen und Erklären von Ursachen vorausgesetzt.
- Berechnen: Ergebnis durch eine Rechnung feststellen
- Vergleichen: Zusammenhänge und Unterschiede von 2 oder mehreren Sachverhalten anhand von verschiedenen Charakteristika darstellen
- Wiedergeben: Erlernte Informationen mit eigenen Worten aufgreifen und zusammenfassen
- Interpretieren: Analysierung einer Aussage und Bestimmung des Erkenntniswertes für die Fragestellung

Anwendung von Formeln

Es wird nicht erwartet, dass Formeln auswendig gelernt werden. Erwartet wird jedoch, dass vorgegebene Formeln beschrieben und interpretiert werden können.