

Buchführung und Jahresabschlusserstellung nach HGB – Klausurtraining

Von

o. Univ.-Prof. Dr. **Torsten Mindermann**, StB
Lehrstuhl für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
sowie Unternehmensprüfung und -besteuerung
Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald

und

o. Univ.-Prof. Dr. habil. **Gerrit Brösel**
Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Wirtschaftsprüfung
FernUniversität in Hagen

4., aktualisierte Auflage

ERICH SCHMIDT VERLAG

Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek
Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der
Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten
sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de> abrufbar.

Weitere Informationen zu diesem Titel finden Sie im Internet unter
[ESV.info/9783503156023](http://www.ESV.info/9783503156023)

1. Aufl. 2008
2. Aufl. 2010
3. Aufl. 2012

Die 1. bis 3. Auflage erschienen bei der Books on Demand GmbH, Norderstedt.

4. Aufl. 2014

ISBN 978 3 503 15602 3

Alle Rechte vorbehalten
© Erich Schmidt Verlag GmbH & Co. KG, Berlin 2014
www.ESV.info

Dieses Papier erfüllt die Frankfurter Forderungen
der Deutschen Bibliothek und der Gesellschaft für das Buch
bezüglich der Alterungsbeständigkeit
und entspricht sowohl den strengen Bestimmungen der US Norm
Ansi/Niso Z 39.48-1992 als auch der ISO-Norm 9706.

Druck und Bindung: Hubert und Co., Göttingen

Vorwort zur 4. Auflage

Getreu dem geflügelten Wort „**Übung macht den Meister**“ soll das vorliegende Klausurtrainingsbuch Ihre Prüfungsvorbereitung für Veranstaltungen zur Buchführung und Jahresabschlusserstellung an Universitäten und Fachhochschulen sowie anderen öffentlichen und privaten Bildungseinrichtungen zielorientiert unterstützen. Dieses Buch beinhaltet deshalb elf beispielhafte Klausuren mit den entsprechenden Lösungsvorschlägen, die bereits an verschiedenen Bildungseinrichtungen erprobt wurden. Es ist inhaltlich ausgerichtet auf das Lehrbuch:

**Torsten Mindermann/Gerrit Brösel,
Buchführung und Jahresabschlusserstellung nach HGB – Lehrbuch,
5. Auflage, Berlin 2014.**

Die **Lösungen** des vorliegenden Klausurtrainingsbuches haben wir – um die Versuchung des vorzeitigen Nachschlagens zu vermindern – nicht im unmittelbaren Anschluss an die Fragestellungen der Klausuren abgedruckt, sondern in einen selbständigen Lösungsabschnitt im hinteren Teil des Buches integriert. Zugelassene Hilfsmittel für Ihre Klausurvorbereitung sollten – wie in der klassischen Prüfung – lediglich ein nicht programmierbarer Taschenrechner, Schreibzeug sowie gegebenenfalls ein Maskottchen sein. Versuchen Sie also, die Prüfungssituation weitgehend äquivalent zu simulieren.

Um eine bessere Selbsteinschätzung des Standes Ihrer Prüfungsvorbereitung zu ermöglichen, ist bei jeder Aufgabe die **erreichbare Punktzahl** angegeben. Die auf der folgenden Seite abgedruckten Punktskalen sollen Ihnen eine Notenberechnung ermöglichen. Beachten Sie, dass es an unterschiedlichen Bildungseinrichtungen abweichende Punktskalen geben kann. Bedenken Sie zudem im Rahmen der Bearbeitung, dass je Minute Bearbeitungszeit im Durchschnitt ein Punkt erzielt werden kann. So werden beispielsweise bei einer Klausur mit einer Bearbeitungszeit von 90 Minuten maximal 90 Punkte vergeben.

Unser herzlicher **Dank** für die Unterstützung bei der Überarbeitung dieses Buches gilt Herrn Dipl.-Kfm. *SEBASTIAN BLATT* (Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald). **Kritik und Verbesserungsvorschläge** sind jederzeit gern willkommen (an Gerrit.Broesel@FernUni-Hagen.de).

Düsseldorf, im Januar 2014

TORSTEN MINDERMANN

GERRIT BRÖSEL

Beispielhafte Punktskalen zur Notenberechnung

Noten	Erreichbare Gesamt- punkt- zahl	60	90
4,0		ab 30,0	ab 45,0
3,7		ab 35,0	ab 52,5
3,3		ab 37,5	ab 56,0
3,0		ab 40,0	ab 60,0
2,7		ab 42,5	ab 63,5
2,3		ab 45,0	ab 67,5
2,0		ab 47,5	ab 71,0
1,7		ab 50,0	ab 75,0
1,3		ab 52,5	ab 78,5
1,0		ab 55,0	ab 82,5

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorwort zur 4. Auflage.....	V
Beispielhafte Punktskalen zur Notenberechnung	VI
Abkürzungsverzeichnis.....	IX
Übungsklausuren	1
Aufgaben der Klausur 1	3
Aufgaben der Klausur 2	8
Aufgaben der Klausur 3	11
Aufgaben der Klausur 4	15
Aufgaben der Klausur 5	19
Aufgaben der Klausur 6	23
Aufgaben der Klausur 7	30
Aufgaben der Klausur 8	34
Aufgaben der Klausur 9	39
Aufgaben der Klausur 10	44
Aufgaben der Klausur 11	48
Lösungsvorschläge zu den Übungsklausuren.....	53
Lösungsvorschläge zur Klausur 1	55
Lösungsvorschläge zur Klausur 2	61
Lösungsvorschläge zur Klausur 3	64
Lösungsvorschläge zur Klausur 4	69
Lösungsvorschläge zur Klausur 5	74
Lösungsvorschläge zur Klausur 6	78
Lösungsvorschläge zur Klausur 7	84
Lösungsvorschläge zur Klausur 8	88
Lösungsvorschläge zur Klausur 9	92
Lösungsvorschläge zur Klausur 10	97
Lösungsvorschläge zur Klausur 11	102