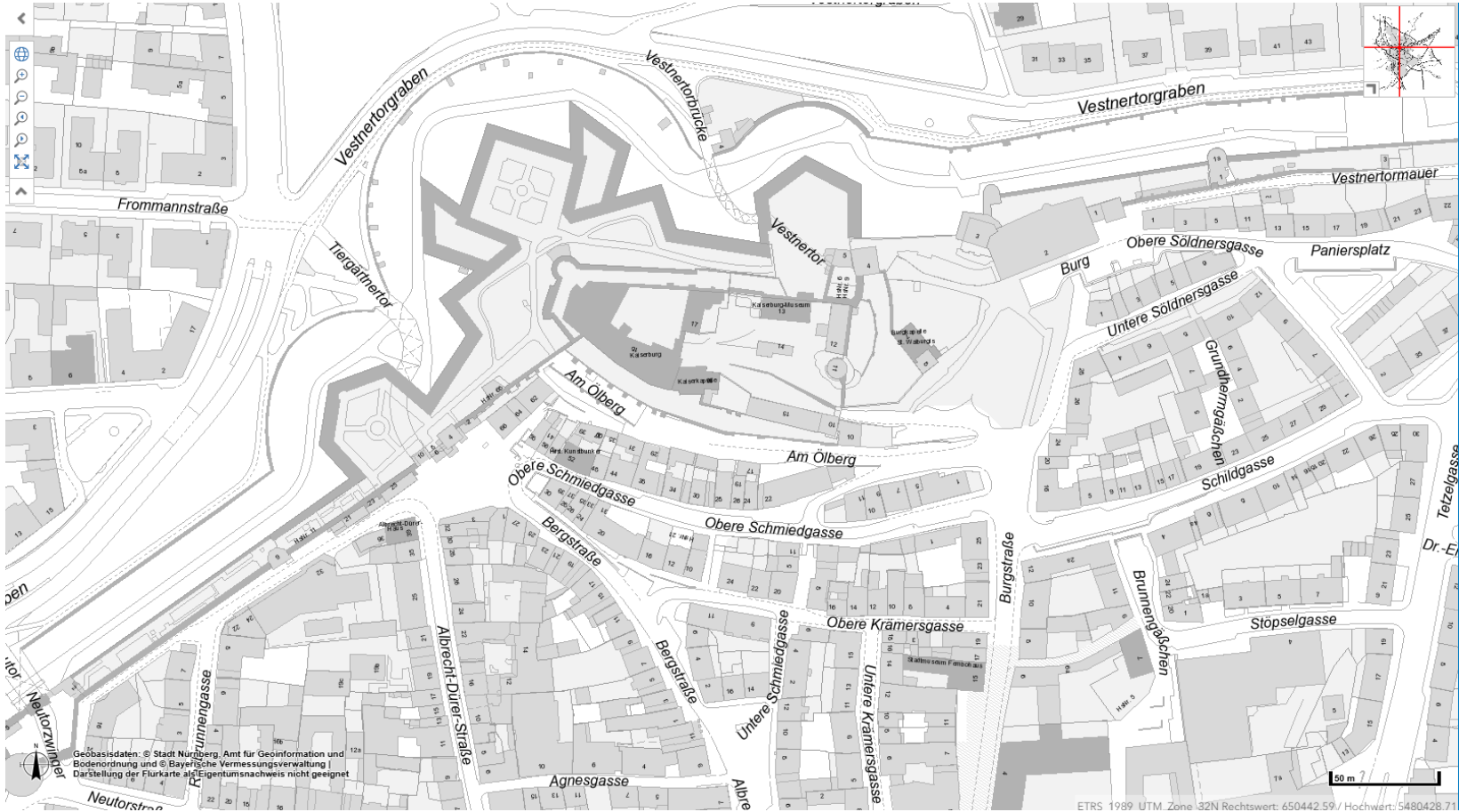


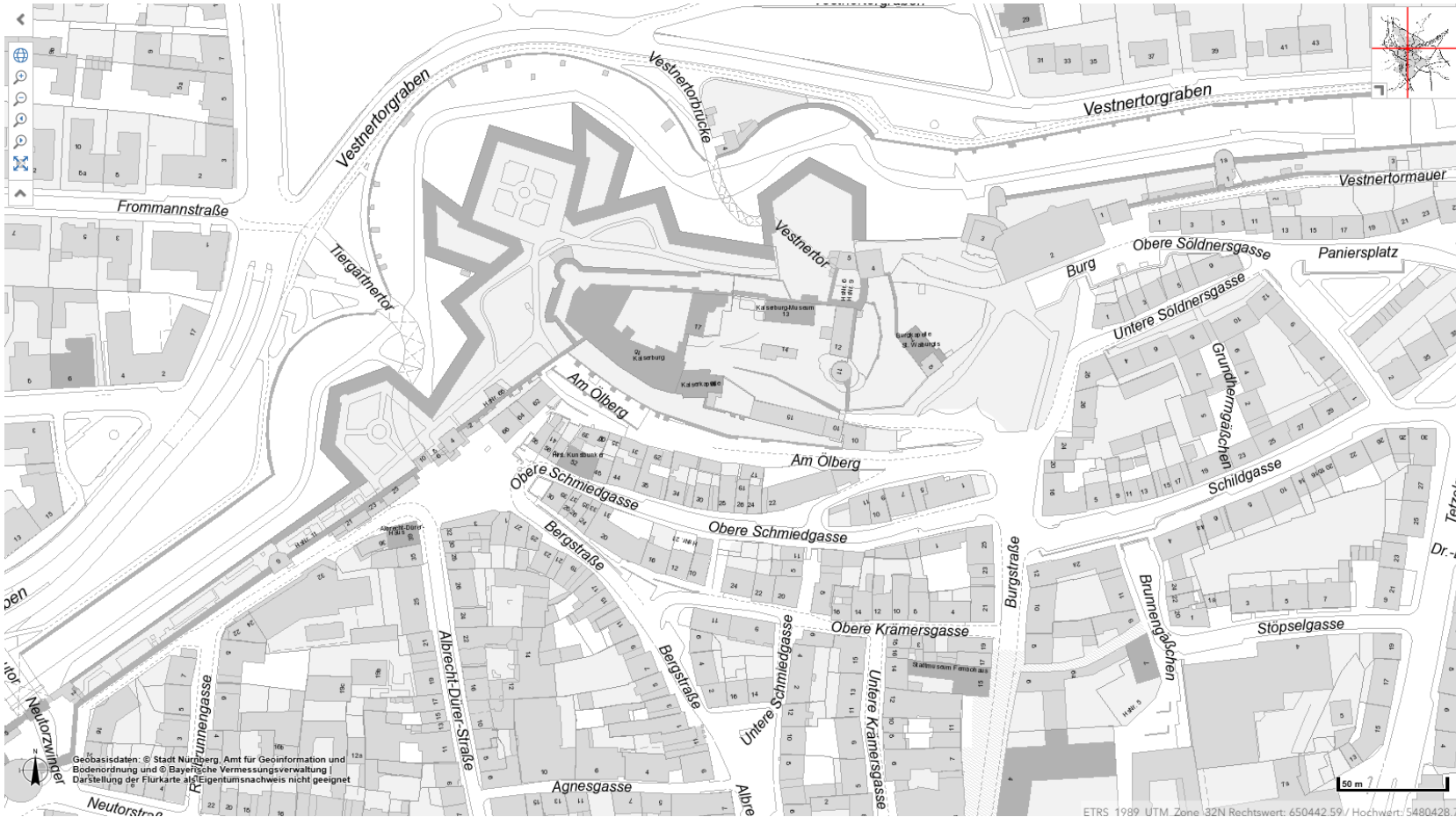
# Amt für Geoinformation und Bodenordnung

