

Online Appendix

Tabel 1: Lineaire regressies, met als afhankelijke variabele de hoeveelheid roodstand-krediet die terugbetaald is.

	Onderzoeksvraag 1: Spaargeld	Onderzoeksvraag 2: Voorinvullen	Onderzoeksvraag 3: Extra informatie
Afhankelijke variabele:	% van maximaal terugbetaald	Euro terugbetaald	Euro terugbetaald
Experimentele groep	0,082*** [0,06 – 0,11]	174*** [81 – 267]	93*** [16 – 170]
Geslacht	-0,004 [-0,08 – 0,07]	-56 [-443 – 330]	-162 [-559 – 234]
Leeftijd	-0,002 [-0,00 – 0,00]	-12 [-23 – 0]	-7 [-19 – 5]
Opleiding	-0,016 [-0,07 – 0,03]	-260*** [-518 – -3]	-151 [-431 – 129]
Gebruik roodstand	-0,011 [-0,02 – 0,00]	-51 [-108 – 6]	-40 [-100 – 21]
Financiële kennis	0,022 [-0,02 – 0,07]	-51 [-280 – 179]	75 [-160 – 310]
Subjectieve financiële kennis	-0,001 [-0,03 – 0,03]	-114 [-252 – 24]	74 [-73 – 220]
Kent rente roodstand	0,011 [-0,08 – 0,10]	213 [-256 – 682]	305 [-158 – 768]
Kent rente sparen	0,093*** [0,01 – 0,17]	509*** [75 – 943]	799*** ¹ [360 – 1239]
Intercept	0,420** [0,18 – 0,66]	3.468*** [2.236 – 4.701]	2.855*** [1.577 – 4.133]
Observaties	449	384	374
R ²	0,12	0,07	0,09

Voor Onderzoeksvraag 1 is het aandeel dat wordt terugbetaald een percentage van wat er maximaal mogelijk was, omdat niet alle groepen evenveel spaargeld ter beschikking hadden. Bij Onderzoeksvraag 1 verschilden de experimentele groepen van elkaar in de hoeveelheid beschikbare spaargeld (1.000, 3.000, 5.000, 8.000, 10.000, of 15.000 euro). Bij Onderzoeksvragen 2 en 3 geldt voor alle groepen dat er 5.000 euro aan spaargeld beschikbaar was, en zijn de schattingen voor de verklarende variabelen in euro's met 95 procent betrouwbaarheidsintervallen. Bij onderzoeksvragen 2 en 3 was de controlegroep de groep met 5.000 euro spaargeld, maar dan zonder voorgevuld bedrag of extra informatie.

¹ De vraag om spaarrente en leenrente te schatten is na het experiment gekomen. In de Extra Informatie-conditie hadden respondenten al correcte schattingen van 10 procent voor lenen en 0 procent voor sparen gezien. De causaliteit kan dus ook andersom verlopen; respondenten bij wie de extra zin is opgevallen en blijven hangen, zijn daarna mogelijk beter in staat om een schatting te geven van de hoogte van spaarrente. Gemiddeld genomen is de kennis van rentes in de Extra Informatie-conditie iets, maar niet significant hoger, namelijk 25 procent voor roodstandrente versus 21 procent voor de andere groepen, en 53 procent voor spaarrente, versus 51 procent van de andere groepen die een correcte schatting van spaarrente kan geven.

/ Significant op respectievelijk tien-, vijf- en eenprocentniveau