



Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > **FÜRACKER: NEUBAU FÜR GEO-DATENBANK BAYERN IN WALDSASSEN KANN KOMMEN – Projektgenehmigung durch den Haushaltsausschuss // Behördenverlagerung in vollem Gange**

# FÜRACKER: NEUBAU FÜR GEO-DATENBANK BAYERN IN WALDSASSEN KANN KOMMEN – Projektgenehmigung durch den Haushaltsausschuss // Behördenverlagerung in vollem Gange

4. Mai 2021

„Wir vermessen Bayern! Luftbilder, topographische Karten oder digitale Geländemodelle flächendeckend für ganz Bayern – das Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung kann das bieten. Künftig werden die Grundlagen für die digitalen Karten in einem Neubau in Waldsassen erstellt und gepflegt! Mit der Genehmigung durch den Haushaltsausschuss können die Planungen für den Bau nun in die finale Phase starten“, teilt Finanz- und Heimatminister Albert Füracker anlässlich der Entscheidung des Landtags mit. „Mit der neuen Außenstelle des Landesamtes erhält die Klosterstadt im Rahmen unserer Heimatstrategie 70 hochwertige und krisensichere Arbeitsplätze. Hiervon profitiert auch der Landkreis Tirschenreuth und das ganze Stiftland“, betont Füracker. Die Umsetzung ist bereits in vollem Gang: aktuell sind schon 47 Beschäftigte in Waldsassen tätig. Sie sind übergangsweise in Räumen der Sparkasse Oberpfalz Nord untergebracht.

An der neuen Außenstelle des Landesamtes für Digitalisierung, Breitband und Vermessung (LDBV) wird ein Teilbereich der „Geo-Datenbank Bayern“ angesiedelt. Zusammen mit der künftigen Außenstelle in Windischeschenbach bildet es ein Kompetenzzentrum der amtlichen Kartographie in Bayern sowie ein Ausbildungszentrum für das LDBV. Auf dem staatseigenen Grundstück mit der Größe von ca. 6.600 m<sup>2</sup> an der Egerer Straße 28 wird ein moderner Neubau im Passivhausstandard errichtet. Der Einbau einer Pelletanlage, einer heizungsunterstützenden solarthermischen Anlage und einer raumlufttechnischen Anlage mit hocheffizienter Wärmerückgewinnung führen zu einer jährlichen CO<sub>2</sub>-Einsparung von bis zu 65 Tonnen. Eine Photovoltaikanlage auf dem Dach des Neubaus wird Strom für den Eigenverbrauch produzieren. Die Verwirklichung des Neubauvorhabens erfolgt in enger Zusammenarbeit mit der Stadt Waldsassen. Für das Ausbildungszentrum werden Schulungs- und Versammlungsräume sowie Übernachtungsmöglichkeiten vorgesehen.

[Pressemitteilung auf der Seite des Herausgebers](#)

[Inhalt](#)

[Datenschutz](#)

[Impressum](#)

[Barrierefreiheit](#)

