



Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > [Presse](#) > **Pressemitteilungen**

## Pressemitteilungen

### FÜRACKER: VIKTORIA SEUFFERT WIRD NEUE LEITERIN DES FINANZAMTS BAD NEUSTADT AN DER SAALE

25. Februar 2025

„Herzlichen Glückwunsch zu Ihrer Bestellung als neue Leiterin des Finanzamts Bad Neustadt an der Saale. Als Aufgabenbereichsleiterin beim Finanzamt Würzburg und zuletzt als Leiterin der Außenstelle in Ochsenfurt haben Sie bereits langjährige Führungserfahrung gesammelt. Sie sind so bestens für Ihre neue Aufgabe gerüstet“, gratuliert Finanz- und Heimatminister Albert Füracker der Regierungsdirektorin Viktoria Seuffert, die ab sofort die Leitung für die rund 65 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des Finanzamts Bad Neustadt an der Saale übernimmt. „Vielen Dank für Ihre bisherige hervorragende Arbeit in der Bayerischen Finanzverwaltung und viel Erfolg für die neue verantwortungsvolle Tätigkeit“, so Füracker weiter.

Dem bisherigen Leiter des Finanzamts Bad Neustadt an der Saale, Michael Röder, spricht Füracker seinen Dank aus: „Für Ihr großes Engagement und Ihre geleisteten Dienste beim Finanzamt Bad Neustadt an der Saale danke ich Ihnen herzlich und wünsche Ihnen alles Gute für Ihre Zukunft.“

Viktoria Seuffert, Jahrgang 1979, gehört der Bayerischen Finanzverwaltung seit 2008 an. Ihre Beamtenlaufbahn begann sie beim Finanzamt Bad Kissingen mit der Einführung in die Aufgaben des höheren Dienstes in der Steuerverwaltung. Im Anschluss übernahm sie beim Finanzamt Würzburg die Leitung eines Sachgebiets. 2012 wechselte sie in gleicher Funktion an das Finanzamt Schweinfurt. 2023 kehrte sie an das Finanzamt Würzburg zurück. Dort war sie zunächst als Aufgabenbereichsleiterin eingesetzt, ehe sie 2024 zur Leiterin der Außenstelle Ochsenfurt bestellt wurde.

Beim Finanzamt Bad Neustadt an der Saale folgt sie Herrn Leitenden Regierungsdirektor Michael Röder, der die Leitung des Finanzamts Uffenheim übernommen hat.

[Pressemitteilung auf der Seite des Herausgebers](#)

[Inhalt](#)

[Datenschutz](#)

[Impressum](#)

[Barrierefreiheit](#)

