

Research Project

Harnessing Simulated Experience to Help People Make Investment Decisions

Third-party funded project

Project title Harnessing Simulated Experience to Help People Make Investment Decisions

Principal Investigator(s) [Wulff, Dirk](#) ;

Organisation / Research unit

Departement Psychologie / Cognitive and Decision Sciences (Mata)

Department

Project start 01.08.2019

Probable end 31.12.2022

Status Completed

Das Verständnis für Risiken hängt davon ab wie sie kommuniziert werden. Aktuelle Ergebnisse der Entscheidungspsychologie zeigen, dass Investoren verschiedene Entscheidungen treffen je nachdem, ob die Anlageoptionen z.B. durch beschreibende Zusammenfassungen oder erfahrungsbasierte Simulationen kennen gelernt wurden. Dabei scheinen insbesondere Simulationen zu einer besseren Risikowahrnehmung und gleichzeitig höheren Investitionen in den Anlagemarkt zu führen. Noch unbekannt ist jedoch, wie robust die Ergebnisse sind und ob die beobachteten Vorteile von Simulationen gleichermassen für erfahrene und unerfahrene Marktteilnehmer gelten. Wir mochten diese Frage mit einem experimentellen Investitionsspiel untersuchen. Teilnehmer investieren wiederholt ein kleines Kapital in mehrere Anlageoptionen und beobachten die Ergebnisse ihrer Investments. Zu unterschiedlichen Zeitpunkten werden die Teilnehmer einer ersten Studie zudem über die Eigenschaften des Marktes durch eines von mehreren Risikointerventionen (z.B. Simulation) informiert. Der Effekt dieser zusätzlichen Informationen auf die Wahrnehmung und die Entscheidungen der Teilnehmer wird uns Aufschluss über die Nutzlichkeit der verschiedenen Risikointerventionen in Abhängigkeit der Erfahrungsmenge geben. In einer zweiten Studie, wollen wir mit Unterstützung durch unseren indischen Partners indische Haushalte und Investoren untersuchen. Ziel ist es die Vorteile erfahrungsbasierter Simulationen in einem realistischen Setting zu bestätigen, um in zukünftig Menschen mit unterschiedlicher finanzieller Erfahrung zu helfen besser mit finanziellen Risiken umzugehen.

Keywords risk communication, decisions from experience, decisions under uncertainty

Financed by

Foundations and Associations

Add publication

Add documents

Specify cooperation partners