

# Haushaltswirtschaftliche Kennzahlen aus der überörtlichen Prüfung (IST-Werte)

Mittlere kreisangehörige Kommunen (Prüfungen ab 2019)

Vergleichsjahr 2018

Stand 15. August 2020

## NKF Kennzahlenset NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
<b>Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation</b>							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	91,93	98,81	102	104	114	59
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	-29,11	10,86	22,11	39,16	65,26	59
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	-11,32	38,22	52,91	65,03	82,87	59
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
<b>Vermögenslage</b>							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,04	28,64	34,08	39,22	59,83	59
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	0,64	6,01	7,20	8,63	14,23	59
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	9,69	47,24	53,39	62,25	82,82	59
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	21,49	68,91	100	136	305	59
<b>Finanzlage</b>							
Anlagendeckungsgrad 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge} + \text{langfristiges Fremdkapital}) / \text{Anlagevermögen} \times 100$	32,50	72,94	84,95	92,88	120	59
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	6,98	27,27	44,16	103	610	59
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	1,26	5,02	9,48	15,34	42,03	59
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,01	0,75	1,34	1,76	4,00	59
<b>Ertragslage</b>							
Netto-Steuerquote	$(\text{Steuererträge (KtoGr. 40)} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) / (\text{ordentliche Erträge} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) \times 100$	28,35	51,22	56,77	61,48	73,79	59
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	5,87	13,69	17,17	23,95	38,68	58
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	8,22	18,09	21,39	22,46	29,77	59
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	7,16	13,93	16,26	17,78	29,12	59
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	39,37	43,47	46,80	48,67	74,37	59

## Weitere Kennzahlen in Euro bzw. Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Jahresergebnis je Einwohner	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner}$	-200	2,81	44,13	116,99	732	59
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	232	1.280	2.155	2.753	5.708	59
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-330	74,94	171	259	2.263	59
Gesamteigenkapitalquote 1	$((\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme}) \times 100$ (Gesamtabschluss)	Es liegen noch nicht ausreichend Vergleichswerte vor.					
Gesamteigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$ (Gesamtabschluss)						
Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabschluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$	387	2.020	2.911	4.267	6.739	48
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$ (Gesamtabschluss)	Es liegen noch nicht ausreichend Vergleichswerte vor.					

Die Fehlbetragsquote berechnet die gpaNRW nur, wenn eine Kommune tatsächlich einen Fehlbetrag ausweist. Kommunen, die Überschüsse ausweisen können, hat die gpaNRW im interkommunalen Vergleich nicht berücksichtigt. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Aus diesem Grund weisen wir keinen Vergleich der Fehlbetragsquoten aus.

Dynamischer Verschuldungsgrad: Bei Kommunen, die einen negativen Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit ausweisen oder die keine Effektivverschuldung haben, lässt sich die Kennzahl nicht sinnvoll berechnen. Diese Kommunen hat die gpaNRW nicht in den interkommunalen Vergleich einbezogen. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Daher weisen wir keinen Vergleich bei dieser Kennzahl aus.

Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner: Soweit eine Kommune keinen Gesamtabschluss hat, aus dem die Gesamtverbindlichkeiten übernommen werden können, berechnet die gpaNRW die Gesamtverbindlichkeiten hilfsweise. Hierzu addieren wir die Verbindlichkeiten des Kernhaushalts, der Mehrheitsbeteiligungen und Sondervermögen. Verbindlichkeiten eliminieren wir. Die hilfsweise ermittelten Gesamtverbindlichkeiten bezeichnen wir als Verbindlichkeiten Konzern Kommune.

