

1. Record Nr.	UNINA9910794202403321
Autore	Rotering Julia Ruth Schulze
Titolo	Determinanten von beschaffungsentscheidungen in der landwirtschaft : eine analyse am beispiel großtraktoren // Julia Ruth Schulze Rotering
Pubbl/distr/stampa	Gottingen, Germany : , : Cuvillier Verlag, , [2020] ©2020
ISBN	3-7369-6336-X
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (239 pages)
Collana	Internationale Reihe Agribusiness ; ; v.29
Disciplina	338.763
Soggetti	Reclamation of land Strip mining
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Intro -- Inhaltsverzeichnis -- Abbildungsverzeichnis -- Tabellenverzeichnis -- Abkürzungsverzeichnis -- 1 Einleitung und Aufgabenstellung -- 2 Analyse des Traktorenmarktes -- 2.1 Marktstruktur der Agrartechnikbranche -- 2.2 Struktur und Entwicklung der Nachfrager -- 3 Empirie und Theorie zum landwirtschaftlichen Beschaffungsverhalten -- 3.1 Traktorenkauf zwischen Konsumentenkauf- und industriellem Beschaffungsverhalten -- 3.2 Theorien und Empirie zum industriellen Beschaffungsverhalten -- 3.3 Beschaffungsverhalten von Landwirten -- 4 Konzeptioneller Forschungsrahmen der Arbeit -- 5 Qualitative Forschung zu den Beschaffungsentscheidungen beim Erwerb eines Großtraktors -- 5.1 Material und Methodik -- 5.2 Ergebnisse und Diskussion -- 5.3 Handlungsempfehlungen für Käufer und Verkäufer von Großtraktoren -- 5.4 Kritische Würdigung der Studie und Forschungsperspektiven -- 5.5 Fazit -- 6 Quantitative Forschung zu den Beschaffungsentscheidungen beim Erwerb eines Großtraktors -- 6.1 Material und Methodik -- 6.2 Ergebnisse und Diskussion -- 6.3 Handlungsempfehlungen für Käufer und Verkäufer von Großtraktoren -- 6.4 Kritische Würdigung und Forschungsperspektiven -- 6.5 Fazit -- 7 Schlussbetrachtung -- Anhang -- A: Leitfaden der qualitativen Forschung -- B. Kodierleitfaden -- C. Forschungshypothesen der quantitativen Forschung -- D. Fragebogen der quantitativen Forschung -- E. Deskriptive Ergebnisse

-- F. Ergebnisse der binar logistischen Regression -- G. Ergebnisse des
Strukturgleichungsmodells.
