

## ALLGEMEINE ANGABEN

<b>Auflage</b>	19 564 Exemplare 21 540 Exemplare	Stellenkombi
<b>Erscheinungsweise</b>	1x pro Woche	Freitag
<b>Anzeigenschluss</b>	Generell Probeabzüge	Mittwoch, 12.00 Uhr Dienstag, 9.00 Uhr

## TARIFE FÜR INDIVIDUALFORMATE (exkl. 8% MwSt.)

	Formate	s/w	farbig
Annoncen	7 Sp. x 27 mm*	Fr. —.82	Fr. 1.25
Stellenkombi mit P&H****		Fr. 1.15	Fr. 1.46
Stellenkombi mit P&H**** GA 11 x jährlich		Fr. 1.23	Fr. 1.55
Letzte Seite	nur 3- oder 4-spaltig**	Fr. —.82	Fr. 1.25
Reklame	3 Sp. x 63 mm	Fr. 2.50	Fr. 4.00
Frontfeld	49 mm x 50 mm (Titelseite)		Fr. 220.00
Bau- und Publireportagen 1/2 S. 203 x 142 mm***			Fr. 560.00
Bau- und Publireportagen 1/1 S. 203 x 286 mm***			Fr. 900.00
	Publireportage 4-farbig		

\* Mindesthöhe: 30 mm

\*\* +20% Platzierungszuschlag v. Bruttopreis

\*\*\* nicht rabattberechtigt

\*\*\*\* Stellen nur im Stellenkombi mit P&H und Bez. Amts. möglich

## ABSCHLUSSRABATTE

Fr. 2 150	5,0%	Fr. 12 800	12,5%
Fr. 4 300	7,5%	Fr. 18 300	15,0%
Fr. 8 600	10,0%	Fr. 29 800	20,0%

Rabattberechtigt sind Annoncen und Reklamen für Aufträge innerhalb von 12 Monaten; beliebiger Format- und Textwechsel.

## WIEDERHOLUNGSRABATTE

3 x 5%	6 x 7,5%	12 x 10%	26 x 12,5%	52 x 15%
--------	----------	----------	------------	----------

Rabatte für mehrmals erscheinende Anzeigen innerhalb von 12 Monaten; keine Grössenänderungen; Textwechsel nur bei Volldruckmaterial. Die Erscheinungsdaten müssen im Voraus bekannt sein.

## SATZSPIEGEL

1/1 Seite 203 x 286 mm (2002 mm pro Seite)

## NUTZBREITEN

Spalten	1	2	3	4	5	6	7
Annoncen	27	56	85	115	144	173	203
Reklamen	63	133	203				
Panoramaseite				möglich auf Anfrage			
Zuschlag für Platzvorschrift	20% vom Bruttopreis (nicht rabattberechtigt)						
Zuschlag für Chiffre	Fr. 20.– (nicht rabattberechtigt)						
Beilagen	möglich auf Anfrage						
Nicht rabattberechtigte Anzeigen	Schliesspublikationen						

## REPROSPEZIFIKATIONEN

<b>Druckmaterial</b>	digitale Daten, Papiervorlage, Fotos, PDFX-ready
<b>Rasterweite</b>	100 l/cm
<b>Druckverfahren</b>	Bogenoffset