FREQUENCIES

FREQUENCIES

/VARIABLES=VAR001 VAR002 VAR003 VAR004 VAR005 VAR006 VAR007 VAR008 VAR009 VAR010 VAR011 VAR012 VAR013 VAR014 VAR015 VAR016 VAR017 VAR018 VAR019 VAR020 VAR021 VAR022 VAR023 VAR024 VAR025 VAR026 VAR027 VAR028 VAR029 VAR030 VAR031 VAR032 VAR034 VAR035 VAR036

/FOR MAT=AVALUE TABLE

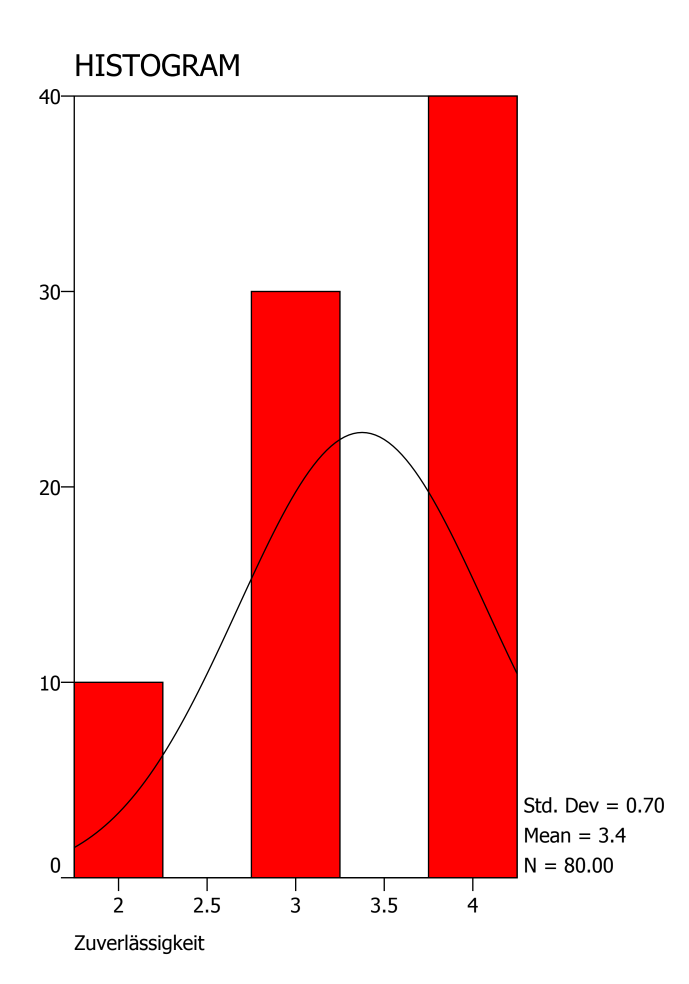
/STATISTICS=DEFAULT SKEWN ESS MODE KURTOSIS MEDIAN /HISTOGRAM=NORMAL.

Zuverlässigkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	10	12,50	12,50	12,50
Trifft zu	3	30	37,50	37,50	50,00
Trifft vollkommen zu	4	40	50,00	50,00	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Zuverlässigkeit

	0	
N	Valid	80
	Missing	o
Me an		3,38
Mode		4,00
Std De v		,70
Kurtosis		-,71
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,67
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	4

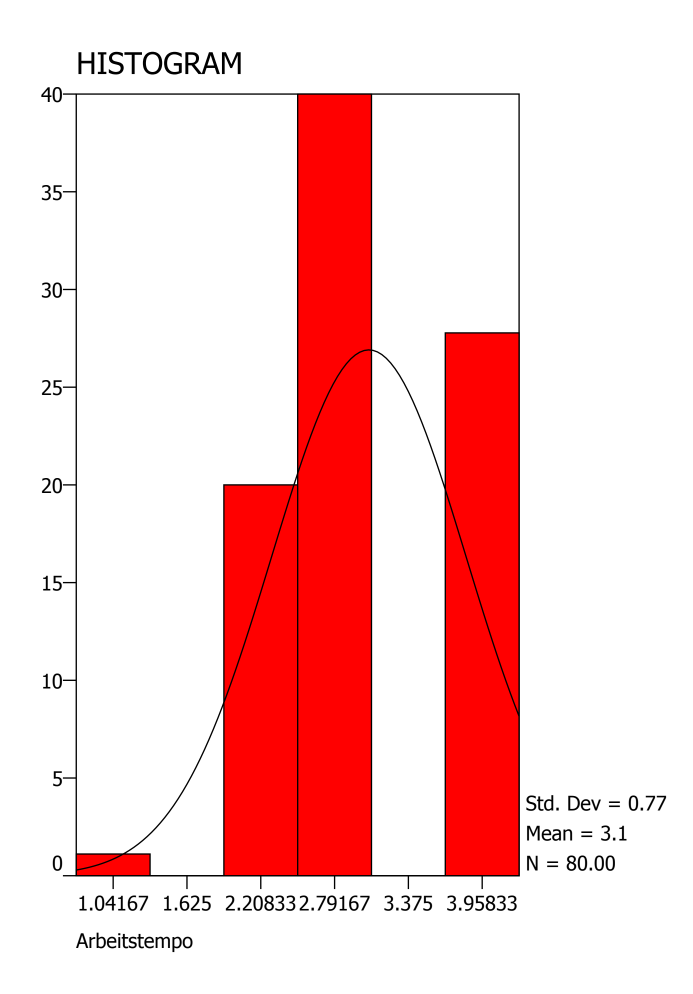


Arbeitstempo

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	1	1,25	1,25	1,25
Trifft teilweise zu	2	18	22,50	22,50	23,75
Trifft zu	3	36	45,00	45,00	68,75
Trifft vollkommen zu	4	25	31,25	31,25	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Arbeit stempo

N	Valid	80
	Missing	О
Me an		3,06
Mode		3,00
Std De v		,77
Kurtosis		-,76
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,28
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

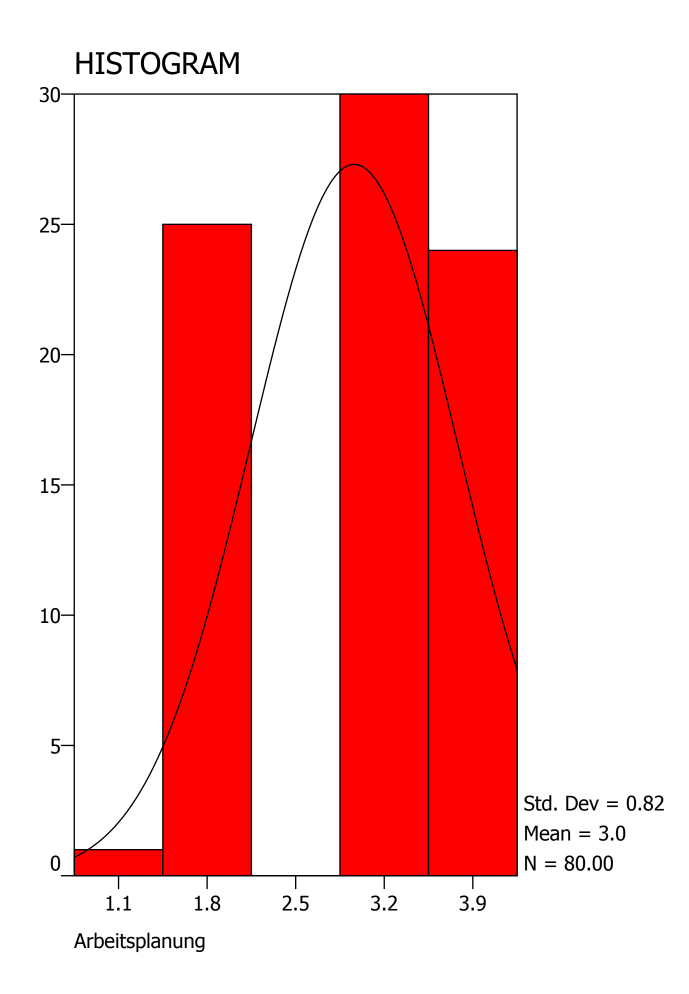


Arbeitsplanung

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	1	1,25	1,25	1,25
Trifft teilweise zu	2	25	31,25	31,25	32,50
Trifft zu	3	30	37,50	37,50	70,00
Trifft vollkommen zu	4	24	30,00	30,00	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Arbeitsplanung

N	Valid	80
	Missing	О
Me an		2,96
Mode		3,00
Std De v		,82
Kurtosis		-1,16
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,07
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

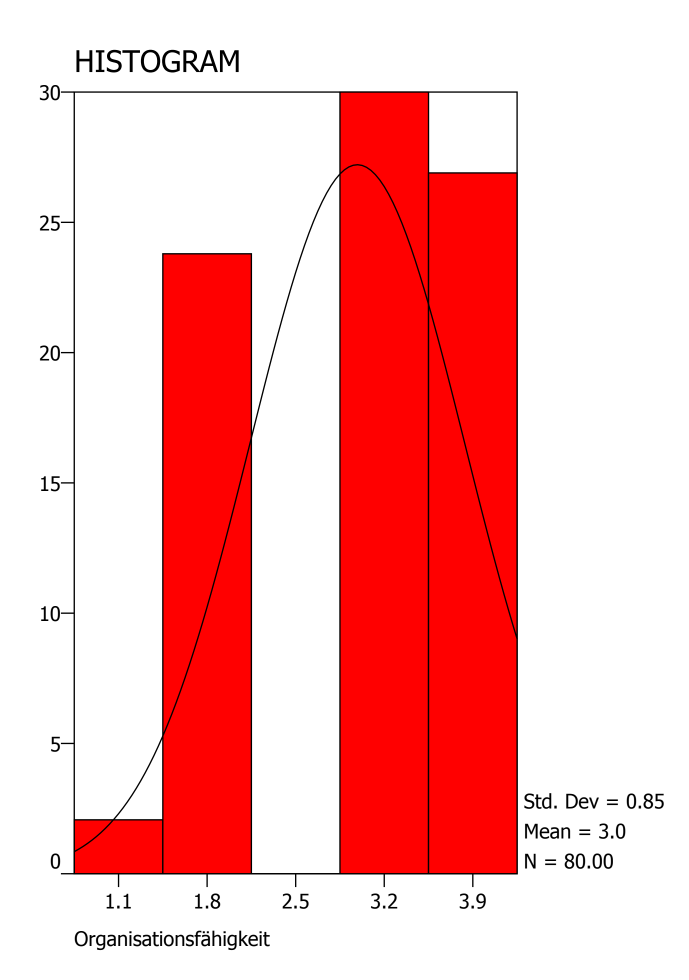


Organisationsfähigkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	2	2,50	2,50	2,50
Trifft teilweise zu	2	23	28,75	28,75	
Trifft zu	3	29	36,25	36,25	67,50
Trifft vollkommen zu	4	26	32,50	32,50	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Organisationsfähigkeit

