

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Notizen, meistens aus dem zweiten Decenio seit Erbauung der Residenz Karlsruhe Anno 1715**

**Oelenheinz, C. F.**

**Karlsruhe, 1901**

No. 1a. Rescript des Markgrafen Carl Wilhelm von Baden Durlach, de Dato Carlsburg den 12ten Januar 1711 das Vorhaben der Erweiterung der Fürstl. Residenzstadt durch Anlegung der Vorstadt.

[urn:nbn:de:bsz:31-51967](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-51967)

## Rescript

Carl

Unsern S.

An H. Vier Präsidenten v. . mendingen,  
" " Geheimen Hofrath Maler,  
" " Hofrath Weinmann und Baurath Lefebre.

Wir laßen Euch hiermit in Gnaden unverhalten, wasmaßen Wir entschloßen zu Erweiterung Unserer Fürstlichen Residenz Stadt Durlach noch eine Vorstatt anlegen zu laßen, auch zue desto mehr Beförderung des Bauwesens denen außländischen so sich etwa mit erbauung neuer Häuser einzulassen gedächten, besondere Freiheiten und Begnadigungen zu ertheilen. Wann wir nun allvorderist ein ohnmasgebendes Project, wie solche einzurichten seyn möchten zue haben verlangen. Alß ist Unser gnädigster Befehl hiermit Euch samtllich, daß Ihr Euch fürter samst einer gewissen Zeit und Orts vergleichen, sodann eine ausführliche Deliberation mit einander besitzen, die von Unserer nun in Gott ruhenden Herrn Vaters Gnaden verschiedenlich außgegebenen privilegia zue Handen nehmen, was zu diesem Unserem Vorhaben dienlich seyn möchte extrahiren, solches mit Eueren neuen Vorschlägen vermehren über Euer ohnmasgebendes Gutachten ein project gebrochen abfaßen und uns zur Revision, auch Formirung unserer endlichen Resolution gehorjamst einliefern sollet.

Carolsburg, den 12<sup>ten</sup> Jan. 1711.

### Vorstellung

von Bürgermeister, Gericht und Rath in Durlach.

Durchlauchtigster Fürst!

Gnädigster Fürst und Herr!

Nachdeme am letzten Rathstage bei Gericht und Rath Jacob Schlozer der Hinderfaß angemelten und gebetten, daß man Ihme zu erbauung eines kleinen Häußleins in der Döhsenvorstatt gegen