

Inleiding SPSS 22 PDF

Eelko Huizingh



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



Schrijver: Eelko Huizingh
ISBN-10: 9789039528006
Taal: Nederlands
Bestandsgrootte: 2755 KB

OMSCHRIJVING

Inleiding SPSS 22 12e druk is een boek van Eelko Huizingh uitgegeven bij Academic Service. ISBN 9789039528006 Deze druk van Inleiding SPSS is bestemd voor versie IBM SPSS Statistics 22 van de bekende programma voor het analyseren van statistische gegevens. Dit boek bouwt voort op het succes van de voorgaande drukken voor oudere versies van SPSS en is geheel aangepast aan de nieuwe mogelijkheden en opbouw van versie 22. De leerboeken Inleiding SPSS van Eelko Huizingh zijn al jaren de meest succesvolle leerboeken over SPSS die worden gebruikt in het hoger onderwijs. De inhoud van deze boeken is gebaseerd op een in de praktijk bewezen didactische formule: • veel aandacht voor de keuze van analysemethoden, met heldere uitleg over de IBM SPSS Statistics-uitvoer en de interpretatie; • uitleg van de belangrijkste functies; • veel voorbeelden die aansluiten bij de beroepspraktijk van degenen die professioneel met IBM SPSS Statistics werken; • veel schermafbeeldingen die de lezer bevestigen of hij op de juiste weg is met het zelf doorlopen in IBM SPSS Statistics van de voorbeelden; • uitgebreide uitleg over het maken van grafieken; • met een structuur die zelfstandig werken door studenten mogelijk maakt. Dr. Eelko Huizingh is verbonden aan de vakgroep Innovatiemanagement & Strategie, Faculteit Economie en Bedrijfskunde, Rijksuniversiteit Groningen.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

Koop Inleiding SPSS 22.0 van Huizingh, Eelko met ISBN 9789039528006. Gratis verzending, Slin studeren. Studystore.nl

IBM® SPSS® Statistics is the world's leading statistical software used to solve business and research problems by means of ad-hoc analysis, hypothesis ...

Op deze pagina vind je samenvattingen voor het boek Inleiding SPSS 22, geschreven door Eelko Huizingh.

INLEIDING SPSS 22

[Lees verder...](#)