## Kontakt

Gemeindeprüfungsanstalt Nordrhein-Westfalen  
Shamrockring 1, Haus 4, 44623 Herne

Postfach 10 18 79, 44608 Herne

t 0 23 23/14 80-0

f 0 23 23/14 80-333

e info@gpa.nrw.de

i www.gpa.nrw.de

# Haushaltswirtschaftliche Kennzahlen aus der überörtlichen Prüfung (IST-Werte)

Mittlere kreisangehörige Kommunen (Prüfungen ab 2019)

Vergleichsjahr 2017

Stand 15. August 2020

NKF Kennzahlen NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
<b>Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation</b>							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	89,21	97,48	101	104	113	61
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	-29,07	11,33	23,80	39,49	70,21	61
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	-10,53	36,89	53,39	66,13	85,44	61
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
<b>Vermögenslage</b>							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,04	30,10	35,25	40,11	57,37	61
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	0,71	6,41	7,58	9,39	47,72	61
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	8,59	44,26	51,42	59,32	84,71	61
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	21,19	52,77	90,07	136	1.849	61
<b>Finanzlage</b>							
Anlagendeckungsgrad 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge} + \text{langfristiges Fremdkapital}) / \text{Anlagevermögen} \times 100$	13,96	72,25	84,77	91,90	126	61
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	7,61	25,03	44,89	94,60	689	61
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	1,42	5,04	8,13	16,04	41,37	61
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,00	0,85	1,44	1,92	5,92	61
<b>Ertragslage</b>							
Netto-Steuerquote	$(\text{Steuererträge (KtoGr. 40)} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) / (\text{ordentliche Erträge} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) \times 100$	31,27	49,52	55,48	59,66	71,94	61
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	5,59	13,73	17,75	23,70	41,92	60
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	8,57	17,91	20,18	21,85	27,36	61
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	7,08	14,06	15,93	17,35	30,88	61
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	36,64	43,75	47,03	49,90	75,14	61

## Weitere Kennzahlen in Euro bzw. Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Jahresergebnis je Einwohner	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner}$	-251	-56,52	26,00	108	1.304	61
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	178	1.187	2.041	2.937	5.729	61
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-367	67,79	143	258	1.484	62
Jahresergebnis je Einwohner (Gesamtabschluss)	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-208	-3	45	143	1.274	16
Gesamteigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$ (Gesamtabschluss)	-17	10	27	40	65	16
Gesamteigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$ (Gesamtabschluss)	0	36	53	66	81	16
Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabschluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$	248	1.908	2.980	4.212	6764	50
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$ (Gesamtabschluss)	-265	154	282	413	1844	16

Die Fehlbetragsquote berechnet die gpaNRW nur, wenn eine Kommune tatsächlich einen Fehlbetrag ausweist. Kommunen, die Überschüsse ausweisen können, hat die gpaNRW im interkommunalen Vergleich nicht berücksichtigt. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Aus diesem Grund weisen wir keinen Vergleich der Fehlbetragsquoten aus.

Dynamischer Verschuldungsgrad: Bei Kommunen, die einen negativen Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit ausweisen oder die keine Effektivverschuldung haben, lässt sich die Kennzahl nicht sinnvoll berechnen. Diese Kommunen hat die gpaNRW nicht in den interkommunalen Vergleich einbezogen. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Daher weisen wir keinen Vergleich bei dieser Kennzahl aus.

Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner: Soweit eine Kommune keinen Gesamtabschluss hat, aus dem die Gesamtverbindlichkeiten übernommen werden können, berechnet die gpaNRW die Gesamtverbindlichkeiten hilfsweise. Hierzu addieren wir die Verbindlichkeiten des Kernhaushalts, der Mehrheitsbeteiligungen und Sondervermögen. Verbindlichkeiten eliminieren wir. Die hilfsweise ermittelten Gesamtverbindlichkeiten bezeichnen wir als Verbindlichkeiten Konzern Kommune.

