

Die Vorsitzende des Kulturpolitischen Ausschusses

26. Januar 2023

An

die Abgeordneten des Hessischen Landtages

den Hessischen Ministerpräsidenten

die Hessischen Ministerinnen und Minister

den Präsidenten des Hessischen Rechnungshofs

den Hessischen Beauftragten für Datenschutz und Informationsfreiheit

die Büros der Fraktionen im Hessischen Landtag

Hiermit berufe ich den

## Kulturpolitischen Ausschuss

zu seiner 58. Sitzung für

Mittwoch, 1. Februar 2023, 14:00 Uhr,

in das Landtagsgebäude zu Wiesbaden, Raum 510 W,

mit folgender Tagesordnung ein:

1. **Antrag**  
**Fraktion der SPD**  
**Lehrkräftemangel darf Chancenungleichheit nicht weiter verschärfen – Hessen braucht ein Gesamtkonzept gegen den Lehrkräftemangel**  
– Drucks. [20/10377](#) –
  
2. **Dringlicher Entschließungsantrag**  
**Fraktion der CDU,**  
**Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN**  
**Massive Investitionen in den Bildungsstandort Hessen – unter anderem mit A13 für Grundschullehrkräfte, steigenden Lehrkräfteresourcen, multiprofessionellen Teams und mehr individueller Förderung**  
– Drucks. [20/10431](#) –
  
3. **Dringlicher Antrag**  
**Fraktion der Freien Demokraten**  
**Ergebnisse des Schulbarometers müssen endlich Weckruf sein: Lehrkräftemangel konsequent angehen**  
Drucks. [20/10436](#)
  
4. **Berichts Antrag**  
**Christiane Böhm (DIE LINKE), Elisabeth Kula (DIE LINKE) und Fraktion**  
**Sexualisierte Gewalt und Schutzkonzepte an hessischen Schulen**  
– Drucks. [20/8681](#) –

SIA, KPA

hierzu:

Schreiben des HKM vom 12.12.2022

– Ausschussvorlage SIA 20/81 –

– Ausschussvorlage KPA 20/41 –

(eingegangen am 15. und verteilt am 16.12.2022)

5. **Berichtsantrag**  
**Fraktion der SPD**  
**Verantwortlichkeit bei der Umsetzung des Rechtsanspruchs**  
**auf ganztägige Bildung und Betreuung im Grundschulalter**  
**– Drucks. [20/8841](#) –**

hierzu:

Schreiben des HKM vom 19.01.2023  
– Ausschussvorlage KPA 20/42 –

(eingegangen und verteilt am 20.01.2023)

6. **Verschiedenes**

**Karin Hartmann**

F. d. R.

Michaela Öfftring