N	Valid	80
	Missing	0
Mean		2,99
Mode		3,00
Std De v		,85
Kurtosis		-1,01
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,23
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

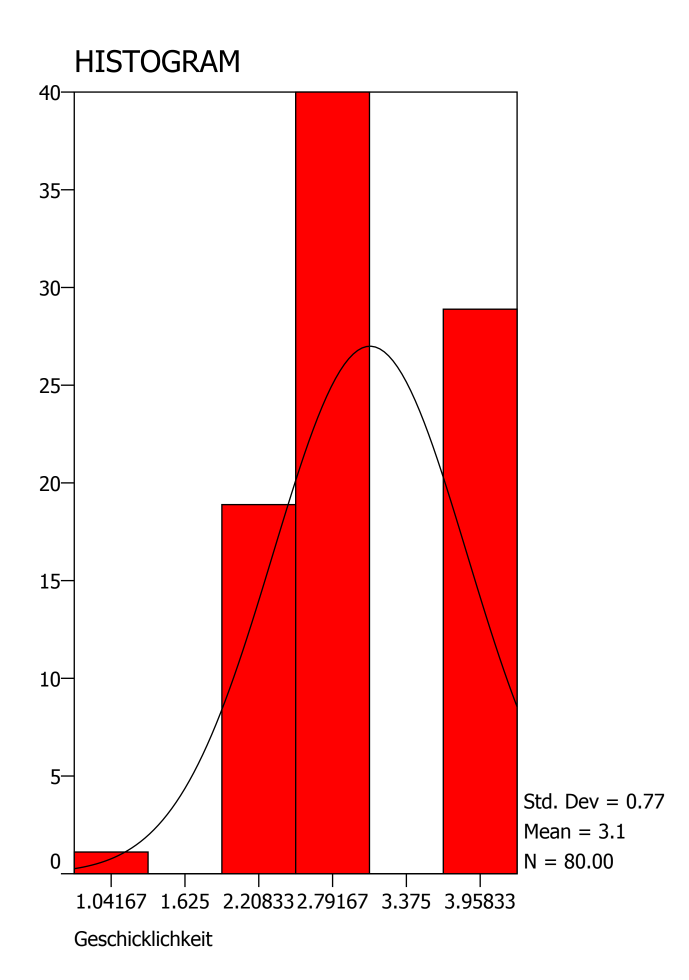


Geschicklichkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	1	1,25	1,25	1,25
Trifft teilweise zu	2	17	21,25	21,25	
Trifft zu	3	36	45,00	45,00	67,50
Trifft vollkommen zu	4	26	32,50	32,50	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Geschicklich keit

N	Valid	80
	Missing	0
Me an		3,09
Mode		3,00
Std De v		,77
Kurtosis		-,71
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,32
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

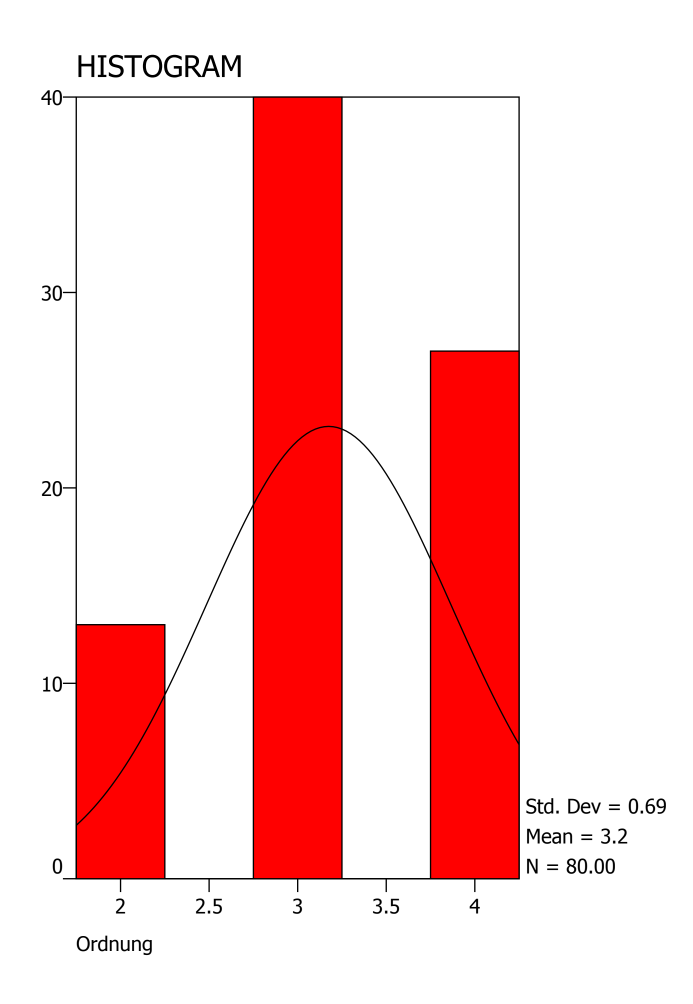


Ordnung

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	13	16,25	16,25	
Trifft zu	3	40	50,00	50,00	66,25
Trifft vollkommen zu	4	27	33,75	33,75	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Ordnung

N	Valid	80
	Missing	О
Mean		3,17
Mode		3,00
Std De v		,69
Kurtosis		-,86
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,24
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

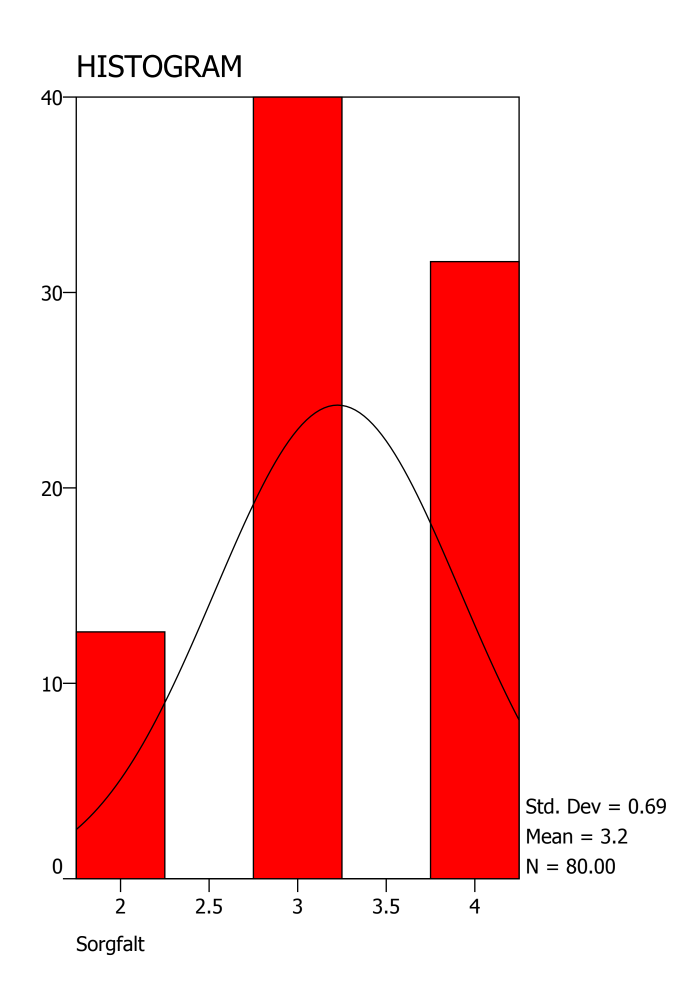


Sorgfalt

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	12	15,00	15,00	
Trifft zu	3	38	47,50	47,50	62,50
Trifft vollkommen zu	4	30	37,50	37,50	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Sorgfalt

N	Valid	80
	Missing	О
Mean		3,23
Mode		3,00
Std De v		,69
Kurtosis		-,87
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,33
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

