

## Find Doc

## ENERGIEEFFIZIENZSTEIGERUNG IN DER FÖRDERTECHNIK SOWIE BEI MOTOREN UND ANTRIEBEN IN DER INDUSTRIE : GESETZLICHE VORGABEN, IST-ZUSTAND, POTENZIALE UND GRENZEN



GRIN Publishing Nov 2014, 2014. Taschenbuch. Condition: Neu. Neuware - Studienarbeit aus dem Jahr 2014 im Fachbereich Ingenieurwissenschaften - Energietechnik, Note: 2,0, Wilhelm Büchner Hochschule Private Fernhochschule Darmstadt, Sprache: Deutsch, Abstract: Der Fähigkeit, vorhandene Energien für eigene Zwecke nutzbar zu machen verdanken wir Menschen die technologischen Standards. Für jede neue technologische Errungenschaft benötigen wir immer größere Energiemengen. Laut dem Energieerhaltungssatz ist es jedoch so, dass Energie weder erzeugt noch vernichtet, sondern lediglich umgewandelt werden kann. Demzufolge ist es von maßgeblicher...

**Download PDF Energieeffizienzsteigerung in der Fördertechnik sowie bei Motoren und Antrieben in der Industrie : Gesetzliche Vorgaben, Ist-Zustand, Potenziale und Grenzen**

- Authored by Daniel Norkowski
- Released at 2014



Filesize: 9.39 MB

## Reviews

*This publication is definitely not straightforward to begin on looking at but quite fun to see. It really is loaded with wisdom and knowledge You will not really feel monotony at anytime of your own time (that's what catalogs are for relating to should you check with me).*

-- **Twila Gutkowski**

*Most of these ebook is the ideal book offered. It is rally interesting throug reading through time. Your way of life span will be enhance the instant you complete reading this ebook.*

-- **Antonina Friesen**

*This publication will never be easy to begin on looking at but really fun to read. It is amongst the most incredible publication we have read. I am just pleased to tell you that this is basically the greatest pdf we have study in my very own lifestyle and could be he best book for actually.*

-- **Modesta Runolfsdottir**