



Duale Hochschule Baden-Württemberg Mannheim

Projektarbeit

Emissionszertifikate als umweltpolitisches Instrument gegen den Klimawandel: Theorie und Praxis

Studiengang Wirtschaftsinformatik

Studienrichtung Software Engineering

Verfasser(in): Iven Stahl
Matrikelnummer: 9820647

Abteilung: <Ihre Abteilung>

Kurs: VWL Wirtschaftspolitik

Bearbeitungszeitraum: 14.05.2025 – 26.07.2025

Ehrenwörtliche Erklärung

Ich versichere hiermit, dass ich die vorliegende Arbeit mit dem Titel "Emissionszertifikate als umweltpolitisches Instrument gegen den Klimawandel: Theorie und Praxis" selbstständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt habe. Ich versichere zudem, dass die eingereichte elektronische Fassung mit der gedruckten Fassung übereinstimmt.

Ort, Datum Iven Stahl

Inhaltsverzeichnis

Kurzfassung (Abstract)		iii
1	Einleitung	1
2	Beispiel-Kapitel: Gebrauchsanleitung LATEX	2
3	Beispiel-Kapitel: Noch ein Kapitel	3
Literatur		4

Kurzfassung (Abstract)

Hier können Sie die Kurzfassung (engl. Abstract) der Arbeit schreiben. Beachten Sie dabei die Hinweise zum Verfassen der Kurzfassung.

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

1 Einleitung

2 Beispiel-Kapitel:Gebrauchsanleitung LATEX

3 Beispiel-Kapitel: Noch ein Kapitel

Literatur

- [1] N. Andruskiewitsch und J. Devoto. "Extensions of Hopf algebras". In: *St. Petersburg Math. J.* 7.1 (1996), S. 17–52.
- [2] Detlef Borchers. Elektronische Unterschrift: Bundesregierung reformiert Schriftformerfordernis. 2. Jan. 2015. URL: http://m.heise.de/newsticker/meldung/Elektronische-Unterschrift-Bundesregierung-reformiert-Schriftformerfordernis-3259140. html (besucht am 01.01.2016).
- [3] DIN 69901-2. Prozesse, Prozessmodell. Deutsches Institut für Normung, 2010.
- [4] Erika Musterfrau und Max Exempelmann. *Zitationen am Beispiel.* 5. Aufl. Wiesbaden: Wissenschaftstestverlag, 2012.
- [5] NN. Mögliche Stile: Numerisch, Alphabetisch, Harvard, Autor-Jahr.
- [6] Heribert Testmann, Marita Demofrau und Eva Checker. "Das Testen von Artikeln". In: *Int. Journal of Testing.* Lecture Notes 5.2 (42 2015), S. 111–222.