

Mitteilung

Tagesordnung

**107. Sitzung des
Ausschusses für Arbeit und Soziales
am Dienstag, dem 2. Dezember 2008, 17:00 Uhr
10557 Berlin, Paul-Löbe-Haus, Sitzungssaal E 200**

**Die Sitzung am 3. Dezember
2008 wird die 108. Sitzung!**

Vorsitz: Abg. Gerald Weiß (Groß-Gerau)

Tagesordnungspunkt 1

Einführung, Beratung und Abschluss

Gesetzentwurf der Fraktionen der CDU/CSU und SPD

**Entwurf eines Gesetzes zur Umsetzung
steuerrechtlicher Regelungen des
Maßnahmenpakets "Beschäftigungssicherung
durch Wachstumsstärkung"**

(BT-Drucksache 16/10930)

Finanzausschuss (federführend)

Haushaltsausschuss

Ausschuss für Wirtschaft und Technologie

Ausschuss für Ernährung, Landwirtschaft und

Verbraucherschutz

Ausschuss für Arbeit und Soziales

Ausschuss für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung

Ausschuss für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit

Votum wurde für den 02.12.2008 angefordert

Tagesordnungspunkt 2

Einführung, Beratung und Abschluss

a) Gesetzentwurf der Bundesregierung

**Entwurf eines Gesetzes zur Förderung von
Familien und haushaltsnahen Dienstleistungen
(Familienleistungsgesetz - FamLeistG)**

(BT-Drucksache 16/10809)

Finanzausschuss (federführend)

Haushaltsausschuss

Ausschuss für Arbeit und Soziales

Ausschuss für Familie, Senioren, Frauen und Jugend

Ausschuss für Gesundheit

Ausschuss für Bildung, Forschung und

Technikfolgenabschätzung

Votum wurde für den 02.12.2008 angefordert

b) Unterrichtung durch die Bundesregierung

Entwurf eines Gesetzes zur Förderung von Familien und haushaltsnahen Dienstleistungen (Familienleistungsgesetz - FamLeistG)

-16/10809-

Gegenäußerung der Bundesregierung zu der Stellungnahme des Bundesrates

(BT-Drucksache 16/11001)

Finanzausschuss (federführend)

Haushaltsausschuss

Ausschuss für Arbeit und Soziales

Ausschuss für Familie, Senioren, Frauen und Jugend

Ausschuss für Gesundheit

Ausschuss für Bildung, Forschung und

Technikfolgenabschätzung

Votum wurde für den 02.12.2008 angefordert

Tagesordnungspunkt 3

Verschiedenes

Gerald Weiß (Groß-Gerau)

Vorsitzender