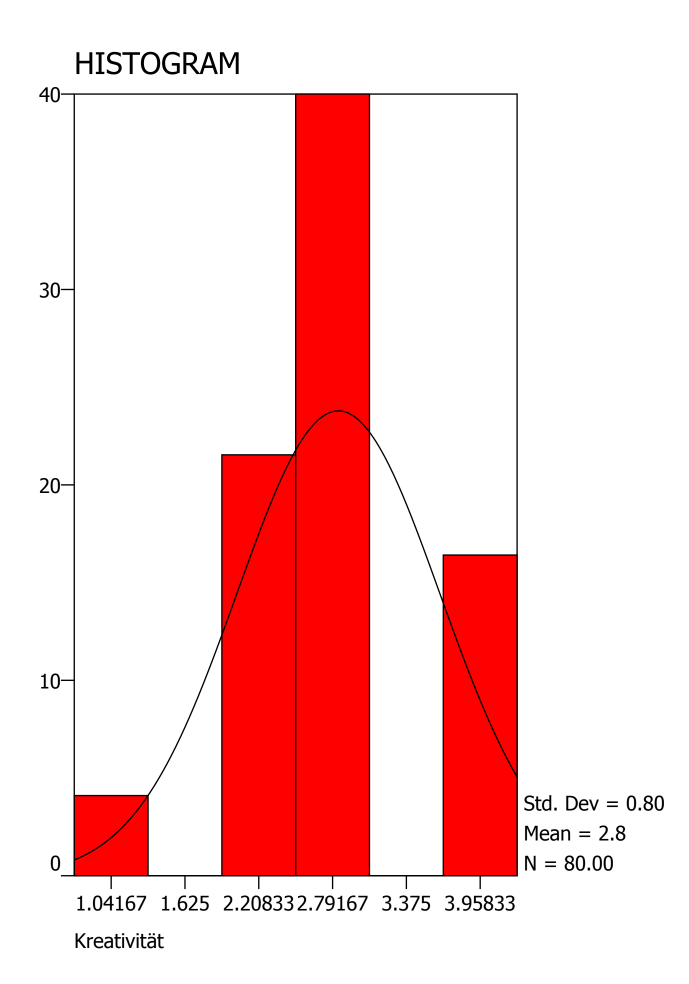


Kreativität

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	4	5,00	•	• ,
Trifft teilweise zu	2	21	26,25	26,25	31,25
Trifft zu	3	39	48,75	48,75	80,00
Trifft vollkommen zu	4	16	20,00	20,00	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Kreativität

N	Valid	80
	Missing	О
Mean		2,84
Mode		3,00
Std De v		,80
Kurtosis		-,31
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,30
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

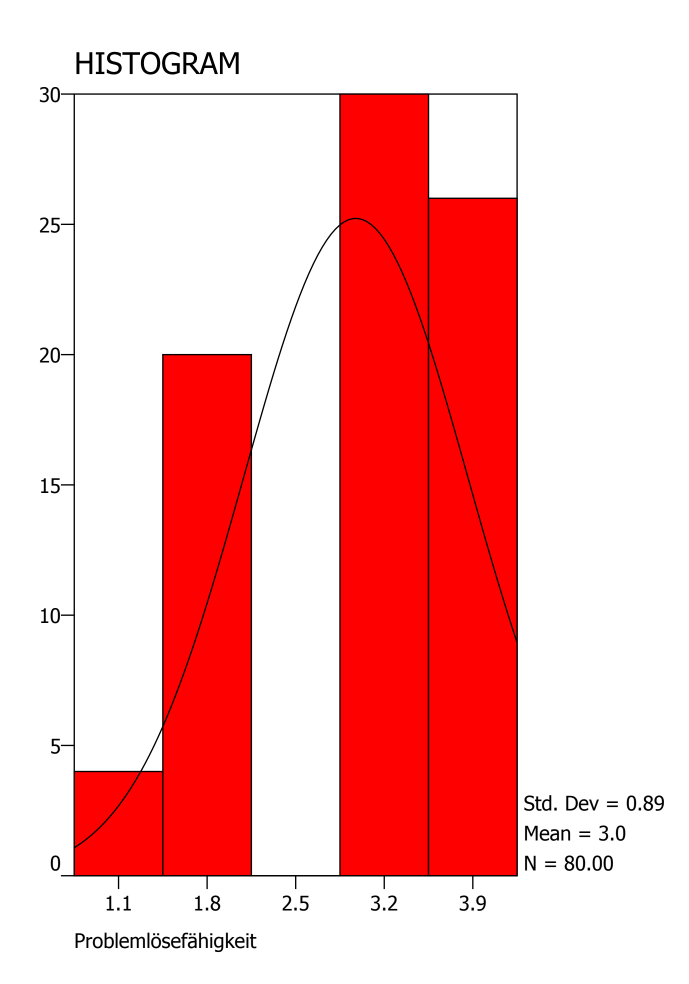


Problemlösefähigkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	4	5,00	5,00	5,00
Trifft teilweise zu	2	20	25,00	25,00	30,00
Trifft zu	3	30	37,50	37,50	67,50
Trifft vollkommen zu	4	26	32,50	32,50	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Problemlösefähigkeit

N	Valid	80
	Missing	О
Me an		2,98
Mode		3,00
Std De v		,89
Kurtosis		-,73
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,40
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

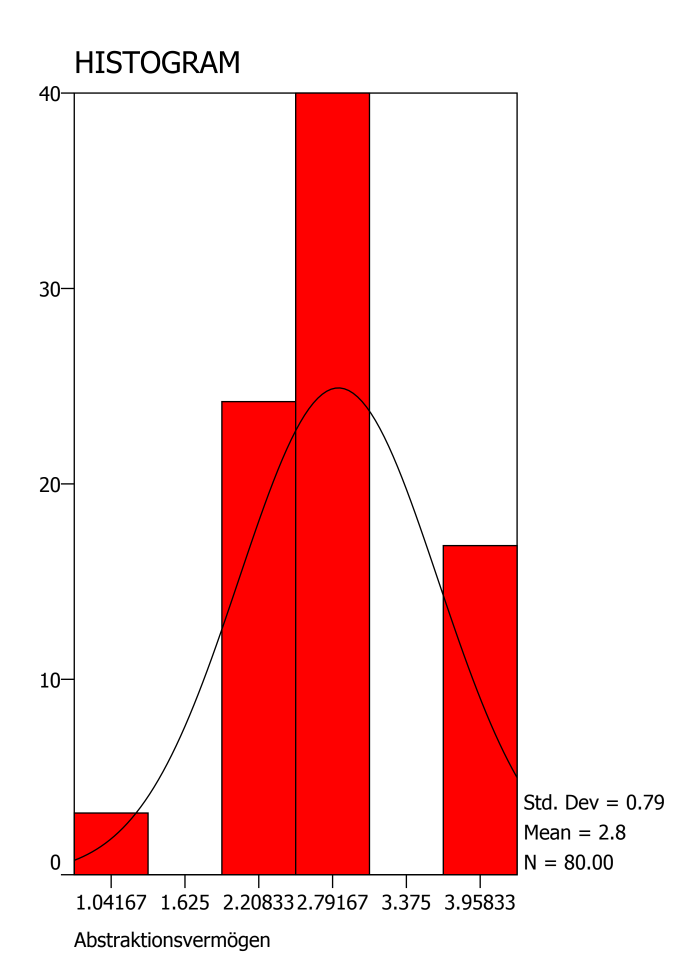


Abstraktionsvermögen

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	3	3,75	3,75	3,75
Trifft teilweise zu	2	23	28,75	28,75	
Trifft zu	3	38	47,50	47,50	80,00
Trifft vollkommen zu	4	16	20,00	20,00	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Abstraktionsvermögen

N	Valid	80
	Missing	О
Me an		2,84
Mode		3,00
Std De v		,79
Kurtosis		-,45
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,18
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

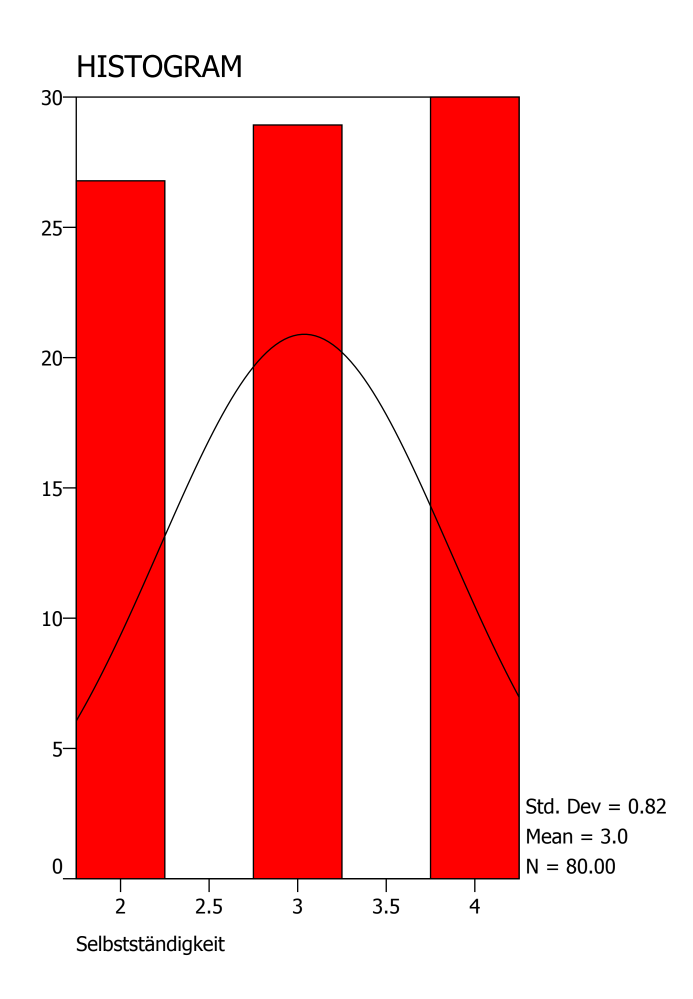


Selbstständigkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	25	31,25	31,25	
Trifft zu	3	27	33,75	33,75	65,00
Trifft vollkommen zu	4	28	35,00	35,00	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Selbstständigkeit

N	Valid	80
	Missing	o
Mean		3,04
Mode		4,00
Std De v		,82
Kurtosis		-1,50
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,07
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

