



DOWNLOAD



## Windkraftanlagen - Entwicklung, Aufbau, Funktion

By Sven Hosang

Grin Verlag. Paperback. Book Condition: New. Paperback. 26 pages. Dimensions: 8.1in. x 5.7in. x 0.2in. Studienarbeit aus dem Jahr 2005 im Fachbereich Ingenieurwissenschaften - Maschinenbau, Note: 1, 3, Helmut-Schmidt-Universitt - Universitt der Bundeswehr Hamburg (Institut fr Kolbenmaschinen), Veranstaltung: Maschinenbauliche Grundlagen am Beispiel der Motorentechnik, 9 Quellen im Literaturverzeichnis, Sprache: Deutsch, Abstract: Diese Arbeit soll im Folgenden aus dem Bereiche der, zur Verbrennung fossiler Brennstoffe oder atomaren Energiegewinnung alternativen, Energiequellen- bzw. Energietrgernutzer den Typ der Windkraftanlage genauer darstellen. Die Wichtigkeit der Auseinandersetzung mit dem Thema der Nutzung der natrlichen, erneuerbaren Energietrger wie Wind, Sonnenlicht und Wasserkraft, die uns quasi unbegrenzt zur Verfugung stehen, liegt in eben dieser Unbegrenztheit, die sie deutlich von den zur Neige gehenden fossilen Brennstoffen abhebt. Bedingt durch die begrenzten Iressourcen der Erde sowie die politische Diskussion um den Ausstieg aus der Nutzung der atomaren Energie, erleben in Deutschland die Windkraftanlagen einen regelrechten Boom innerhalb der letzten 15 Jahre hat sich die Zahl der installierten Windkraftanlagen, auch als Windenergieanlagen bezeichnet, allein im Bundesland Schleswig-Holstein von 500 auf ber 2500 Stck erhht, mit einem prognostiziertem Wachstum von 15 bis 20 pro weiteres Jahr, mit der Tendenz, 2010 50 des Energiebedarfs aus Windkraft decken zu knnen. 1 Fhrt man heute einmal...

### Reviews

*It is an awesome publication which i actually have ever read through. it had been writtern really properly and valuable. I found out this book from my i and dad recommended this pdf to discover.*

-- **Doyle Schmeler**

*This book is definitely not simple to begin on studying but quite fun to see. I actually have read and that i am sure that i will gonna read through yet again once again in the foreseeable future. It is extremely difficult to leave it before concluding, once you begin to read the book.*

-- **Brennan Koelpin**