











Satzspiegel: 322 mm x 480 mm, 7 Anzeigenspalten, Breite: 44 mm, 5 Textspalten, Breiten: Randspalte: 57 mm, 2.–5. Spalte: 61 mm

Anzeigenform	Mindestformat	Maximalformat	Anmerkungen	Abbildung
gestaltete Anzeigen im Anzeigenteil	1 Spalte/10 mm hoch	–		
Farbanzeigen im Text- und Anzeigenteil	1 Spalte/10 mm hoch	–	Mindestberechnungsmenge: 200 mm	
Textteilanzeigen	1 Spalte/30 mm hoch	2 Spalten/100 mm hoch	höhere Formate auf Anfrage	
Blatthohe Anzeigen auf Textseiten	1 Spalte/480 mm hoch	2 Spalten/480 mm hoch		
Titelseite	auf Anfrage	auf Anfrage	Aufschlag 30% auf Textteilpreis	
Blattbreite Anzeigen auf Textseiten	5 Spalten/60 mm hoch	5 Spalten/325 mm hoch	abweichende Höhen auf Anfrage	
Eckfeld auf Textseiten	1 Spalte/50 mm hoch	4 Spalten/325 mm hoch	andere Formate auf Anfrage	
1.000er Eckfeld im Textteil	Festgröße: 4 Spalten/250 mm hoch	–		
Panorama-Anzeigen im Textteil	11 Spalten/60 mm hoch, 672 mm breit	11 Spalten/325 hoch oder blatthoch	Berechnung: 11 Spalten x Höhe x mm-Preis	

Tunnelanzeigen im Textteil	6 Spalten + Bundsteg, Mindesthöhe 100 mm	8 Spalten + Bundsteg, 540 mm breit, max. Höhe 325 mm		
L-Anzeige im Textteil senkrechter Teil waagerechter Teil	1 Spalte breit 3 Spalten breit	2 Spalten breit 5 Spalten breit	senkrechter Teil: 325 mm oder blatthoch, waagerechter Teil: mind. 30 mm, höchstens 100 mm	
Satellitenanzeige im Textteil	100 mm/Seite mind. 2 Anzeigen/Seite	600 mm/Seite nicht mehr als 6 Anzeigen/Seite	Aufschlag von 20% auf mm-Preis	
Flexform im Textteil	–	–	auf Anfrage	
Anzeigenstrecke	3 aufeinanderfolgende Seiten in 1 Ausgabe	6 aufeinanderfolgende Seiten in 1 Ausgabe	Rabatt: ab 3 Seiten 15%; ab 5 Seiten 20%	
nd.Ratgeber (halbrheinisch)	1 Spalte/10 mm hoch	1/2 Seite 4 Spalten/159 mm	Satzspiegel: 227 x 318 mm halbrheinisch	
nd.Commune (halbrheinisch)	1 Spalte/10 mm hoch	1/2 Seite 4 Spalten/159 mm	Satzspiegel: 227 x 318 mm halbrheinisch	