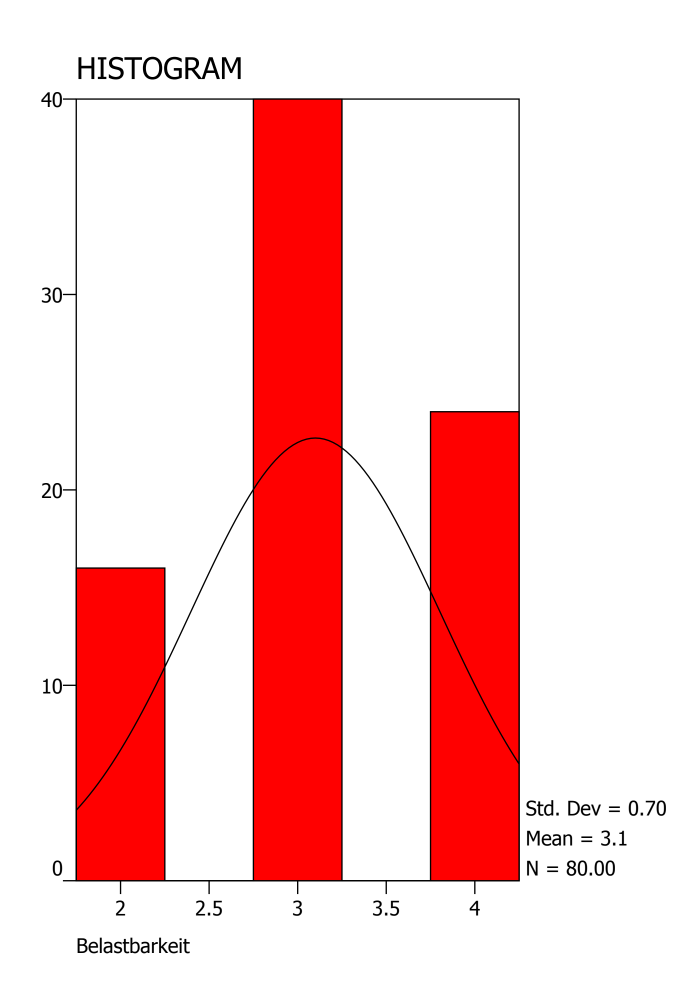


Belastbarkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	16	20,00	20,00	20,00
Trifft zu	3	40	50,00	50,00	70,00
Trifft vollkommen zu	4	24	30,00	30,00	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Belastbarke it

N	Valid	80
	Missing	o
Mean		3,10
Mode		3,00
Std De v		,70
Kurtosis		-,94
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,14
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3



Konzentrationsfähigkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	2	2,50	2,50	2,50
Trifft teilweise zu	2	21	26,25	26,25	28,75
Trifft zu	3	24	30,00	30,00	58,75
Trifft vollkommen zu	4	33	41,25	41,25	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Konzentrationsfähigkeit

N	Valid	80
	Missing	0
Me an		3,10
Mode		4,00
Std De v		,88
Kurtosis		-1,04
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,43
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

HISTOGRAM 35-30-25-20-15-10-5-Std. Dev = 0.88Mean = 3.10 N = 80.001 3.2 1.8 1.1 2.5 3.9

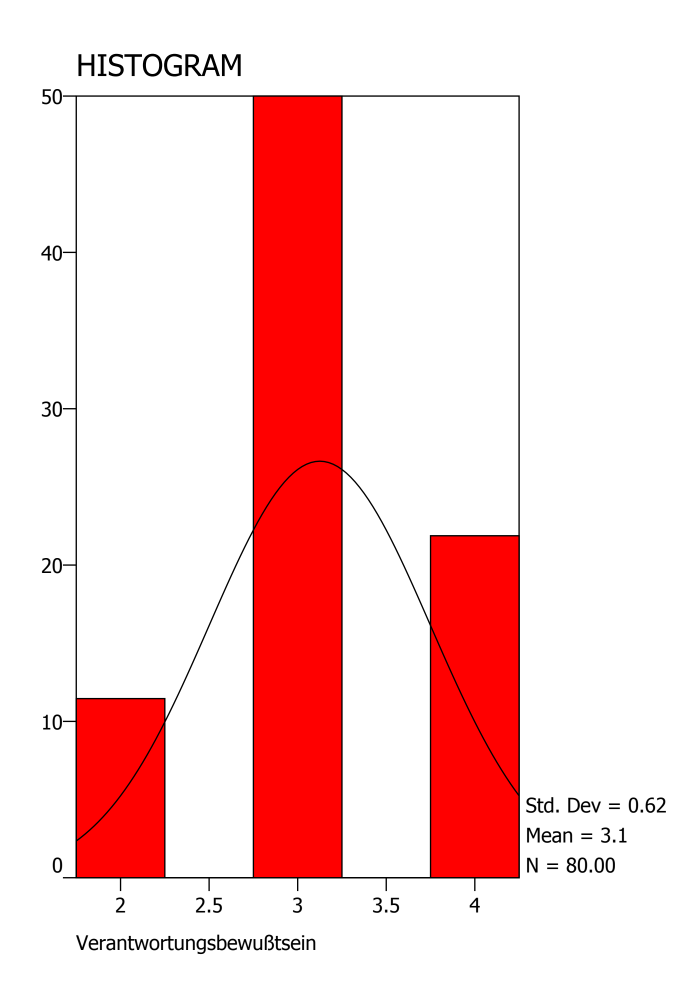
Konzentrationsfähigkeit

Verantwortungsbewußtsein

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	11	13,75	13,75	13,75
Trifft zu	3	48	60,00	60,00	73,75
Trifft vollkommen zu	4	21	26,25	26,25	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Ver antwortungs bewußtsein

N	Valid	80
	Missing	o
Mean		3,13
Mode		3,00
Std De v		,62
Kurtosis		-,42
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,09
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

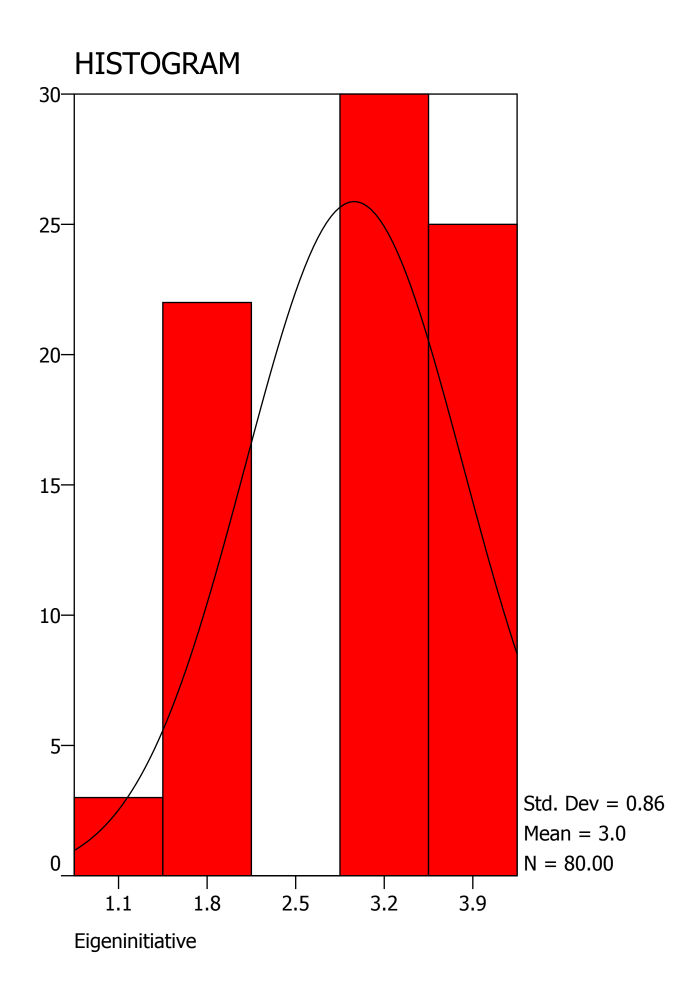


Eigeninitiative

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	3	3,75	3,75	3,75
Trifft teilweise zu	2	22	27,50	27,50	31,25
Trifft zu	3	30	37,50	37,50	68,75
Trifft vollkommen zu	4	25	31,25	31,25	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Eigeninitiative

N	Valid	80
	Missing	О
Mean		2,96
Mode		3,00
Std De v		,86
Kurtosis		-,85
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,29
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

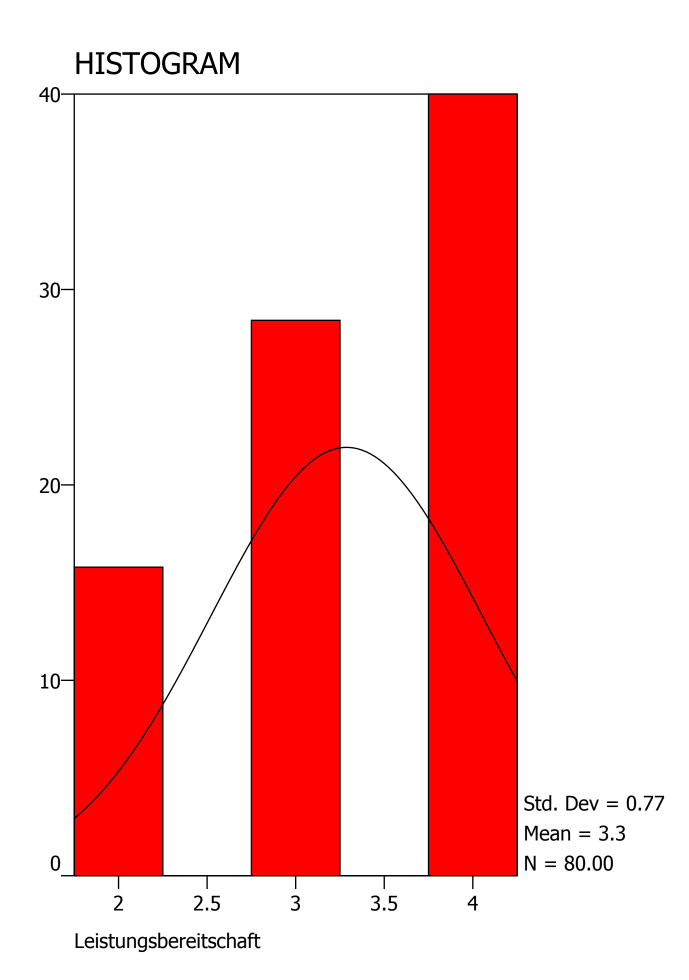


Leistungsbereitschaft

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	15	18,75	18,75	18,75
Trifft zu	3	27	33,75	33,75	
Trifft vollkommen zu	4	38	47,50	47,50	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Le is tung sbereits chaft

