

```

GET
  FILE='E:\Dokumente und Einstellungen\baltes\Eigene Dateien\Manuskripte und Kurse\SPSS\Logistische
  Regression\2008.05\Beispiele\HL-
  Beispiel\Daten.sav'.
DATASET NAME DatenSet3 WINDOW=FRONT.
NOMREG ME (BASE=LAST ORDER=ASCENDING) WITH HIST
  /CRITERIA CIN(95) DELTA(0) MXITER(100) MXSTEP(5) CHKSEP(20) LCONVERGE(0) PCONVERGE(0.000001) SING
  ULAR(0.00000001)
  /MODEL
  /STEPWISE=PIN(.05) POUT(0.1) MINEFFECT(0) RULE(SINGLE) ENTRYMETHOD(LR) REMOVALMETHOD(LR)
  /INTERCEPT=INCLUDE
  /PRINT=PARAMETER SUMMARY LRT CPS STEP MFI.

```

Nominale Regression

Verarbeitete Fälle

		Anzahl	Rand-Prozentsatz
ME	Never	234	56,8%
	Within 1 Year	104	25,2%
	Over 1 Year	74	18,0%
	Gültig	412	100,0%
	Fehlend	0	
	Gesamt	412	
	Teilgesamtheit	2	

Informationen zur Modellanpassung

Modell	Kriterien für die Modellanpassung	Likelihood-Quotienten-Tests		
	-2 Log-Likelihood	Chi-Quadrat	Freiheitsgrade	Signifikanz
Nur konstanter Term	32,515			
Endgültig	19,657	12,858	2	,002

Pseudo-R-Quadrat

Cox und Snell	,031
Nagelkerke	,036
McFadden	,016

Likelihood-Quotienten-Tests

Effekt	Kriterien für die Modellanpassung	Likelihood-Quotienten-Tests		
	-2 Log-Likelihood für reduziertes Modell	Chi-Quadrat	Freiheitsgrade	Signifikanz
Konstanter Term	130,368	110,711	2	,000
HIST	32,515	12,858	2	,002

Parameterschätzer

ME ^a		B	Standardfehler	Wald	Freiheitsgrade
Never	Konstanter Term	1,250	,143	76,584	1
	HIST	-1,009	,427	5,574	1
Within 1 Year	Konstanter Term	,300	,166	3,246	1
	HIST	,247	,414	,356	1

a. Die Referenzkategorie lautet: Over 1 Year.

Parameterschätzer

ME ^a		Signifikanz	Exp(B)	95% Konfidenzintervall für Exp(B)	
				Untergrenze	Obergrenze
Never	Konstanter Term	,000			
	HIST	,018	,364	,158	,842
Within 1 Year	Konstanter Term	,072			
	HIST	,550	1,280	,569	2,880

a. Die Referenzkategorie lautet: Over 1 Year.