

Kreis Emmendingen

## Bauleitplanung INSPIRE konform

**[22.04.2022] Kontinuierlich entwickelt der Kreis Emmendingen sein Bürger-GIS weiter. Neu hinzugekommen ist nun die Anwendung Bauleitplanung Inspire konform.**

Im Jahr 2016 ist das Bürger-Geo-Informationssystem des Kreises Emmendingen an den Start gegangen. Unter anderem stellt die baden-württembergische Kommune hier raumbezogene und verwaltungsspezifische Daten des Landkreises wie Flurstücke oder Angaben zu Windkraft, rechtskräftige Bebauungspläne, Kindertagesstätten, Pflegeeinrichtungen, Tourismus und viele andere Themen zur Verfügung. Kontinuierlich wird die Plattform nach Angaben des Landratsamts weiterentwickelt. Neu hinzugekommen sei nun beispielsweise die Rubrik „Bauleitplanung Inspire konform“. Damit können in den fertiggestellten Gemeinden nach INSPIRE aufbereitete Bebauungspläne angezeigt und zusätzlich zu den Sachdaten georeferenzierte Rasterdaten und Textdokumente im einheitlichen Format abgerufen werden. Etwa Architekten können auf der digitalen Karte direkt die für sie relevanten Informationen ansteuern – seien es die beim Bebauungsplan geltenden Bauvorschriften oder die überbaubaren Bereiche eines Grundstücks. Für die neue Funktion habe das Landratsamt im Auftrag der Städte und Gemeinden Bebauungspläne gesammelt, regional zusammengeführt und qualitätsgesichert sowie zum Teil digitalisiert nach dem deutschen Standard XPlanung transformiert. Hierbei werden die Geodienste der zentralen Service-Plattform Komm.ONE genutzt. „Die Geodienste ermöglichen europaweit eine verwaltungsübergreifende Kommunikation“, erklärt Werner Mink, Leiter der zentralen Anlaufstelle Geo-Informationssysteme. „Die Geodienste lassen sich nun standardisiert im Internet von Bürgern, Ingenieurbüros, Architekten und Behördenvertretern abrufen und weiterverarbeiten.“

(ve)

Zum Emmendinger Bürger-GIS

Stichwörter: Geodaten-Management, Kreis Emmendingen, GIS, INSPIRE