3. Innovationssymposium 2025 - Session „Digitaler Zwilling“



# Geodaten-Service – ein Urbaner Digitaler Zwilling





© Stadt Nürnberg, Geo

Die Welt ist nicht  
flach

Die Welt ist nicht  
grau



© Stadt Nürnberg, Geo

Amt für Geoinformation und Bodenordnung



Die Welt ist 3D

Die Welt ist farbig

Fotorealistisches  
3D-Stadtmodell

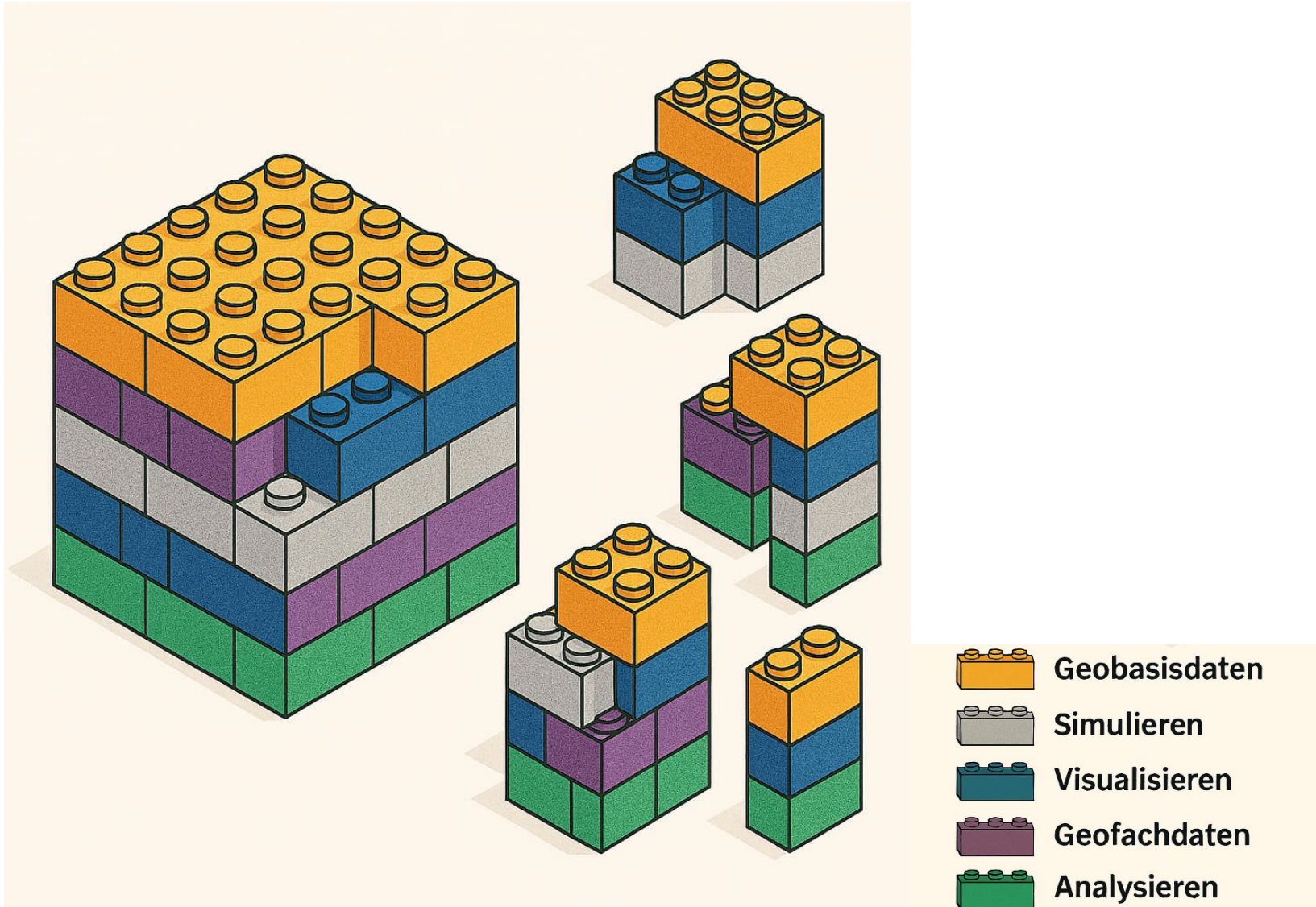


© KI generiert

individuelle  
Anwendungsfälle

individuelle  
3D-Stadtmodelle

Semantisches  
3D-Stadtmodell



◀ unterschiedliche Bausteine, die individuell miteinander kombinierbar sind

Fachzwillinge

Grundlage:  
Geobasiszwilling



# **Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit**

Amt für Geoinformation und Bodenordnung

Bauhof 5  
90402 Nürnberg

Michael Pospiech  
Bereichsleiter Geodatenmanagement  
+49 (0)9 11 / 2 31-4420  
[michael.pospiech@stadt.nuernberg.de](mailto:michael.pospiech@stadt.nuernberg.de)  
<http://www.geoinformation.nuernberg.de>