

18.12.08

Beschluss

des Deutschen Bundestages

**Gesetz zur arbeitsmarktdäquaten Steuerung der Zuwanderung
Hochqualifizierter und zur Änderung weiterer aufenthalts-
rechtlicher Regelungen (Arbeitsmigrationssteuerungsgesetz)**

Der Deutsche Bundestag hat in seiner 196. Sitzung am 18. Dezember 2008 die
beiliegende Beschlussempfehlung des Vermittlungsausschusses – Drucksache
16/11390 – zu dem

**Gesetz zur arbeitsmarktdäquaten Steuerung der Zuwanderung
Hochqualifizierter und zur Änderung weiterer aufenthaltsrechtlicher
Regelungen (Arbeitsmigrationssteuerungsgesetz)**

angenommen.

Anrufung des Vermittlungsausschusses: Drs. 861/08 (Beschluss)

Deutscher Bundestag

Drucksache 16/11390

16. Wahlperiode

17.12.2008

Beschlussempfehlung

des Vermittlungsausschusses

zu dem Gesetz zur arbeitsmarktadäquaten Steuerung der Zuwanderung Hochqualifizierter und zur Änderung weiterer aufenthaltsrechtlicher Regelungen (Arbeitsmigrationssteuerungsgesetz)

- Drucksachen 16/10288, 16/10722, 16/10914, 16/11166 -

Berichterstatter im Bundestag: Abgeordneter Dr. Norbert Röttgen

Berichterstatter im Bundesrat: Senator Dr. Thilo Sarrazin

Der Bundestag wolle beschließen:

Das vom Deutschen Bundestag in seiner 187. Sitzung am 13. November 2008 beschlossene Gesetz zur arbeitsmarktadäquaten Steuerung der Zuwanderung Hochqualifizierter und zur Änderung weiterer aufenthaltsrechtlicher Regelungen (Arbeitsmigrationssteuerungsgesetz) wird nach Maßgabe des aus der Anlage ersichtlichen Beschlusses geändert.

Berlin, den 17. Dezember 2008

Der Vermittlungsausschuss

Jens Böhrnsen

Dr. Norbert Röttgen

Thilo Sarrazin

Vorsitzender

Berichterstatter

Berichterstatter

**Gesetz zur arbeitsmarktadäquaten Steuerung der Zuwanderung Hochqualifizierter und zur Änderung weiterer aufenthaltsrechtlicher Regelungen
(Arbeitsmigrationssteuerungsgesetz)**

Zu Artikel 1 Nr. 4a -neu- (§ 21 Abs. 1 Satz 2 AufenthG)

Nach Artikel 1 Nr. 4 wird folgende Nummer 4a eingefügt:

'4a. In § 21 Abs. 1 Satz 2 wird die Angabe "500 000" durch die Angabe "250 000" ersetzt.'