N	Valid	80
	Missing	o
Me an		3,29
Mode		4,00
Std De v		,77
Kurtosis		-1,09
S .E. Kurt		,53
Skewness		-,55
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

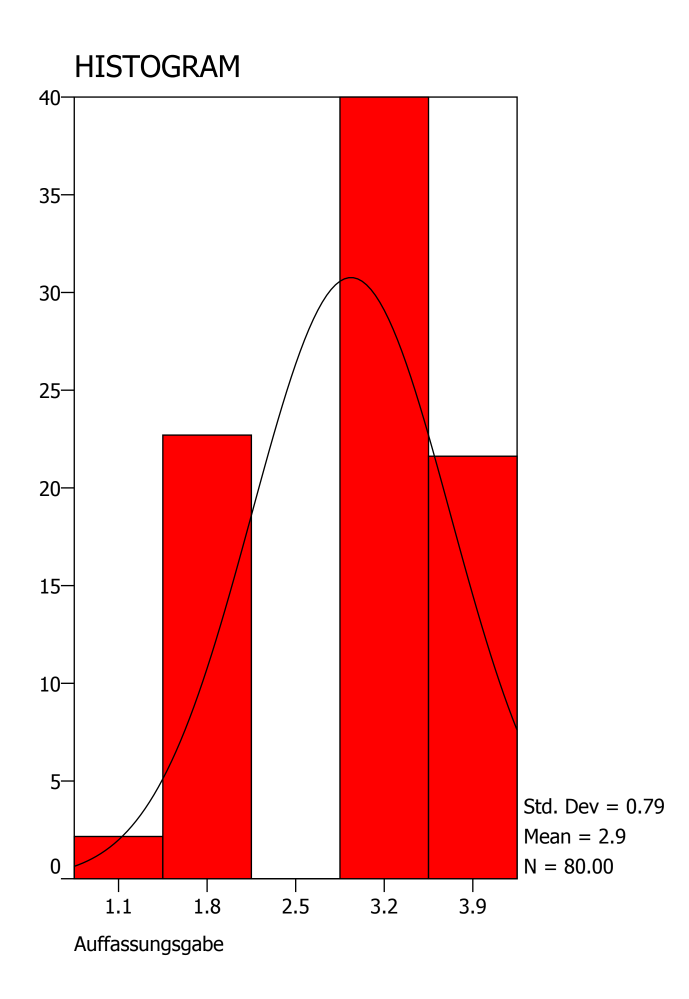


Auffassungsgabe

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	2	2,50	2,50	2,50
Trifft teilweise zu	2	21	26,25		
Trifft zu	3	37	46,25	46,25	75,00
Trifft vollkommen zu	4	20	25,00	25,00	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Auffassungsgabe

N	Valid	80
	Missing	0
Mean		2,94
Mode		3,00
Std De v		,79
Kurtosis		-,60
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,21
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

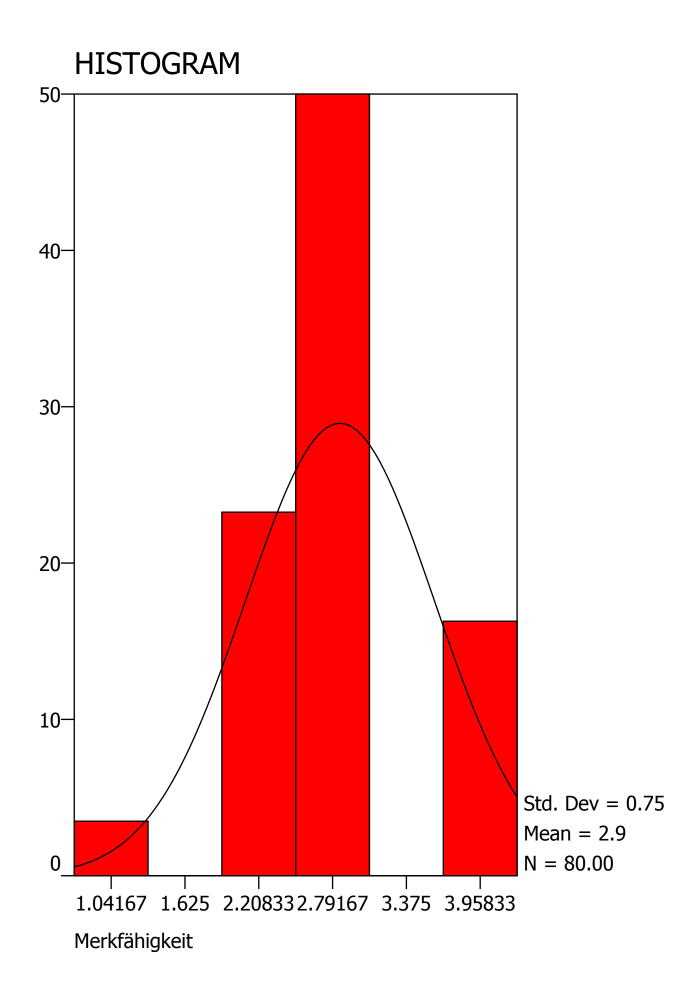


Merkfähigkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	3	3,75	3,75	3,75
Trifft teilweise zu	2	20	25,00	25,00	
Trifft zu	3	43	53,75	53,75	82,50
Trifft vollkommen zu	4	14	17,50	17,50	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Merkfähigkeit

N	Valid	80
	Missing	О
Mean		2,85
Mode		3,00
Std De v		,75
Kurtosis		-,06
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,31
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3



Motivationsfähigkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	2	2,50	2,50	2,50
Trifft teilweise zu	2	11	13,75	13,75	
Trifft zu	3	32	40,00	40,00	56,25
Trifft vollkommen zu	4	35	43,75	43,75	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

$Motivations f\"{a}higke it$

N	Valid	80
	Missing	0
Mean		3,25
Mode		4,00
Std De v		,79
Kurtosis		,05
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,80
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

HISTOGRAM 35-30-25-20-15-10-5-Std. Dev = 0.79Mean = 3.20 N = 80.00

1.04167 1.625 2.208332.79167 3.375 3.95833

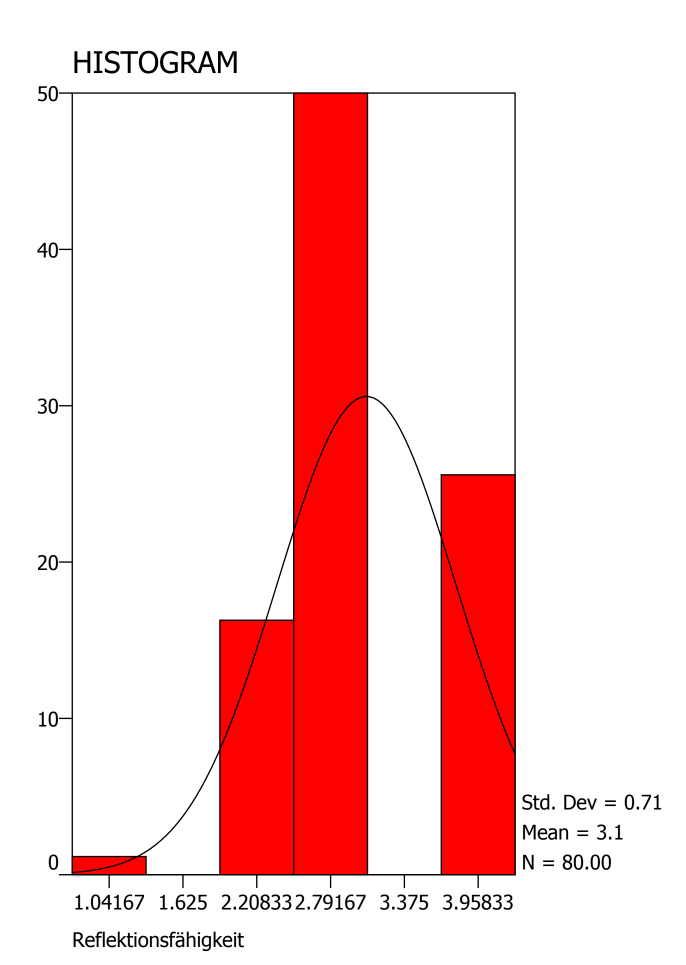
Motivationsfähigkeit

Reflektionsfähigkeit

Value Label	Value	Fre que ncy	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	1	1,25	1,25	1,25
Trifft teilweise zu	2	14	17,50	17,50	18,75
Trifft zu	3	43	53,75	53,75	
Trifft vollkommen zu	4	22	27,50	27,50	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Reflektionsfähigkeit

N	Valid	80
	Missing	О
Me an		3,08
Mode		3,00
Std De v		,71
Kurtosis		-,21
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,33
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

