

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

Mittlere kreisangehörige Kommunen (Prüfungen ab 2019)

Vergleichsjahr 2019

Stand 25. Februar 2021

## NKF Kennzahlen NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
<b>Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation</b>							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	90,57	98,40	101	103	115	47
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	5,50	14,93	32,37	44,72	63,67	46
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	17,20	48,39	59,89	69,49	86,86	46
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
<b>Vermögenslage</b>							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,00	27,12	32,29	38,74	51,29	46
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	1,13	5,79	7,32	8,48	12,78	45
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	12,32	47,67	54,37	66,57	97,20	44
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	29,41	77,11	113	148	327	45
<b>Finanzlage</b>							
Anlagendeckungsgrad 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge} + \text{langfristiges Fremdkapital}) / \text{Anlagevermögen} \times 100$	51,33	83,07	90,53	98,27	120	45
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	8,64	28,80	83,18	198	1.228	45
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	1,59	3,44	6,47	10,23	32,00	45
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,00	0,49	1,13	1,82	7,32	47
<b>Ertragslage</b>							
Netto-Steuerquote	$(\text{Steuererträge (Ktogr. 40)} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeiträge Fonds Dt. Einheit}) / (\text{ordentliche Erträge} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeiträge Fonds Dt. Einheit}) \times 100$	32,39	47,05	54,02	59,89	72,86	45
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	7,81	15,30	20,25	25,51	37,39	47
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	13,13	17,46	21,00	23,41	31,24	47
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	10,33	15,14	17,21	19,40	31,64	47
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	37,05	40,72	43,62	48,17	58,24	47

## Weitere Kennzahlen in Euro bzw. Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Jahresergebnis je Einwohner	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner}$	-275	-26,20	25,97	77,06	394	47
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	226	942	1.650	2.431	4.160	46
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-48,67	107	182	226	853	47
Jahresergebnis je Einwohner (Gesamtabschluss)	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	Es liegen noch nicht ausreichend Vergleichswerte vor.					
Gesamteigenkapitalquote 1	$((\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme}) \times 100 (\text{Gesamtabschluss})$						
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	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabschluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$						
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$						

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 2018

Stand 25. Februar 2021

## NKF Kennzahlen NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
<b>Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation</b>							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	91,71	99,53	102	104	119	102
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	-29,11	13,21	26,53	42,10	74,35	102
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	-11,32	40,35	53,97	70,17	89,03	102
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
<b>Vermögenslage</b>							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,00	28,37	34,10	39,58	59,83	102
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	0,64	6,03	7,32	8,67	14,23	102
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	9,69	48,43	54,40	63,27	101,98	100
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	21,49	69,58	106	152	549	102
<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	76,60	88,69	96,71	120	102
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	6,98	29,00	58,73	138	1.280	102
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,93	4,42	8,11	14,30	42,03	102
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,01	0,70	1,26	1,88	7,53	102
<b>Ertragslage</b>							
Netto-Steuerquote	$(\text{Steuererträge (KtoGr. 40)} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeteiligung Fonds Dt. Einheit}) / (\text{ordentliche Erträge} - \text{GewSt-Umlage} - \text{Finanzierungsbeteiligung Fonds Dt. Einheit}) \times 100$	28,35	48,08	55,40	60,11	74,21	101
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	5,87	13,83	19,49	25,44	38,68	102
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	8,22	18,32	21,35	22,81	29,77	102
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	7,16	13,59	16,15	18,69	31,51	102
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	34,31	42,55	46,21	48,65	74,37	102

## 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	3,86	52,45	127	732	102
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	232	1.111	2.009	2.770	6.385	87
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-330	84,33	177	266	2.263	102
Jahresergebnis je Einwohner (Gesamtabschluss)	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-59,79	12,32	89,95	183	1.757	23
Gesamteigenkapitalquote 1	$((\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme}) \times 100 (\text{Gesamtabschluss})$	-4,12	20,01	35,10	43,31	62,57	23
Gesamteigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme (Gesamtabschluss)}$	13,99	46,25	61,58	71,45	84,70	23
Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabschluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$	370	1.872	2.911	4.311	6928	83
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-491	224	336	517	2852	23

