



Sie befinden sich hier: [Startseite](#) › **FÜRACKER: NEUBAU SCHAFFT BRÜCKE ZWISCHEN VERGANGENHEIT UND ZUKUNFT – Anbau am Landratsamt Neustadt a.d. Waldnaab eingeweiht**

FÜRACKER: NEUBAU SCHAFFT BRÜCKE ZWISCHEN VERGANGENHEIT UND ZUKUNFT – Anbau am Landratsamt Neustadt a.d. Waldnaab eingeweiht

31. Mai 2019

„Hier ist eine Brücke zwischen Vergangenheit und Zukunft entstanden, sowohl in der Gestaltung, als auch in der Funktionalität“, stellte Finanz- und Heimatminister Albert Füracker bei der Einweihung des neuen Anbaus am Landratsamt Neustadt a.d. Waldnaab in Vertretung von Ministerpräsident Dr. Markus Söder am Freitag (31.5.) fest. Der Neubau in moderner Holz-Glas-Betonbauweise nimmt mit Form und Fassade Elemente der Stadtmauer auf. Er schafft eine bauliche Verbindung zum Ensemble des Alten Schlosses aus dem 16. Jahrhundert und des Neuen Schlosses aus dem 18. Jahrhundert. Mit dem komplett durch den Landkreis finanzierten Anbau in Höhe von rund 8 Millionen Euro befindet sich nun ein zeitgemäßes Verwaltungszentrum im historischen Herzen der Stadt. „Die Stadt ist ein ganz besonderes Oberpfälzer Kleinod unter den Schätzen, die unsere Heimat Bayern zu bieten hat“, hob der Heimatminister hervor. Stadtbild, Arbeits- und Lebensalltag in der über 800 Jahre alten Stadt wurden nun um eine moderne Facette bereichert.

Im Neubau werden rd. 100 Arbeitsplätze, vor allem in öffentlichkeitswirksamen Bereichen wie Bauamt, Umwelt- und Naturschutz, Wasserrecht, Sozialwesen und Ausländerrecht, untergebracht. Mit seiner durchdachten, barrierefreien Planung und dem einladenden Hof wird er zum Ort der Begegnung für Mitarbeiter und Besucher. „Das Landratsamt ist Servicestelle und Verwaltungsstützpunkt für die ganze Region, ein Bindeglied zwischen Staatsregierung, Landkreis und Bürgern.“ so Füracker. „Das Landratsamt in Neustadt ist jetzt bestens gerüstet, Aufgaben und Herausforderungen der Gegenwart und der Zukunft zu meistern.“

[Pressemitteilung auf der Seite des Herausgebers](#)

[Inhalt](#)

[Datenschutz](#)

[Impressum](#)

[Barrierefreiheit](#)