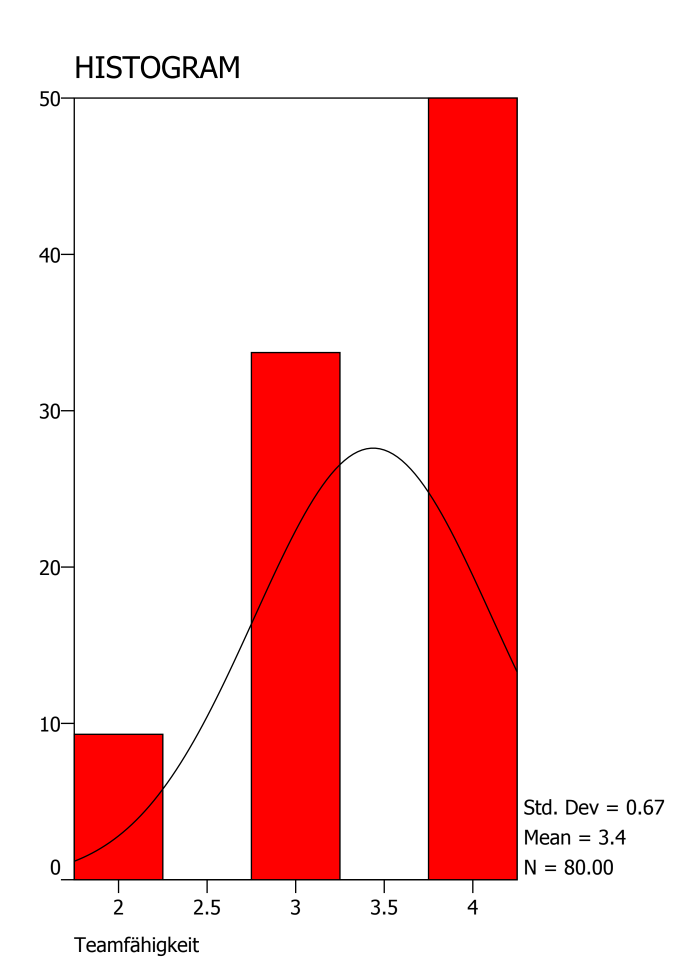


Teamfähigkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	8	10,00	10,00	
Trifft zu	3	29	36,25	36,25	46,25
Trifft vollkommen zu	4	43	53,75	53,75	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Teamfähigkeit

N	Valid	80
	Missing	0
Mean		3,44
Mode		4,00
Std De v		,67
Kurtosis		-,47
S .E. Kurt		,53
Skewness		-,79
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	4

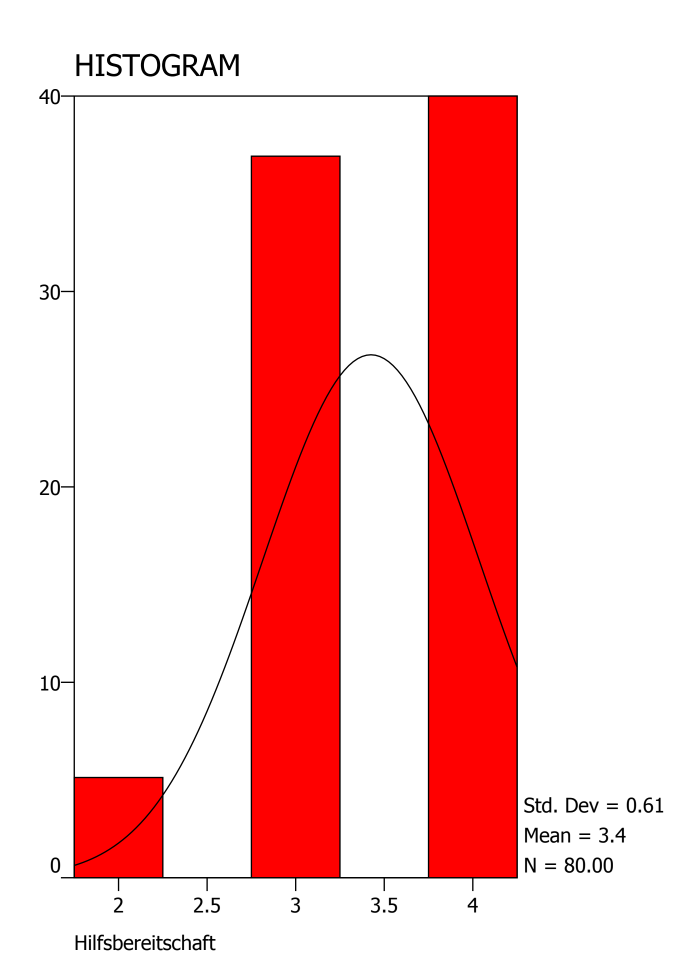


Hilfsbereitschaft

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	5	6,25	6,25	6,25
Trifft zu	3	36	45,00	45,00	51,25
Trifft vollkommen zu	4	39	48,75	48,75	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Hilfs be reits chaft

N	Valid	80
	Missing	О
Me an		3,42
Mode		4,00
Std De v		,61
Kurtosis		-,57
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,56
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

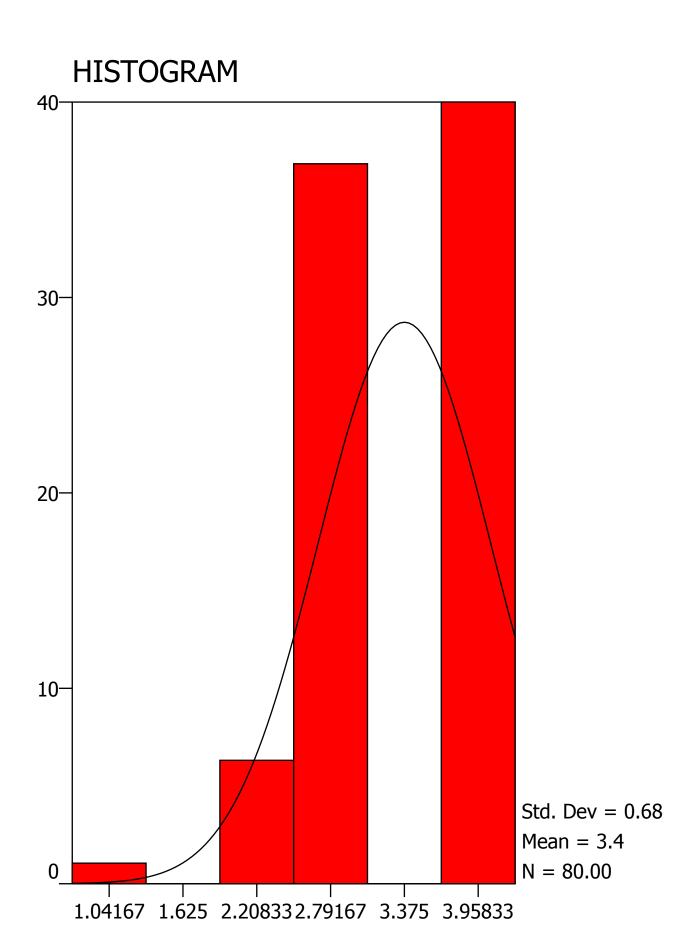


Kontaktfähigkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	1	1,25	1,25	1,25
Trifft teilweise zu	2	6	7,50	7,50	8,75
Trifft zu	3	35	43,75	43,75	52,50
Trifft vollkommen zu	4	38	47,50	47,50	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Kontaktfähigkeit

	0	
N	Valid	80
	Missing	О
Me an		3,38
Mode		4,00
Std De v		,68
Kurtosis		,65
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,88
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3



Kontaktfähigkeit

Respektvoller Umgang

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	5	6,25	6,25	6,25
Trifft zu	3	28	35,00	35,00	41,25
Trifft vollkommen zu	4	47	58,75	58,75	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Respektvoller Umgang

N	Valid	80
	Missing	0
Me an		3,52
Mode		4,00
Std De v		,62
Kurtosis		-,12
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,93
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	4

HISTOGRAM 50-40-30-20-10-Std. Dev = 0.62Mean = 3.50 N = 80.003.5 1 2 2.5 1 3 4

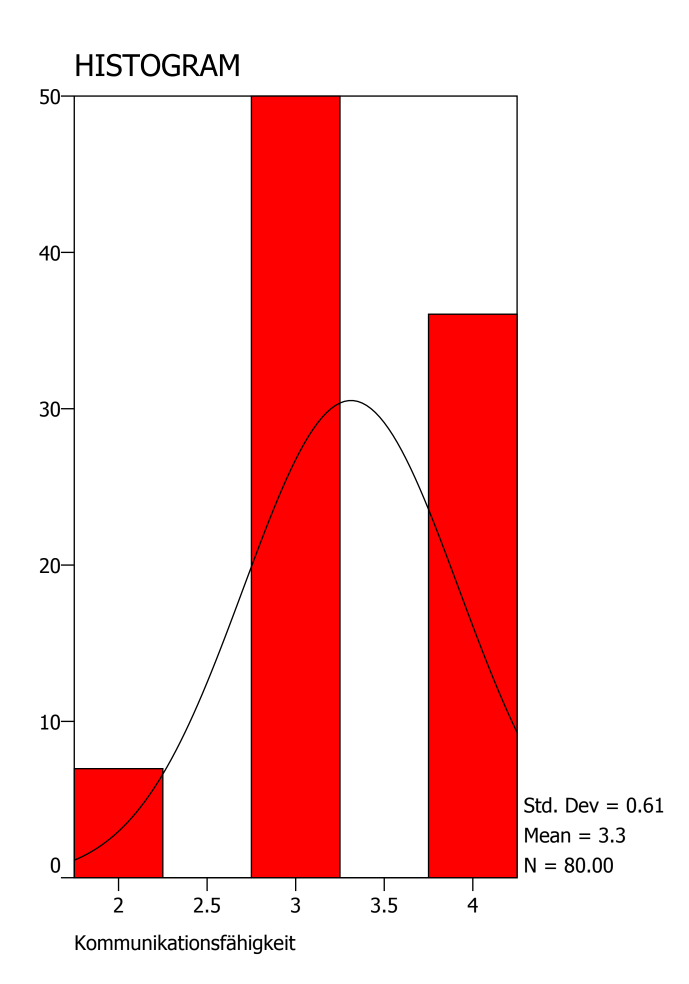
Respektvoller Umgang

Kommunikationsfähigkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	6	7,50	7,50	7,50
Trifft zu	3	43	53,75	53,75	
Trifft vollkommen zu	4	31	38,75	38,75	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

