



REPUBLIK ÖSTERREICH  
BUNDESMINISTERIN FÜR INNERES

Frau  
Präsidentin des Nationalrates  
Mag.<sup>a</sup> Barbara Prammer  
Parlament  
1017 Wien

**XXIV. GP.-NR**  
**11474/AB**

**16. Juli 2012**

zu 11682 J

MAG.<sup>a</sup> JOHANNA MIKL-LEITNER  
HERRENGASSE 7  
1014 WIEN  
POSTFACH 100  
TEL +43-1 53126-2352  
FAX +43-1 53126-2191  
ministerbuero@bmi.gv.at

GZ: BMI-LR2220/0648-III/5/a/2012

Wien, am 2. Juli 2012

Der Abgeordnete zum Nationalrat Doppler und weitere Abgeordnete haben am 16. Mai 2012 unter der Zahl 11682/J an mich eine schriftliche parlamentarische Anfrage betreffend „Freifahrten für Asylwerber“ gerichtet.

Diese Anfrage beantworte ich nach den mir vorliegenden Informationen wie folgt:

**Zu Frage 1:**

Von schulpflichtigen Asylwerbern/Fremden wurden im Schuljahr 2006/2007 695, im Schuljahr 2007/2008 1.250, im Schuljahr 2008/2009 2.220, im Schuljahr 2009/2010 1.858 und im Schuljahr 2010/2011 1.826 Anträge auf Schülerfreifahrten gestellt.

Statistiken betreffend eine Aufgliederung nach Bundesländern werden nicht geführt.

**Zu den Fragen 2, 3, 6 und 10:**

Entsprechende Statistiken werden nicht geführt.

**Zu Frage 4:**

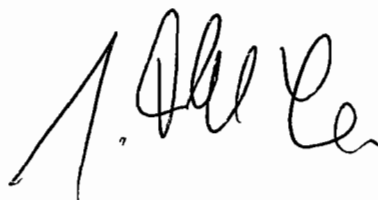
Von nicht schulpflichtigen Asylwerbern/Fremden wurden im Schuljahr 2006/2007 476, im Schuljahr 2007/2008 433, im Schuljahr 2008/2009 460, im Schuljahr 2009/2010 391 und im Schuljahr 2010/2011 354 Anträge auf Schülerfreifahrt gestellt. Statistiken betreffend eine Aufgliederung nach Bundesländern werden nicht geführt.

**Zu Frage 5:**

Im Schuljahr 2006/2007 wurden 328, im Schuljahr 2007/2008 318, im Schuljahr 2008/2009 321, im Schuljahr 2009/2010 311 und im Schuljahr 2010/2011 273 Anträge von nicht schulpflichtigen Asylwerbern/Fremden genehmigt. Statistiken betreffend eine Aufgliederung nach Bundesländern werden nicht geführt.

**Zu den Fragen 7 bis 9:**

Ja, wenn behördliche/gerichtliche Ladungen oder eine medizinische Notwendigkeit vorliegen.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'A. Müller' or similar, written in a cursive style.