## Kontakt

Gemeindeprüfungsanstalt Nordrhein-Westfalen  
Shamrockring 1, Haus 4, 44623 Herne

Postfach 10 18 79, 44608 Herne

t 0 23 23/14 80-0

f 0 23 23/14 80-333

e info@gpa.nrw.de

i www.gpa.nrw.de

# Haushaltswirtschaftliche Kennzahlen aus der überörtlichen Prüfung (IST-Werte)

Mittlere kreisangehörige Kommunen (Prüfungen ab 2019)

Vergleichsjahr 2016

Stand 15. August 2020

NKF Kennzahlen NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
<b>Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation</b>							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	87,37	97,63	101	104	123	61
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	-28,56	10,44	23,83	38,30	68,08	61
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	-10,02	36,54	53,59	67,85	84,82	61
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
<b>Vermögenslage</b>							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,05	30,65	35,03	40,84	61,09	61
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	0,73	5,92	7,70	9,45	14,56	61
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	29,83	44,31	53,63	61,53	98,86	61
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	20,39	48,23	71,02	131	359	60
<b>Finanzlage</b>							
Anlagendeckungsgrad 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge} + \text{langfristiges Fremdkapital}) / \text{Anlagevermögen} \times 100$	13,91	68,20	84,53	92,13	137	61
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	7,61	20,68	34,74	77,57	786	60
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	1,39	4,80	9,12	19,72	43,75	61
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,00	0,93	1,79	2,52	8,70	61
<b>Ertragslage</b>							
Netto-Steuerquote	$(\text{Steuererträge (KtoGr. 40)} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) / (\text{ordentliche Erträge} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) \times 100$	29,59	48,98	55,01	59,81	71,24	61
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	5,08	13,72	17,41	23,61	40,98	60
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	10,69	17,08	19,63	22,20	26,81	61
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	5,15	13,62	16,13	17,94	32,17	61
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	36,79	44,63	47,42	50,32	73,94	61

## Weitere Kennzahlen in Euro bzw. Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Jahresergebnis je Einwohner	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner}$	-290	-44,06	12,89	92,75	1.905	61
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	180	1.099	2.075	2.941	5.702	61
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-332	13,95	94,76	181	837	62
Jahresergebnis je Einwohner (Gesamtabschluss)	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-174	-26,88	37,68	141	1.890	26
Gesamteigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100 \text{ (Gesamtabschluss)}$	-28,20	6,95	19,26	32,89	63,63	26
Gesamteigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme (Gesamtabschluss)}$	-9,95	37,30	49,99	63,67	81,38	26
Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabschluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$	188	1.914	2.981	4.180	6.819	53
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-381	124,19	200	326	889	25

Die Fehlbetragsquote berechnet die gpaNRW nur, wenn eine Kommune tatsächlich einen Fehlbetrag ausweist. Kommunen, die Überschüsse ausweisen können, hat die gpaNRW im interkommunalen Vergleich nicht berücksichtigt. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Aus diesem Grund weisen wir keinen Vergleich der Fehlbetragsquoten aus.

Dynamischer Verschuldungsgrad: Bei Kommunen, die einen negativen Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit ausweisen oder die keine Effektivverschuldung haben, lässt sich die Kennzahl nicht sinnvoll berechnen. Diese Kommunen hat die gpaNRW nicht in den interkommunalen Vergleich einbezogen. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Daher weisen wir keinen Vergleich bei dieser Kennzahl aus.

Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner: Soweit eine Kommune keinen Gesamtabschluss hat, aus dem die Gesamtverbindlichkeiten übernommen werden können, berechnet die gpaNRW die Gesamtverbindlichkeiten hilfsweise. Hierzu addieren wir die Verbindlichkeiten des Kernhaushalts, der Mehrheitsbeteiligungen und Sondervermögen. Verbindlichkeiten eliminieren wir. Die hilfsweise ermittelten Gesamtverbindlichkeiten bezeichnen wir als Verbindlichkeiten Konzern Kommune.

