

# Stellungnahme zum Antrag

SPD-Gemeinderatsfraktion

Vorlage Nr.: **2021/0312**

Verantwortlich: **Dez. 6**

Dienststelle: **LA**

## Gültige Bebauungspläne digital erreichen

Gremium	Termin	TOP	ö	nö
<b>Gemeinderat</b>	<b>20.04.2021</b>	<b>24</b>	<b>x</b>	

### Kurzfassung

Seit Mai 2019 sind die rund 750 gültigen Bebauungspläne der Stadt Karlsruhe online verfügbar. In einem weiteren Schritt werden derzeit beim Liegenschaftsamt und beim Stadtplanungsamt die gültigen Bebauungspläne in das XPlanungs-Format überführt. Sobald die Konvertierung aller in Karlsruhe gültigen Bebauungspläne abgeschlossen ist, werden diese auch über das Geoportal des Landes Baden-Württemberg einsehbar sein.

Finanzielle Auswirkungen	Gesamtkosten der Maßnahme	Einzahlungen   Erträge (Zuschüsse und Ähnliches)	Jährliche laufende Belastung (Folgekosten mit kalkulatorischen Kosten abzüglich Folgeerträge und Folgeinsparungen)
Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>			
Haushaltsmittel sind dauerhaft im Budget vorhanden Ja <input checked="" type="checkbox"/>			
Nein <input type="checkbox"/> Die Finanzierung wird auf Dauer wie folgt sichergestellt und ist in den ergänzenden Erläuterungen auszuführen: <input type="checkbox"/> Durch Wegfall bestehender Aufgaben (Aufgabenkritik) <input type="checkbox"/> Umschichtungen innerhalb des Dezernates <input type="checkbox"/> Der Gemeinderat beschließt die Maßnahme im gesamtstädtischen Interesse und stimmt einer Etatisierung in den Folgejahren zu.			
CO <sub>2</sub> -Relevanz: Auswirkung auf den Klimaschutz Bei Ja: Begründung   Optimierung (im Text ergänzende Erläuterungen)		Nein <input checked="" type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> positiv <input type="checkbox"/> negativ <input type="checkbox"/> geringfügig <input type="checkbox"/> erheblich <input type="checkbox"/>
IQ-relevant		Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Korridor Thema:
Anhörung Ortschaftsrat (§ 70 Abs. 1 GemO)		Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> durchgeführt am
Abstimmung mit städtischen Gesellschaften		Nein <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> abgestimmt mit

## Ergänzende Erläuterungen

Die Stadt erstellt ein Konzept, wie gültige Bebauungspläne dauerhaft digital zugänglich gemacht werden können.

Seit Mai 2019 sind die rund 750 gültigen Bebauungspläne der Stadt Karlsruhe online verfügbar. Planzeichnung, Legende und schriftlicher Teil lassen sich über die "Bebauungsplan-Auskunft Karlsruhe" einsehen, herunterladen und ausdrucken. Bauwillige Bürger\*innen und investitionswillige Unternehmen können sich unmittelbar auch außerhalb gemeindlicher Öffnungszeiten über bauliche Nutzungsmöglichkeiten informieren. Innerhalb der Bebauungsplan-Auskunft-Anwendung können außerdem der Flächennutzungsplan und der Landschaftsplan zugeschaltet werden.

Dies ist ein weiterer Schritt Richtung E-Government, verfügbare Informationen zu den Bürger\*innen zu bringen.

Die Anwendung "Bebauungsplan-Auskunft Karlsruhe" lässt sich über die Rubrik *Leben und Arbeiten => Stadtplanung und Bebauung => Bebauungsplanung => Bereits rechtsverbindliche Bebauungspläne* aufrufen. Eine weitere Möglichkeit bietet der Zugang direkt über folgenden Link:

<https://geoportal.karlsruhe.de/bplan/>

Der Internetauftritt der Stadt Karlsruhe ([www.karlsruhe.de](http://www.karlsruhe.de)) wird momentan komplett überarbeitet. Im neuen Erscheinungsbild, soll darauf hingewirkt werden, dass die "Bebauungsplan-Auskunft Karlsruhe" noch besser aufzufinden sein wird.

In einem weiteren Schritt werden derzeit beim Liegenschaftsamt und beim Stadtplanungsamt die gültigen Bebauungspläne in das XPlanungs-Format und in ein INSPIRE-konformes Datenformat überführt (konvertiert).

Bei INSPIRE handelt es sich um eine EU-Richtlinie, bei der ganz bestimmte Geodatenätze der Allgemeinheit zugänglich gemacht werden sollen. Auch die Bebauungspläne fallen unter diese Richtlinie.

Sobald die Konvertierung aller in Karlsruhe gültiger Bebauungspläne abgeschlossen ist, werden diese auch über das Geoportal des Landes Baden-Württemberg veröffentlicht und einsehbar sein.