

76. Sitzung

Mittwoch, 28. November 2018, 10:00 Uhr

TAGESORDNUNG – geänderte Fassung

Das Präsidium hat folgende Redezeiten festgelegt:

1. Aktuelle Debatte

Wann kommt das Rauchverbot auf den Straßen in Baden-Württemberg vs. irrsinnige Grenzwerte?

*Aussprache:
10 Min. je Fraktion*

beantragt von der Fraktion der AfD

2. Aktuelle Debatte

Unsere Schulen brauchen eine digitale Ausstattung, die funktioniert – und keinen Ministerpräsidenten, der blockiert!

*Aussprache:
10 Min. je Fraktion*

beantragt von der Fraktion der FDP/DVP

3. Zweite Beratung des Gesetzentwurfs der Landesregierung
Gesetz zur Änderung des Landesbeamtengesetzes und anderer Vorschriften

ohne Aussprache

Drucksache [16/4962](#)

Beschlussempfehlung und Bericht des Ausschusses für Inneres, Digitalisierung und Migration

Drucksache [16/5168](#)

BE: Abg. Rainer Stickelberger

4. Zweite Beratung des Gesetzentwurfs der Landesregierung
Gesetz zur Änderung des Umweltverwaltungsgesetzes und anderer Gesetze

*Allgemeine Aussprache:
5 Min. je Fraktion*

Drucksache [16/5060](#)

Beschlussempfehlung und Bericht des Ausschusses für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft

Drucksache [16/5114](#)

BE: Abg. Dr. Rainer Podeswa

5. Regierungsbefragung *)
6. Zweite Beratung des Gesetzentwurfs der Landesregierung
Gesetz zur Änderung des Ernennungsgesetzes
Drucksache [16/5185](#)

Beschlussempfehlung und Bericht des
Ständigen Ausschusses
Drucksache [16/5202](#)

BE: Abg. Reinhold Gall
7. Erste Beratung des Gesetzentwurfs der Landesregierung
**Gesetz zur Änderung des Landesverfassungsschutz-
gesetzes und anderer Gesetze**
Drucksache [16/5164](#)

*Begründung durch die
Regierung
Aussprache:
5 Min. je Fraktion*
8. Erste Beratung des Gesetzentwurfs der Landesregierung
**Gesetz zu dem Vertrag des Landes Baden-Württemberg
mit dem Verband Deutscher Sinti und Roma, Landes-
verband Baden-Württemberg e. V.**
Drucksache [16/5205](#)

*ohne Begründung /
ohne Aussprache*

Muhterem Aras MdL
Präsidentin

*) Im Anschluss an die Mittagspause der Plenarsitzung (vgl. § 58 a der GeschO)