$Kommunikations f\"{a}higke it$

N	Valid	80
	Missing	o
Mean		3,31
Mode		3,00
Std De v		,61
Kurtosis		-,60
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,28
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

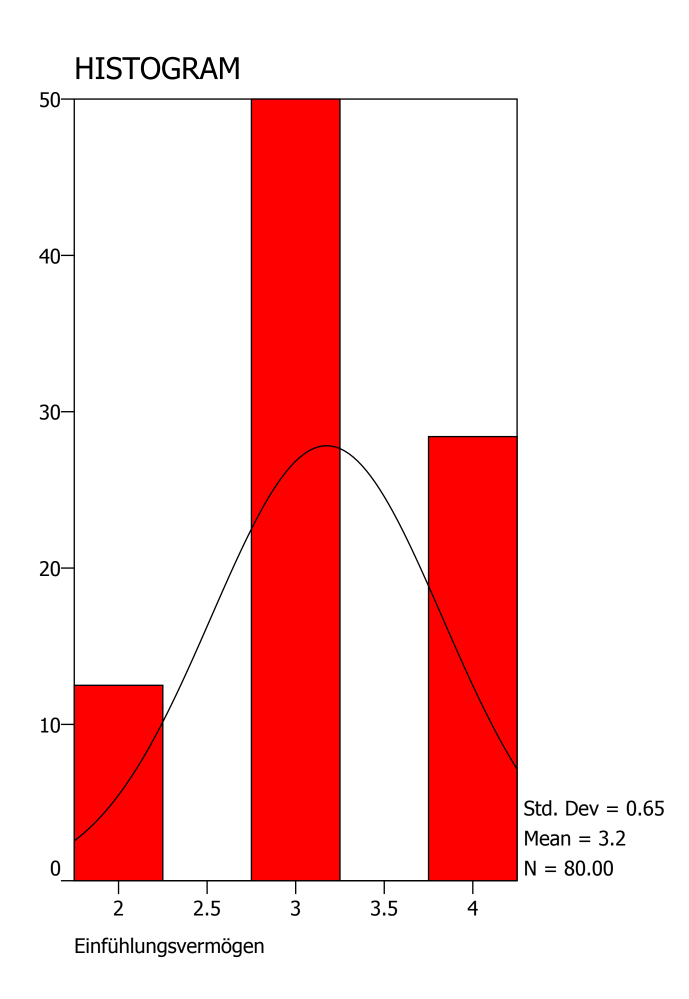


Einfühlungsvermögen

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	11	13,75	13,75	13,75
Trifft zu	3	44	55,00	55,00	68,75
Trifft vollkommen zu	4	25	31,25	31,25	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Einfühlungsvermögen

N	Valid	80
	Missing	o
Me an		3,17
Mode		3,00
Std De v		,65
Kurtosis		-,65
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,19
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

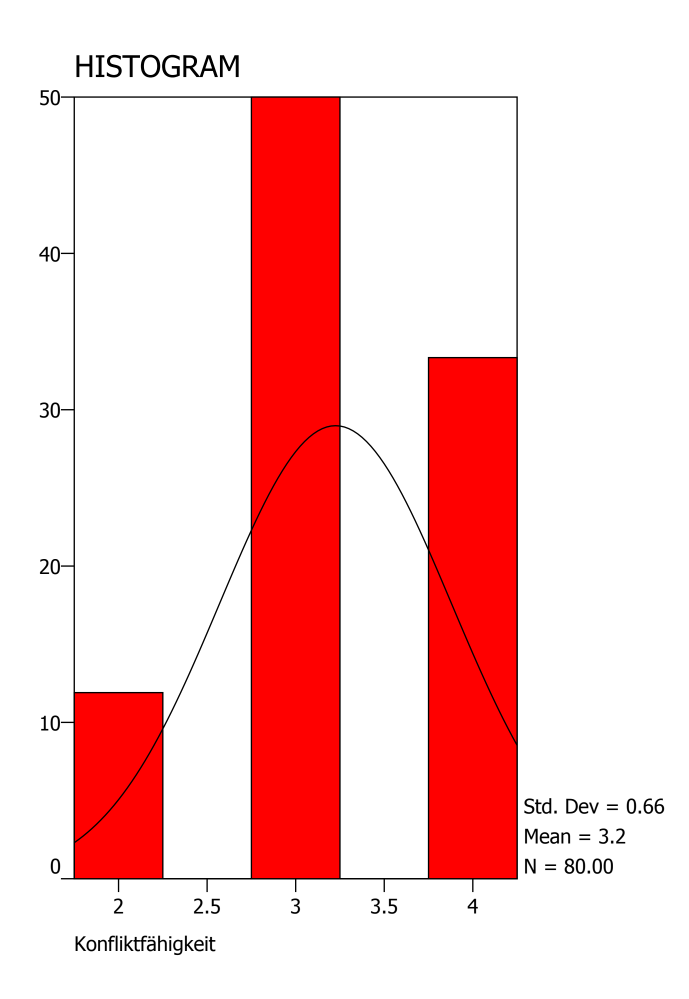


Konfliktfähigkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	10	12,50	12,50	, ,
Trifft zu	3	42	52,50	52,50	65,00
Trifft vollkommen zu	4	28	35,00	35,00	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

$Konflikt f\"{a}higke it$

N		Valid	80
		Missing	o
Mea	n		3,23
Mod	e		3,00
Std I	Эеυ		,66
Kurt	osis		-,70
S.E.	Kurt		,53
Skei	vness		-,27
S.E.	Skew		,27
Mini	mum		2,00
Max	imum		4,00
		50 (Median)	3

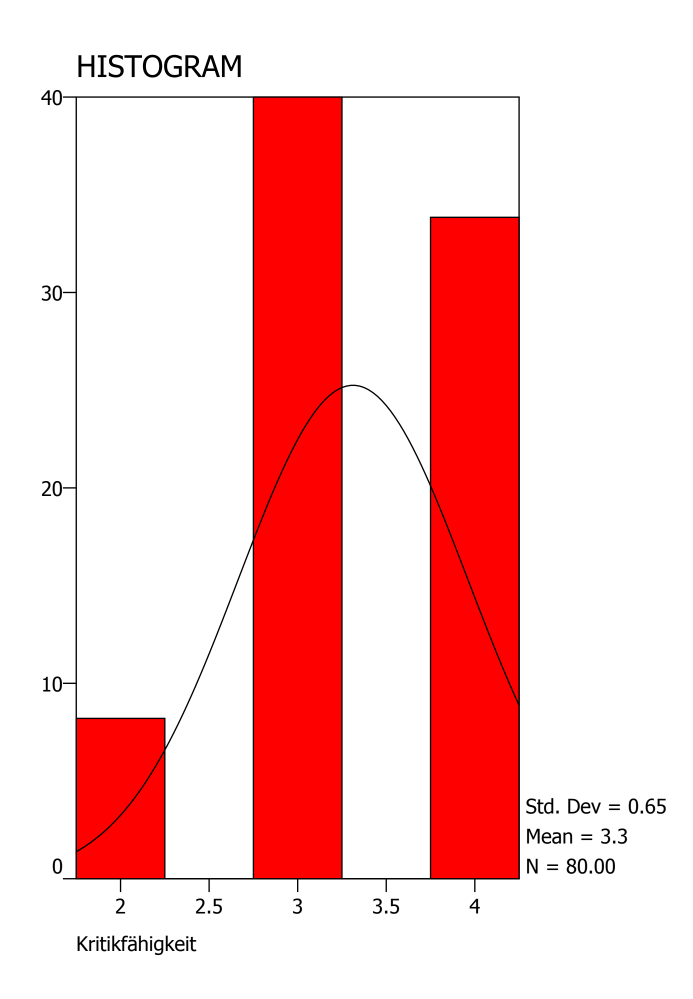


Kritikfähigkeit

Value Label	Value	Fre que ncy	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	8	10,00	10,00	10,00
Trifft zu	3	39	48,75	48,75	58,75
Trifft vollkommen zu	4	33	41,25	41,25	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Kritikfähigkeit

3.7	xx 1.1	
N	Valid	80
	Missing	О
Mean		3,31
Mode		3,00
Std De v		,65
Kurtosis		-,68
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,41
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3

