

Basisboek Statistiek met Excel PDF

Ben Baarda



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



Schrijver: Ben Baarda
ISBN-10: 9789001796372
Taal: Nederlands
Bestandsgrootte: 2690 KB

OMSCHRIJVING

Basisboek Statistiek met Excel is een handleiding voor het verwerken en analyseren van en rapporteren over (onderzoeks)gegevens. In dit boek worden alle basale statistische mogelijkheden in Excel getoond. In verschillende hoofdstukken laten we zien hoe je frequentieverdelingen kunt maken, verschillen tussen steekproefgemiddelden kunt toetsen en bijvoorbeeld correlaties kunt berekenen. Ook de grafische mogelijkheden worden uitvoerig behandeld, aan de hand van voorbeelden die je zelf ook kunt gebruiken. De opbouw van het boek is vergelijkbaar met het Basisboek Statistiek met SPSS. In het hbo en op de universiteit wordt voor de statistische analyse meestal SPSS gebruikt. Dat is logisch. Het programma SPSS is makkelijk toegankelijk binnen deze instellingen en voor studenten tegen een gereduceerde prijs te verkrijgen. Wanneer je afgestudeerd bent en in een klein bedrijf, of als zelfstandige werkt is het lastig om gebruik te maken van SPSS. SPSS is dan een kostbaar pakket. Excel is een goed alternatief. Excel is niet zo uitgebreid als SPSS, maar biedt vele, vaak onbekende statistische mogelijkheden. Noordhoff Campuz Card Deze editie bevat een Noordhoff Campuz Card wat eenvoudig toegang geeft tot een groot online aanbod aan toetsen en studieondersteunende materialen. Met deze handige kaart heb je één jaar lang onbeperkt toegang tot vele online extra's zoals oefentoetsen, samenvattingen, begrippentrainers en bijvoorbeeld online colleges.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

samenvatting statistiek met excel hoofdstuk hoe bereid ik mij voor op statistiek met excel? doel onderzoek: beantwoorden van onderzoeksvragen onderzoeksfasen

Basisboek Statistiek met SPSS. 24-02-2014; Ben Baarda, Cor Dijkum van; 168 pagina's; Docenten Geveer
Deze editie een 7.9. Basisboek Statistiek met SPSS. 24-02-2014;

voorbereiding op statistiek met excel fasen van de onderzoekscyclus onderzoeksplan probleemstelling
onderzoeksvragen onderzoeksontwerp wie, wat en hoe

BASISBOEK STATISTIEK MET EXCEL

[Lees verder...](#)