

# Pkw-Versicherungswechsel

Das Finanz-Spezial in  
BILD am SONNTAG



**BILD am SONNTAG  
Leserschaft**

Reichweite: **7,17 Mio.**

Ob als Debatte geführt, in Politik & Gesellschaft mit Verantwortlichen diskutiert oder auf der wöchentlichen Finanzseite „Mein Geld“ behandelt – das Thema Finanzen hat in BILD am SONNTAG einen hohen Stellenwert. Ebenso aktuell sind die Finanz-Speziale, die den Lesern zusätzliche Informationen und praktische Hinweise zu allen finanziellen Fragen des privaten Haushaltsmanagements bieten.

Das Finanz-Spezial „Mein Geld: Pkw-Versicherungswechsel“ weist die Leser auf den Stichtag am 30. November zum Wechsel der Kfz-Versicherung hin. BILD am SONNTAG zeigt wie Fahranfänger, Familien und Rentner mit einer neuen Police ihr Portemonnaie schonen können.



**31%** der Leser von BILD am SONNTAG haben ein sehr großes Interesse an Informationen zu Kfz-Versicherungen.

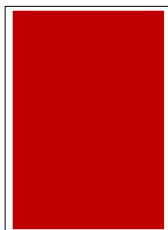


Quelle: ma 2019 Pressenmedien II  
b4p 2018 III

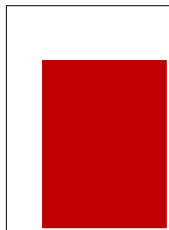
## Termine

**Erscheinungstermin:** 24.11.2019  
**Anzeigenschluss:** 13.11.2019  
**Druckunterlagenchluss:** 15.11.2019

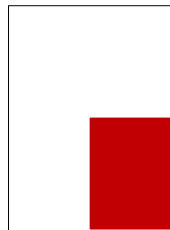
## Formate und Preise



1/1 Seite  
257 x 369 mm  
**96.000 €**



9/16 Seite  
191 x 276 mm  
**74.000 €**



1/4 Seite  
126 x 183 mm  
**36.600 €**

## Weitere Sonderthemen 2019

**BILD am SONNTAG Feiertags-Ausgabe**

03.10.2019

**Lebensgefühl 50+ (Pflege & Altersvorsorge)**

06.10.2019

Die Bruttopreise 2019 in € sind rabattbildend und –nehmend. 15% AE-Provision wird bei Buchung über eine von uns anerkannte Werbeagentur gewährt. Alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt. Für die Durchführung des Auftrages gilt die zum Zeitpunkt der Veröffentlichung jeweils aktuell geltende Preisliste einschließlich der allgemeinen und zusätzlichen Geschäftsbedingungen des Verlages. Veröffentlichung, Terminverschiebungen und Änderungen behält sich der Verlag vor.

## Kontakt

**BILD am SONNTAG**

Felix Becker - Anzeigenleiter  
Media Impact GmbH & Co. KG

+49 30 2591-76828

felix.becker@mediainpact.de

media **impact**