

23.11.2021

Ausschuss für Heimat, Kommunales, Bauen und Wohnen
Stephan Haupt MdL

Einladung

139. Sitzung (öffentlich)
des Ausschusses für Heimat, Kommunales, Bauen und Wohnen
am Donnerstag, dem 9. Dezember 2021
15.00 bis 17.00 Uhr, Raum E 3 D 01

Landtag Nordrhein-Westfalen
Platz des Landtags 1
40221 Düsseldorf

*Die Einladung geht nachrichtlich
an die Mitglieder des Hauptausschusses.*

Gemäß § 53 Absatz 1 der Geschäftsordnung des Landtags berufe ich den Ausschuss ein und setze folgende Tagesordnung fest:

Tagesordnung

Gesetz über die Transparenz der Finanzierung kommunaler Wählergruppen und zur Änderung kommunalrechtlicher Vorschriften

Gesetzentwurf der Fraktion der CDU
und der Fraktion der FDP
Drucksache 17/15264

- Anhörung von Sachverständigen -

gez. Stephan Haupt
- stellv. Vorsitzender -

F. d. R.

Sabine Arnoldy
Ausschussassistentin

Anlage
Verteiler

Anhörung von Sachverständigen

Sitzung des Ausschusses für Heimat, Kommunales, Bauen und Wohnen
„Innovationraum Innenstadt und Einzelhandel im Strukturwandel stärken“
Gesetzentwurf der Fraktion der CDU und der Fraktion der FDP, Drucksache 17/15264

am Donnerstag, dem 9. Dezember 2021
15.00 bis maximal 17.00 Uhr, Raum E 3 D 01

Verteiler

Helmut Dedy
Städtetag Nordrhein-Westfalen
Köln

Christof Sommer
Städte- und Gemeindebund Nordrhein-Westfalen
Düsseldorf

Dr. Martin Klein
Landkreistag Nordrhein-Westfalen
Düsseldorf

Klaus-Viktor Kleerbaum
Kommunalpolitische Vereinigung der CDU
des Landes Nordrhein-Westfalen e.V.
Recklinghausen

Maik Luhmann
Sozialdemokratische Gemeinschaft
für Kommunalpolitik in Nordrhein-Westfalen e.V.
Düsseldorf

Joachim vom Berg
Vereinigung Liberaler Kommunalpolitiker
in Nordrhein-Westfalen e.V.
Düsseldorf

Volker Wilke
Grüne/Alternative in den Räten NRW e.V.
Düsseldorf

Bernd Essler
Verein für Kommunalpolitik NRW e.V.
Düren

Achim Wölfel
Mehr Demokratie e.V.
Landesbüro Nordrhein-Westfalen
Köln

Professor Dr. Rolf Schwartmann
Technische Hochschule Köln
Köln

Professor Dr. Hinnerk Wißmann
Westfälische Wilhelms-Universität Münster
Münster
