

1. Record Nr.	UNINA9910798636703321
Autore	Welfens Paul J. J.
Titolo	Transatlantisches Handels- und Investitionsabkommen // Handels-, Wachstums- und industrielle Beschäftigungsdynamik in Deutschland, den USA und Europa
Pubbl/distr/stampa	Stuttgart, [Germany] : , : Lucius & Lucius, , 2014 ©2014
ISBN	3-11-050736-6
Descrizione fisica	1 online resource (126 pages)
Collana	Europäische Integration und Digitale Weltwirtschaft, , 1868-0607 ; ; Band 8
Disciplina	382.094
Soggetti	BUSINESS & ECONOMICS / General European Union countries Commerce
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Frontmatter -- Vorwort -- Inhaltsverzeichnis -- Abbildungsverzeichnis -- Tabellenverzeichnis -- 1. Einführung -- 2. Transatlantische Handels- und Investitionspartnerschaft: Ein Blick auf ausgewählte Analysebefunde -- 3. Methodische Fragen zur Wirkungsanalyse von Input- Output-Tabellen -- 4. Ausgangsperspektiven -- 5. Sektorale Analysebefunde -- 6. Perspektiven zur Investitionspartnerschaft und Herausforderungen der Wirtschaftspolitik -- 7. Wirtschaftspolitische Konsequenzen -- Literaturverzeichnis -- Anhang 1: Ausgewählte Wirtschaftsdaten für die USA und die EU -- Anhang 2: Detailed consumption of intermediate inputs - observed sectors in the US -- Anhang 3: Detailed consumption of intermediate inputs in the EU (Irawan/Welfens, 2014) -- Anhang 4: CEP II-Szenarios zu TTIP -- Anhang 5: Bruttoexporte und Wertschöpfungsexporte sowie Bruttoimporte und Wertschöpfungsimporte -- Kurzfassung -- Backmatter
Sommario/riassunto	Das Transatlantische Handels- und Investitionsabkommen zwischen der Europäischen Union und den USA könnte die größte Freihandelszone der Welt schaffen und ein für Deutschland und alle Länder der Weltwirtschaft wichtiger Expansion- und Innovationsimpuls werden. Neben den Außenhandelseffekten werden auch

Direktinvestitionsaspekte bzw. multinationale Unternehmensperspektiven betrachtet. Der Fokus richtet sich insbesondere auf die Industriesektoren Automobilwirtschaft, Chemie, Pharma, Informations- und Kommunikationstechnologie und den Maschinenbau.