## Kontakt

Gemeindeprüfungsanstalt Nordrhein-Westfalen  
Shamrockring 1, Haus 4, 44623 Herne

Postfach 10 18 79, 44608 Herne

t 0 23 23/14 80-0

f 0 23 23/14 80-333

e info@gpa.nrw.de

i www.gpa.nrw.de

# Haushaltswirtschaftliche Kennzahlen aus der überörtlichen Prüfung (IST-Werte)

Mittlere kreisangehörige Kommunen (Prüfungen ab 2019)

Vergleichsjahr 2015

Stand 15. August 2020

NKF Kennzahlen NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
<b>Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation</b>							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	80,51	93,53	95,94	100	121	61
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	-30,00	9,08	22,64	38,65	65,36	61
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	-11,75	39,20	53,82	69,47	84,66	61
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
<b>Vermögenslage</b>							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,05	29,93	36,08	42,52	62,26	61
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	0,79	6,90	8,55	10,20	15,39	61
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	25,22	46,02	53,13	62,83	106,02	60
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	3,41	46,14	76,60	113	217	60
<b>Finanzlage</b>							
Anlagendeckungsgrad 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge} + \text{langfristiges Fremdkapital}) / \text{Anlagevermögen} \times 100$	10,99	68,88	83,71	91,95	133	61
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	3,57	13,89	28,71	60,44	804	60
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	1,23	4,56	9,07	18,28	45,70	61
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,00	1,21	2,06	2,87	17,38	61
<b>Ertragslage</b>							
Netto-Steuerquote	$(\text{Steuererträge (KtoGr. 40)} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) / (\text{ordentliche Erträge} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeitrag Fonds Dt. Einheit}) \times 100$	29,88	50,34	56,23	61,41	78,76	61
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	4,20	11,69	16,87	23,37	42,11	60
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	9,42	17,64	20,52	22,60	27,22	61
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	5,32	14,34	16,33	18,73	28,68	61
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	36,92	43,81	45,68	47,63	75,90	61

## Weitere Kennzahlen in Euro bzw. Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Jahresergebnis je Einwohner	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner}$	-609	-166	-86,25	6,71	1.612	61
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	121	1.076	2.048	2.924	5.725	61
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-394	-15,51	61,10	115	1.560	62
Jahresergebnis je Einwohner (Gesamtabschluss)	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-598	-159	-108	-42,07	1.602	33
Gesamteigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100 \text{ (Gesamtabschluss)}$	-29,75	7,71	18,63	30,56	60,40	34
Gesamteigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme (Gesamtabschluss)}$	-11,69	37,19	46,80	62,06	80,77	34
Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabschluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$	121	1.884	3.064	4.196	6.751	47
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-413	34,20	158	262	1.110	32

Die Fehlbetragsquote berechnet die gpaNRW nur, wenn eine Kommune tatsächlich einen Fehlbetrag ausweist. Kommunen, die Überschüsse ausweisen können, hat die gpaNRW im interkommunalen Vergleich nicht berücksichtigt. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Aus diesem Grund weisen wir keinen Vergleich der Fehlbetragsquoten aus.

Dynamischer Verschuldungsgrad: Bei Kommunen, die einen negativen Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit ausweisen oder die keine Effektivverschuldung haben, lässt sich die Kennzahl nicht sinnvoll berechnen. Diese Kommunen hat die gpaNRW nicht in den interkommunalen Vergleich einbezogen. Insofern ist die Aussagekraft des Vergleichs eingeschränkt und führt zu Fehlinterpretationen. Daher weisen wir keinen Vergleich bei dieser Kennzahl aus.

Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner: Soweit eine Kommune keinen Gesamtabschluss hat, aus dem die Gesamtverbindlichkeiten übernommen werden können, berechnet die gpaNRW die Gesamtverbindlichkeiten hilfsweise. Hierzu addieren wir die Verbindlichkeiten des Kernhaushalts, der Mehrheitsbeteiligungen und Sondervermögen. Verbindlichkeiten eliminieren wir. Die hilfsweise ermittelten Gesamtverbindlichkeiten bezeichnen wir als Verbindlichkeiten Konzern Kommune.

## Kontakt

Gemeindeprüfungsanstalt Nordrhein-Westfalen  
Shamrockring 1, Haus 4, 44623 Herne

Postfach 10 18 79, 44608 Herne

t 0 23 23/14 80-0

f 0 23 23/14 80-333

e info@gpa.nrw.de

i www.gpa.nrw.de