

(Free download) Die Behandlung des Goodwill im Konzernabschluss nach HGB und IAS/ IFRS (German Edition)

Die Behandlung des Goodwill im Konzernabschluss nach HGB und IAS/ IFRS (German Edition)

Leander Wiegand

*DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub*



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

#4487186 in eBooks 2007-12-14 2007-12-14 File Name: B00D26L9ZE | File size: 45.Mb

Leander Wiegand : Die Behandlung des Goodwill im Konzernabschluss nach HGB und IAS/ IFRS (German Edition) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Die Behandlung des Goodwill im Konzernabschluss nach HGB und IAS/ IFRS (German Edition):

Studienarbeit aus dem Jahr 2005 im Fachbereich BWL - Revision, Pruuml;fungswesen, Note: 2,0, Universitauml;t Leipzig (Wirtschaftswissenschaftliche Fakultauml;t, Lehrstuhl fuuml;r Betriebswirtschaft, insbesondere externe

Rechnungslegung), 26 Quellen im Literaturverzeichnis, Sprache: Deutsch, Abstract: Eine Unternehmensbeurteilung wird durch die mangelnde Vergleichbarkeit der Abschlussse problematisch. Vom besonderen Interesse ist die Frage, ob ein (Konzern-) Abschluss nach den Regelungen des HGB oder der IAS/IFRS aufgestellt wurde. Eine Vergleichbarkeit der Abschlussse soll durch die Einführung der IFRS Pflicht für alle börsennotierten deutschen Unternehmen ab dem 01.01.2005 bzw. 01.01.2007 , gewährleistet werden. Hierbei wiederum entstehen zusätzliche Probleme durch großzügige Änderungen innerhalb der Vorschriften der IFRS. Ziel dieser Arbeit ist es, die Bilanzansätze und Folgebilanzierungen des Geschäfts- oder Firmenwertes (Goodwill) nach HGB und IAS/IFRS auf Grundlage der Vollkonsolidierung darzustellen. Dabei sollen auch die unterschiedlichen Auswirkungen der jeweiligen Bilanzierung verdeutlicht werden. Hierzu ist es zunächst erforderlich, den Zweck der Goodwill-Bilanzierung im Konzernabschluss darzustellen und den Begriff sowie die Entstehung des Firmenwertes zu erläutern. Anschließend werden die jeweiligen Bilanzierungsvorschriften nach HGB und IAS/IFRS beschrieben und verglichen.