

Presseinformation

Geänderte Kontoverbindung beim Finanzamt Bonn-Außenstadt: Ab Oktober 2017 Zahlungen an das Finanzamt ausschließlich über das Konto der Bundesbank

Überweisungen auf das Konto der Sparkasse KölnBonn sind grundsätzlich noch bis zum 31. Dezember 2017 möglich

„Zahlungen an das Finanzamt Bonn-Außenstadt bitten wir ab dem 1. Oktober 2017 nur noch über das Konto der Bundesbank Köln (Finanzamt Bonn-Außenstadt: IBAN DE43 3700 0000 0038 0015 01 / BIC MARKDEF 1370) vorzunehmen“, sagt Horst Schend, Leiter des Finanzamts Bonn-Außenstadt. „Wir raten allen Bürgerinnen und Bürgern, etwaige Überweisungen oder Daueraufträge an das Finanzamt zu überprüfen und gegebenenfalls anzupassen“, erläutert Schend.

Überweisungen und Einzahlungen auf das Konto bei der Sparkasse KölnBonn können zwar grundsätzlich noch bis zum 31. Dezember 2017 vorgenommen werden, sollen aber ab dem 1. Oktober 2017 eingestellt werden. Nach dem 31. Dezember 2017 werden keine Aufträge mehr ausgeführt, da das Konto ab dem Zeitpunkt nicht mehr existiert. Allen, die bislang per Überweisung oder Dauerauftrag ihre Steuern bezahlen, wird daher geraten, umgehend ihre Bankdaten zu ändern oder vom Lastschriftinzugsverfahren Gebrauch zu machen.

Für alle diejenigen, die bereits am Lastschriftinzugsverfahren teilnehmen, ändert sich nichts. Wer noch kein SEPA-Lastschriftmandat bei seinem zuständigen Finanzamt hinterlegt hat, kann dies einfach und unbürokratisch nachholen. Der Vordruck ist im Internet auf der Seite der Finanzverwaltung NRW unter folgendem Link zu finden: <http://www.finanzverwaltung.nrw.de/de/zahlungsverkehr>. Der Vordruck kann ausgefüllt an das Finanzamt geschickt werden.

Grund für die Umstellung ist die Anpassung der Gebührenstruktur seitens der Sparkasse KölnBonn. Seit dem 1. September 2016 erhebt die Sparkasse KölnBonn Kosten für die Abwicklung des Zahlungsverkehrs. Um unnötige Verwaltungskosten zu vermeiden, hat sich das Finanzamt Bonn-Außenstadt dazu entschieden, künftig ausschließlich die kostenlosen Serviceleistungen der Bundesbank zu nutzen.