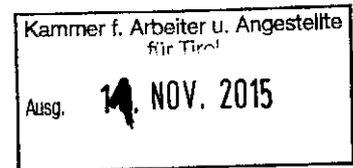


An die  
Bundesarbeitskammer  
Prinz-Eugen-Straße 20-22  
1041 Wien



SV-2015-26348/Mag.Ru/Ra

Fr. Mag. Russinger

1644

09.11.2015

**Betrifft:** Bundesgesetz, mit dem das Ärztegesetz 1998, das Musiktherapiegesetz, das Psychotherapiegesetz, das EWR-Psychotherapiegesetz, das Psychologengesetz 2013, das EWR-Psychologengesetz, das Apothekengesetz, das Apothekerkammergesetz 2001 und das Gehaltskassengesetz 2002 geändert werden (2. EU-Berufsanerkennungsgesetz Gesundheitsberufe 2016 – 2. EU-BAG-GB 2016)

**Bezug:** Stellungnahme

Mit der vorliegenden Novelle des Bundesgesetzes soll in erster Linie die Richtlinie 2013/55/EU zur Änderung der Richtlinie 2005/36/EG über die Anerkennung von Berufsqualifikationen und die „IMI-Verordnung“ für die Gesundheitsberufe der Ärzte, der Musiktherapeuten, der Psychotherapeuten, der Gesundheitspsychologen, der Klinischen Psychologen und der Apotheker innerstaatlich umgesetzt werden.

Grundsätzlich werden seitens der Arbeiterkammer Tirol gegen die beabsichtigte Novelle keine Einwände erhoben.

Es wird jedoch angeregt, in jenen Normen (Art 1 Z 9 § 30 Abs 6 ÄrzteG, Art 2 Z 10 und 19 §§ 14a Abs 8 und 25 Abs 2 MuthG, Art 3 Z 4 § 17 Abs 6 Psychotherapiegesetz, Art 4 Z 3 § 3 Abs 7 EWR-Psychotherapiegesetz, Art 5 Z 5 und 10 § 17 Abs 5 und 26 Abs 5 Psychologengesetz sowie Art 6 Z 5 § 3 Abs 7 EWR-Psychologengesetz), welche die Verwaltungszusammenarbeit im Wege des Binnenmarktinformationssystems (IMI) regeln, den unbestimmten Gesetzesbegriff „insbesondere“ zu streichen, um damit die verpflichtende Anwendung des IMI zu verdeutlichen.

Zudem wird darauf hingewiesen, dass es sich in Art. 7, Änderung des Apothekengesetzes, Zi 11. § 3c Abs 7b letzter Satz, in welchem auf die Bedingungen des Ausbildungsrahmens des Artikel 49 Abs 2 der Richtlinie hingewiesen wird, richtigerweise um Artikel 49a Abs 2 der Richtlinie handeln muss, da Artikel 49 die „Erworbenen Rechte von Architekten“ behandelt.

Hochachtungsvoll

Der Präsident:

  
(Erwin Zanger)

  
Der Direktor:  
(Mag. Gerhard Pirchner)

