

1. Record Nr.	UNINA9910451824803321
Autore	Gooden Philip
Titolo	Who's whose? : a no-nonsense guide to easily confused words / / Philip Gooden
Pubbl/distr/stampa	London, [England] : , : Bloomsbury, , 2004 ©2004
ISBN	1-281-08857-9 9786611088576 1-4081-0310-9
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (257 p.)
Disciplina	428.2
Soggetti	English language - Homonyms English language - Paronyms English language - Usage Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Includes index.
Nota di contenuto	COVER; TITLEPAGE; COPYRIGHT; INTRODUCTION; A TO Z; A; B; C; D; E; F; G; H; I; J; K; L; M; N; O; P; Q; R; S; T; U; V; W; Y; Z; INDEX OF ENTRIES
Sommario/riassunto	This popular book is an entertaining and straightforward guide to the most commonly confused words in English today, with real examples of good and bad usage to make differences crystal-clear.

2. Record Nr.	UNINA9910563198503321
Autore	Hübner Marion
Titolo	Ökodumping? Umweltpolitik in internationalen Oligopolmärkten / Alois Oberhauser, Marion Hübner
Pubbl/distr/stampa	Frankfurt a.M. : PH02, 2018 2018, c2000
Edizione	[1st, New ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (234 p.) : , EPDF
Collana	Finanzwissenschaftliche Schriften ; 98
Soggetti	Economic theory & philosophy International trade Environmental economics Political economy Conservation of the environment
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Peter Lang GmbH, Internationaler Verlag der Wissenschaften
Nota di contenuto	Aus dem Inhalt: Umweltpolitik und internationale Wettbewerbsfähigkeit - Standards statt Steuern? Die Wahl des umweltpolitischen Instruments - Umweltpolitik und Umweltschutzzinnovationen - Umweltschutz und Standortwahl.
Sommario/riassunto	Verzichten Regierungen auf Umweltschutzmaßnahmen, um die internationale Wettbewerbsfähigkeit ihrer Industrie nicht zu gefährden oder eine Abwanderung von Unternehmen zu verhindern? Oder forciert genau umgekehrt eine rigide Umweltschutzpolitik die Innovationsfähigkeit der Unternehmen und sichert ihnen so langfristig eine Vormachtstellung auf dem Weltmarkt? Diese Fragen werden für einen internationalen Oligopolmarkt analysiert. Mit Hilfe spieltheoretischer Methoden werden die umweltpolitischen Entscheidungen hinsichtlich ihrer Effizienz beurteilt. Es zeigt sich, daß sie nur in seltenen Fällen optimal sind. Sowohl zuviel wie auch zuwenig Umweltschutz sind möglich. Selbst bei national begrenzten Umweltproblemen verspricht daher eine internationale Zusammenarbeit Vorteile.

