

1. Record Nr.	UNINA9910701009903321
Autore	Hedgepeth John B. <1949->
Titolo	Annotated references to techniques capable of assessing the roles of cephalopods in the eastern tropical Pacific Ocean, with emphasis on pelagic squids [[electronic resource] /] / John B. Hedgepeth
Pubbl/distr/stampa	La Jolla, Calif. : , : National Oceanic and Atmospheric Administration, National Marine Fisheries Service, Southwest Fisheries Center, , [1983]
Descrizione fisica	1 online resource (74 pages)
Collana	NOAA-TM-NMFS-SWFC ; 39
Soggetti	Cephalopoda Squids Food chains (Ecology) Bibliographies.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Title from title screen (viewed on Dec. 29, 2011). "December 1983." Includes indexes.

2. Record Nr.	UNINA9910563198903321
Autore	Hönninger Jochen
Titolo	Wertorientierte Steuerung dezentraler Entscheidungsträger im Produktlebenszyklus : Integration von wertorientierter Unternehmenssteuerung und strategischem Kosten- und Erlösmanagement auf Produktebene / Barbara E. Weißenberger, Jochen Hönninger
Pubbl/distr/stampa	Frankfurt a.M. : PH02, 2018
Edizione	[1st, New ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (378 p.) : , EB00
Collana	Controlling & Business Accounting ; 5
Soggetti	Accounting Business studies: general Budgeting & financial management
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Peter Lang GmbH, Internationaler Verlag der Wissenschaften
Nota di contenuto	Inhalt: Operationalisierung der wertorientierten Unternehmenssteuerung - Wertorientierte Kennzahlen pro Einheit - Wertorientierte Stuckkosten - Mengendiskontierung - Mengenbarwert - Strategisches Kosten- und Erlösmanagement - Steuerungsanforderungen - Performancemessung - Target Costing - Produktlebenszyklusrechnung - Produktkalkulation - Integration des Rechnungswesens.
Sommario/riassunto	Dieses Buch wurde 2011 mit dem 'Peter-Horvath-Controllingpreis' ausgezeichnet. Das Paradigma der Wertorientierung hat sich in der modernen Unternehmenssteuerung weitgehend durchgesetzt, bleibt aber oftmals auf die obersten Hierarchieebenen eines Unternehmens beschränkt. Der vom Autor entwickelte Ansatz verfolgt das Ziel, die wertorientierte Steuerung auf dezentrale Entscheidungsträger und operative Einheiten auszuweiten. Dazu wird eine produktbezogene Perspektive gewählt und als zentrale Steuerungsgröße ein wertorientierter Stuck-Residualgewinn konzipiert. Aufbauend auf dem Konzept der Mengendiskontierung gelingt es, alle im Laufe eines Produktlebenszyklus anfallenden Kosten- und Erlösarten so in Stuckgrößen zu transformieren, dass sie Steuerungsanforderungen

gerecht werden. Im Rahmen eines Zielkostenmanagements können ein- und mehrperiodige Zielvorgaben abgeleitet und auf einzelne Verantwortungsbereiche disaggregiert werden.
