

## Standards für digitale Daten – Allgemeine Pläne und Karten

Pläne und Karten von Fachdaten sind per E-Mail ([geodaten.stadtplanung@erfurt.de](mailto:geodaten.stadtplanung@erfurt.de)) oder per Datentransfer dem Amt für Stadtentwicklung und Stadtplanung wie folgt zur Verfügung zu stellen.

- Die Daten werden in georeferenzierter Form mit Koordinaten im amtlichen Lage-, Höhen- und Schwerebezugssystem ETRS89/UTM, EPSG 25832 (gekürzter Ostwert) geliefert. Die Bezugsebene der Höhe ist das DHHN2016.
- Folgende Datenformate sind zulässig: Shape (ESRI) oder File-Geodatabase oder DWG/DXF oder XPlanung (Version 5.4)
- Bei Datenübergabe muss eine Trennung der Dateien hinsichtlich thematischer Inhalte, d.h. Fachplanungsdaten separiert von topografischen Grundkarten-/Liegenschafts-/Lageplandaten (Bestandsdaten) gewährleistet sein. Eine Auflösung einzelner Darstellungsebenen analog der Fachlegende durch eine entsprechende Systematik, z.B. Layer-Bezeichnung, muss aus den Daten abgeleitet werden können.
- Für die Gesamtdarstellung ist eine ungeschützte PDF-Datei mit zusätzlicher grafischer Maßstabsangabe (Maßstabsleiste in der Legende) zu erzeugen.

Stand: 2024/09

### Stadtverwaltung Erfurt

Amt für Stadtentwicklung und Stadtplanung  
E-Mail: [geodaten.stadtplanung@erfurt.de](mailto:geodaten.stadtplanung@erfurt.de)