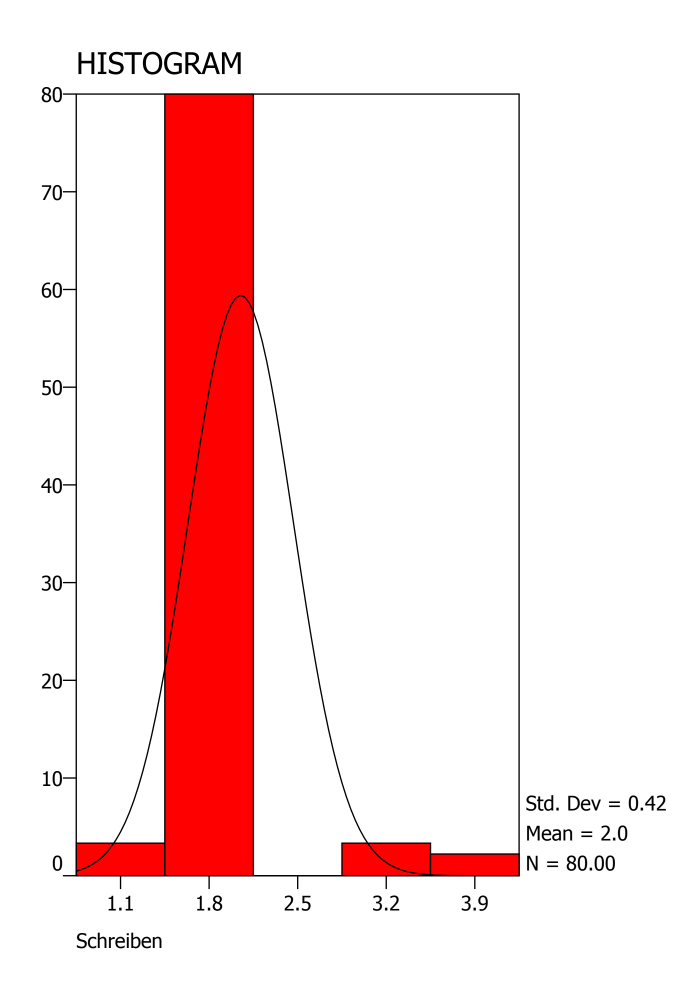


Schreiben

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	3	3,75	3,75	3,75
Trifft teilweise zu	2	72	90,00	90,00	93,75
Trifft zu	3	3	3,75	3,75	97,50
Trifft vollkommen zu	4	2	2,50	2,50	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Schreiben

N	Valid	80
	Missing	0
Me an		2,05
Mode		2,00
Std De v		,42
Kurtosis		12,55
S.E. Kurt		,53
Skewness		2,48
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	2

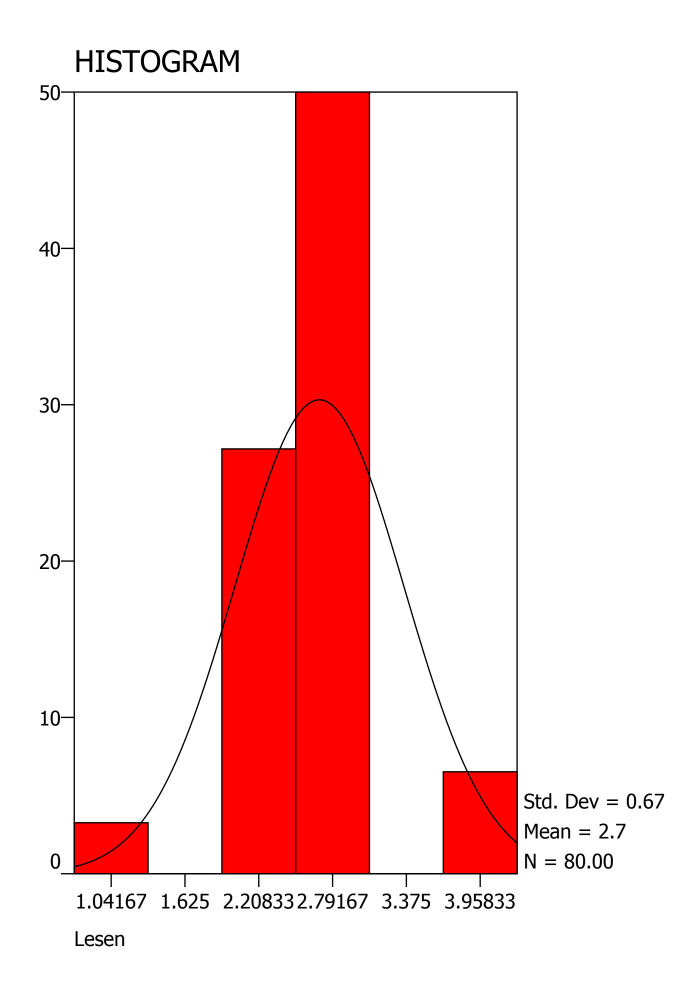


Lesen

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	3	3,75	3,75	3,75
Trifft teilweise zu	2	25	31,25	31,25	35,00
Trifft zu	3	46	57,50	57,50	92,50
Trifft vollkommen zu	4	6	7,50	7,50	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Lesen

N	Valid	80
	Missing	О
Me an		2,69
Mode		3,00
Std De v		,67
Kurtosis		,20
S.E. Kurt		,53
Skewness		-,33
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	3



Mathematik

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	79	98,75	98,75	98,75
Trifft zu	3	1	1,25	1,25	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Mathematik

N	Valid	80
	Missing	О
Me an		2,01
Mode		2,00
Std De v		,11
Kurtosis		80,00
S.E. Kurt		,53
Skewness		8,94
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		3,00
	50 (Median)	2

HISTOGRAM 80-60-40-20-Std. Dev = 0.11Mean = 2.0N = 80.000

2.02

Mathematik

2.26

2.5

2.74

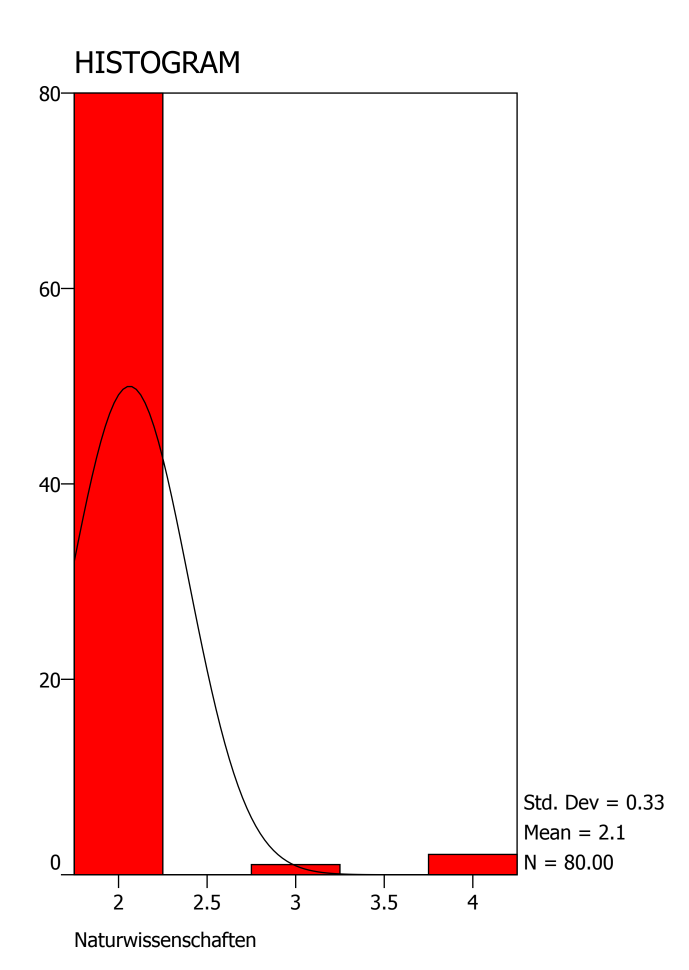
| 2.98

Naturwissenschaften

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	77	96,25	96,25	96,25
Trifft zu	3	1	1,25	1,25	97,50
Trifft vollkommen zu	4	2	2,50	2,50	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Naturwissen schaften

N	Valid	80
	, arra	
	Missing	0
Me an		2,06
Mode		2,00
Std De v		,33
Kurtosis		29,59
S.E. Kurt		,53
Skewness		5,47
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		4,00
	50 (Median)	2



$Frem \, dsprachen$

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	80	100,00	100,00	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

$Frem \, dsprachen$

N	Valid	80
	Missing	o
Me an		2,00
Mode		2,00
Std De v		,00
Kurtosis		
S.E. Kurt		,53
Skewnes	s	
S.E. Ske u	,	,27
Minimum		2,00
Maximum		2,00
	50 (Median)	2

HISTOGRAM

Fremdsprachen

Präsentationsfähigkeit

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	77	96,25	96,25	96,25
Trifft zu	3	3	3,75	3,75	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

$Pr\"{a}sentations f\"{a}higke it$

N	Valid	80
	Missing	О
Mean		2,04
Mode		2,00
Std De v		,19
Kurtosis		23,20
S.E. Kurt		,53
Skewness		4,96
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		3,00
	50 (Median)	2

HISTOGRAM 80-60-40-20-Std. Dev = 0.19Mean = 2.00 N = 80.002.02 2.26 2.5 2.74 2.98

Präsentationsfähigkeit

PC-Kenntnisse

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft teilweise zu	2	78	97,50	97,50	97,50
Trifft zu	3	2	2,50	2,50	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

PC-Kenntnisse

N	Valid	80
	Missing	О
Mean		2,02
Mode		2,00
Std De v		,16
Kurtosis		37,40
S.E. Kurt		,53
Skewness		6,20
S.E. Skew		,27
Minimum		2,00
Maximum		3,00
	50 (Median)	2

HISTOGRAM 80-60-40-20-Std. Dev = 0.16Mean = 2.00 N = 80.00l 2.98 2.02 2.26 2.5 2.74

PC-Kenntnisse

Fächerübergreifendes Denken

Value Label	Value	Frequency	Percent	Valid Percent	Cum Percent
Trifft nicht zu	1	5	6,25	6,25	6,25
Trifft teilweise zu	2	74	92,50	92,50	98,75
Trifft zu	3	1	1,25	1,25	100,00
	Total	80	100,0	100,0	

Fächerübergreifendes Denken

N	Valid	80
	Missing	o
Mean		1,95
Mode		2,00
Std De v		,27
Kurtosis		10,28
S.E. Kurt		,53
Skewness		-2,04
S.E. Skew		,27
Minimum		1,00
Maximum		3,00
	50 (Median)	2