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 25. Februar 2021

NKF Kennzahlenset NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
<b>Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation</b>							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	89,21	98,48	101	104	125	104
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	-29,07	13,26	26,65	42,04	73,27	104
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	-10,53	40,88	56,74	69,99	88,95	104
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
<b>Vermögenslage</b>							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,00	28,76	35,24	40,84	57,37	104
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	0,71	6,34	7,63	9,21	47,72	104
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	8,59	46,14	53,48	63,44	140	102
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	21,19	54,67	88,85	136	1.849	104
<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	76,14	87,44	95,29	137	104
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	7,61	29,12	57,45	124,40	1.405	104
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,90	3,69	7,35	14,22	41,37	104
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,00	0,74	1,38	2,15	6,68	104
<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	47,05	54,27	59,41	75,50	103
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	5,59	13,95	19,43	24,93	41,92	104
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	8,57	17,75	20,08	22,52	28,59	104
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	7,08	12,71	15,92	18,06	32,93	104
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	36,64	42,89	46,23	49,95	75,14	104

## Weitere Kennzahlen in Euro bzw. Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Jahresergebnis je Einwohner	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner}$	-270	-29,34	27,97	109	1.304	104
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	178	1.063	1.782	2.819	6.092	104
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-367	62,64	164	245	1.484	104
Jahresergebnis je Einwohner (Gesamtabschluss)	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner (Gesamtabchluss)}$	-208	-6,89	47,69	131	1.274	29
Gesamteigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100 (\text{Gesamtabchluss})$	-17,20	14,29	27,12	42,81	65,27	29
Gesamteigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme (Gesamtabchluss)}$	0,47	42,02	52,81	70,60	83,96	29
Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabchluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$	248	1.790	2.907	4.237	7.078	83
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner (Gesamtabchluss)}$	-265	157	286	421	1.844	29

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 Gesamtabchluss 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 25. Februar 2021

NKF Kennzahlenset NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
<b>Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation</b>							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	85,16	97,41	101	104	123	105
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	-28,56	13,25	26,76	40,98	70,75	105
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	-10,02	38,98	56,29	69,70	88,05	105
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
<b>Vermögenslage</b>							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,00	30,27	35,51	41,84	61,09	105
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	0,73	6,33	7,81	9,45	14,56	105
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	29,83	45,82	53,83	63,04	98,86	103
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	20,39	53,38	86,65	127	455	105
<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	75,98	86,65	95,42	137	105
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	7,61	23,74	48,62	107	1.037	105
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	1,21	3,38	7,79	16,49	43,75	105
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,00	0,89	1,57	2,54	8,70	105
<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	45,89	52,96	58,40	73,27	104
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	5,08	14,21	18,59	25,49	40,98	105
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	10,69	17,17	20,06	22,59	29,78	105
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	5,15	13,19	15,75	18,75	33,47	105
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	36,60	43,97	46,62	50,70	73,94	105

## Weitere Kennzahlen in Euro bzw. Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Jahresergebnis je Einwohner	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner}$	-383	-45,65	13,43	112	1.905	105
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	180	1.025	1.874	2.827	5.972	105
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-998	11,98	97,00	182	837	105
Jahresergebnis je Einwohner (Gesamtabschluss)	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-362	-29,09	39,37	110	1.890	44
Gesamteigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100 (\text{Gesamtabschluss})$	-28,20	9,46	22,98	36,90	63,63	44
Gesamteigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme (Gesamtabschluss)}$	-9,95	37,92	50,32	68,67	82,26	44
Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabschluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$	188	1.744	2.981	4.180	7.116	89
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner (Gesamtabschluss)}$	-381	137	236	361	889	43

