

DEUTSCHER BUNDESTAG

15. Wahlperiode
Ausschuss für Bildung, Forschung
und Technikfolgenabschätzung

Berlin, den 10.02.2005

Tel.: 227 - 3 02 99
(Sitzungssaal)
Fax: 227 - 3 63 27
(Sitzungssaal)

1. Änderungs-/Ergänzungsmitteilung

Die Tagesordnung der 53. Sitzung des Ausschusses für Bildung, Forschung und Technikfolgenabschätzung am

Mittwoch, dem 16.02.2005, 09:30 Uhr
Sitzungssaal: E.300
Sitzungsort: Paul-Löbe-Haus

wird um folgende(n) Tagesordnungspunkt(e) ergänzt / wird wie folgt geändert:

12 Weiterbildungsförderung

- 12.1 Gesetzentwurf der Abgeordneten Karl-Josef Laumann, Dagmar Wöhrl, Veronika Bellmann, weiterer Abgeordneter und der Fraktion der CDU/CSU

Entwurf eines Gesetzes zur Verlängerung der Übergangsfrist bei der Weiterbildungsförderung im Falle gesetzlich festgelegter Ausbildungsdauer

BT-Drucksache 15/4385

Federführend:

Ausschuss für Wirtschaft und Arbeit

Mitberatend:

Ausschuss für Familie, Senioren, Frauen und Jugend

Ausschuss für Gesundheit und Soziale Sicherung

Ausschuss für Bildung, Forschung und Technikfolgenabschätzung

Haushaltsausschuss

Berichterstatter/in:

Abg. Klaus Barthel (Starnberg) [SPD]

Abg. Werner Lensing [CDU/CSU]

Abg. Grietje Bettin [B90/GRUENE]

Abg. Cornelia Pieper [FDP]

Frist für die Abgabe der Voten: 16.02.2005

in Verbindung mit

12.2 Gesetzentwurf der Abgeordneten Dirk Niebel, Daniel Bahr (Münster), Rainer Brüderle, weiterer Abgeordneter und der Fraktion der FDP

Entwurf eines Gesetzes zur Sicherung der Weiterbildungsförderung bei gesetzlich festgelegter Ausbildungsdauer

BT-Drucksache 15/4147

Federführend:

Ausschuss für Wirtschaft und Arbeit

Mitberatend:

Ausschuss für Familie, Senioren, Frauen und Jugend

Ausschuss für Gesundheit und Soziale Sicherung

Ausschuss für Bildung, Forschung und Technikfolgenabschätzung

Haushaltsausschuss

Berichterstatter/in:

Abg. Klaus Barthel (Starnberg) [SPD]

Abg. Werner Lensing [CDU/CSU]

Abg. Grietje Bettin [B90/GRUENE]

Abg. Cornelia Pieper [FDP]

Frist für die Abgabe der Voten: 16.02.2005

Ulla Burchardt, MdB

Stellv. Vorsitzende

