

# Medieninformation

Sächsisches Staatsministerium der Finanzen

**Ihr Ansprechpartner**  
Dirk Reelfs

**Durchwahl**  
Telefon +49 351 564 40060  
Telefax +49 351 564 40069

presse@smf.sachsen.de\*

18.05.2017

## »Informationsblatt zur Besteuerung der Rente« neu aufgelegt

Das Sächsische Staatsministerium der Finanzen hat das »Informationsblatt zur Besteuerung der Rente aus der gesetzlichen Rentenversicherung« neu aufgelegt. Der gefragte Ratgeber rund um die Besteuerung von Altersbezügen erscheint in diesen Tagen als überarbeitete Auflage.

Mit dem Informationsblatt gibt das Finanzministerium einen Überblick über Grundzüge der Besteuerung von Renten aus der gesetzlichen Rentenversicherung. Renten aus der gesetzlichen Rentenversicherung werden schrittweise bis 2040 in zunehmendem Maße bei der Besteuerung berücksichtigt. Dies wird anhand zweier Beispiele anschaulich gemacht.

Die Broschüre kann ab sofort kostenfrei beim Zentralen Broschürenversand der Sächsischen Staatsregierung, Hammerweg 30, 01127 Dresden, Telefon: 0351/210 3671 oder -3672, E-Mail: publikationen@sachsen.de bestellt werden. Das Informationsblatt steht zudem im Internet unter folgender Adresse zum Herunterladen bereit: <https://publikationen.sachsen.de/bdb/artikel/10687>.

Allgemeine Auskünfte zu steuerlichen Fragen werden auch über das Info-Telefon der sächsischen Finanzämter erteilt. Das Info-Telefon ist erreichbar unter der Rufnummer 0351 7999 7888 (Montag bis Donnerstag von 8 bis 17 Uhr, Freitag von 8 bis 12 Uhr; es gilt der Tarif für Anrufe in das deutsche Festnetz).

**Hausanschrift:**  
**Sächsisches Staatsministerium  
der Finanzen**  
Carolaplatz 1  
01097 Dresden

[www.smf.sachsen.de](http://www.smf.sachsen.de)

Zu erreichen mit den  
Straßenbahnlinien 3, 7 und 8;  
Haltestelle Carolaplatz.

\* Kein Zugang für verschlüsselte elektronische Dokumente. Zugang für qualifiziert elektronisch signierte Dokumente nur unter den auf [www.smf.sachsen.de/eSignatur.html](http://www.smf.sachsen.de/eSignatur.html) vermerkten Voraussetzungen.