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 25. Februar 2021

NKF Kennzahlenset NRW in Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
<b>Haushaltswirtschaftliche Gesamtsituation</b>							
Aufwandsdeckungsgrad	$(\text{Ordentliche Erträge} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	80,51	94,25	96,76	101	121	105
Eigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100$	-30,00	13,64	27,19	40,69	70,39	105
Eigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme}$	-11,75	40,89	56,32	70,44	88,11	105
Fehlbetragsquote	$(\text{negatives Jahresergebnis} / (\text{Allgemeine Rücklage VJ} + \text{Ausgleichsrücklage VJ})) \times (-100)$	siehe Anmerkung					
<b>Vermögenslage</b>							
Infrastrukturquote	$(\text{Infrastrukturvermögen} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	0,00	29,93	35,89	42,66	62,26	105
Abschreibungsintensität	$\text{Bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen} / \text{Ordentliche Aufwendungen} \times 100$	0,79	6,75	8,55	9,96	20,02	105
Drittfinanzierungsquote	$(\text{Erträge aus der Auflösung von Sonderposten} / \text{bilanzielle Abschreibungen auf Anlagevermögen}) \times 100$	17,21	46,01	53,95	63,35	107	103
Investitionsquote	$(\text{Bruttoinvestitionen} / (\text{Abgänge Anlagevermögen} + \text{Abschreibungen Anlagevermögen})) \times 100$	3,41	51,95	76,95	103	1.313	105
<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	71,63	85,30	94,40	133	105
Liquidität 2. Grades	$(\text{Liquide Mittel} + \text{kurzfristige Forderungen}) / \text{kurzfristige Verbindlichkeiten} \times 100$	3,57	20,28	46,01	106	804	105
Dynamischer Verschuldungsgrad (Angabe in Jahren)	$\text{Effektivverschuldung} / \text{Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (FinanzR)}$	siehe Anmerkung					
Kurzfristige Verbindlichkeitsquote	$(\text{kurzfristige Verbindlichkeiten} / \text{Bilanzsumme}) \times 100$	1,20	3,49	7,51	14,31	45,70	105
Zinslastquote	$(\text{Finanzaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	0,00	1,05	1,82	2,90	17,38	105
<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	48,48	54,57	61,07	78,76	104
Zuwendungsquote	$(\text{Erträge aus Zuwendungen} / \text{ordentliche Erträge}) \times 100$	4,20	12,00	18,21	24,25	42,11	105
Personalintensität	$(\text{Personalaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	9,42	17,64	20,60	22,98	28,72	105
Sach- und Dienstleistungsintensität	$(\text{Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	5,32	13,05	16,07	18,73	34,76	105
Transferaufwandsquote	$(\text{Transferaufwendungen} / \text{ordentliche Aufwendungen}) \times 100$	35,43	41,83	44,87	47,91	75,90	105

## Weitere Kennzahlen in Euro bzw. Prozent

Kennzahl	Berechnung	Minimum	1. Viertelwert	2. Viertelwert (Median)	3. Viertelwert	Maximum	Anzahl Werte
Jahresergebnis je Einwohner	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner}$	-638	-148	-71,25	15,95	1.612	105
Verbindlichkeiten je Einwohner	$\text{Verbindlichkeiten} / \text{Einwohner}$	121	1.005	1.821	2.859	5.725	105
Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner}$	-496	-10,78	72,10	142	1.560	105
Jahresergebnis je Einwohner (Gesamtabschluss)	$\text{Jahresergebnis} / \text{Einwohner (Gesamtabchluss)}$	-643	-134	-63,20	22,14	1.602	60
Gesamteigenkapitalquote 1	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag}) / \text{Bilanzsumme} \times 100 (\text{Gesamtabchluss})$	-29,75	10,93	22,37	33,69	68,09	60
Gesamteigenkapitalquote 2	$(\text{Eigenkapital} - \text{nicht durch Eigenkapital gedeckter Fehlbetrag} + \text{Sonderposten für Zuwendungen und Beiträge}) \times 100 / \text{Bilanzsumme} (\text{Gesamtabchluss})$	-11,69	39,81	50,83	63,82	87,72	60
Gesamtverbindlichkeiten Konzern Kommune je Einwohner	$\text{Gesamtverbindlichkeiten (aus Gesamtabchluss oder Verbindlichkeiten Konzern Kommune)} / \text{Einwohner}$	121	1.766	3.028	4.084	6.751	80
Cash-Flow aus laufender Verwaltungstätigkeit je Einwohner (Gesamtabschluss)	$(\text{Einzahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit} - \text{Auszahlungen aus lfd. Verwaltungstätigkeit}) / \text{Einwohner (Gesamtabchluss)}$	-413	37,67	129	279	1.110	59

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 Gesamtabchluss 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