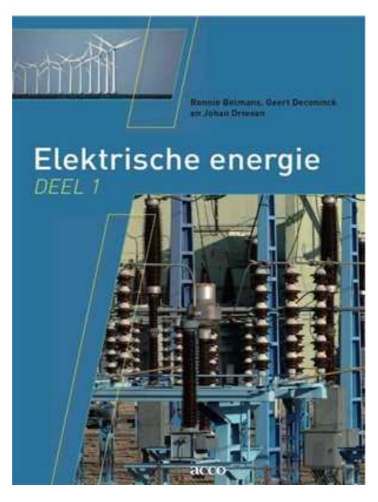
Elektrische Energie / 1 PDF

Ronnie Belmans



Deze site bevat slechts een fragment uit het boek. U kunt de volledige versie van het boek downloaden via de onderstaande link.



Schrijver: Ronnie Belmans ISBN-10: 9789033473821 Taal: Nederlands Bestandsgrootte: 4437 KB

OMSCHRIJVING

Elektrische Energie / 1 1e druk is een boek van Ronnie Belmans uitgegeven bij Uitgeverij Acco. ISBN 9789033473821 Elektrische energie geeft een overzicht van het elektrisch energiesysteem. Aan de basis hiervan ligt een wiskundige formulering van wisselstroom bijn- en driefasige systemen. Elektriciteit wordt zowel in grotere centrales als gedecentraliseerd opgewekt en bereikt de eindgebruiker via het transmissie- en distributienet. In een geliberaliseerde energiemarkt zijn hierbij verschillende partijen betrokken. Transformatoren spelen in deze netten een belangrijke rol. Vervolgens komen in dit studieboek de belangrijke groepen elektrische verbruikers aan bod: motoren, al dan niet toerental geregeld, verlichtingstechnologie en elektromagnetische materiaalverwerking. Naast de basiselementen van de fysische werking, worden steeds de elektrische karakteristieken afgeleid. De interactie van de vermogenelektronische interface met het elektriciteitsnet vormt een essentieel onderdeel met het oog op rationeel energiegebruik. Veiligheid, zekerheid en spanningskwaliteit vormen het sluitstuk van een goed werkend elektrisch energiesysteem.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

Op vrijdag 1 jul 2016 om 21:27 is de volgende vraag gesteld Hoi, In de video laat u in een plaatje zien dat de elektrische energie groter wordt naarmate de ...

Elektrische apparaten worden in het dagelijks leven veel gebruikt. Een apparaat als een waterkoker zet daarbij elektrische energie om in warmte. Elektrische energie ...

Een elektrische boiler, waterbed of airconditioner kan de stroomrekening opjagen, en de milieu-impact onnodig verhogen. ... Tips minder energie gebruiken. 1.

ELEKTRISCHE ENERGIE / 1

Lees verder...