



Herr
Präsident des Bundesrates

Zur Zahl 2990/J-BR/2014

Die Bundesräte Hermann Brückl, Kolleginnen und Kollegen haben an mich eine schriftliche Anfrage betreffend „Lehrlinge im Bundesdienst“ gerichtet.

Ich beantworte diese Anfrage wie folgt:

Zu 1 bis 3:

Zum Stichtag 1. Mai 2014 stehen in meinem Ressort 358 Lehrlinge in Ausbildung, die sich wie folgt aufteilen:

Bundesland	Lehrberuf	Anzahl der Lehrlinge
Burgenland	VerwaltungsassistentIn	13
Kärnten	VerwaltungsassistentIn	27
Niederösterreich	VerwaltungsassistentIn	79
Oberösterreich	VerwaltungsassistentIn	62
Oberösterreich	Informationstechnologie/Technik	1
Salzburg	VerwaltungsassistentIn	22
Steiermark	VerwaltungsassistentIn	51
Tirol	VerwaltungsassistentIn	33
Vorarlberg	VerwaltungsassistentIn	20
Wien	VerwaltungsassistentIn	50
		insgesamt 358

Zu 4 bis 6:

Seit 1. Jänner 2005 bis zum Stichtag 1. Mai 2014 wurden in meinem Ressort 1.141 Lehrverhältnisse begründet, davon sind derzeit 358 Lehrverhältnisse aufrecht. Im Zeitraum vom 1. Jänner 2005 bis zum Stichtag 1. Mai 2014 haben 662 Lehrlinge ihre Ausbildung positiv abgeschlossen.

Zu 7 bis 10:

In meinem Ressort wurden seit 1. Jänner 2005 bis zum Stichtag 1. Mai 2014 insgesamt 451 Lehrlinge nach positivem Lehrabschluss in den Bundesdienst übernommen.

Eine detaillierte Auflistung der übernommenen Lehrlinge nach befristetem bzw. unbefristetem Dienstvertrag sowie eine detaillierte Angabe der Zahl der im Zuge ihrer Ausbildung befristet einem Unternehmen in der Privatwirtschaft abgestellten Lehrlinge ist aus verwaltungsökonomischen Gründen nicht möglich bzw. wäre mit einem unverhältnismäßig hohen Verwaltungsaufwand verbunden.

Wien, 24. Juni 2014

Dr. Wolfgang Brandstetter

	Datum/Zeit-UTC	2014-06-24T13:54:48+02:00
	Hinweis	Dieses Dokument wurde elektronisch signiert. Auch ein Ausdruck dieses Dokuments hat die Beweiskraft einer öffentlichen Urkunde.
	Prüfinformation	Informationen zur Prüfung der elektronischen Signatur und des Ausdrucks finden Sie unter: http://kundmachungen.justiz.gv.at/justizsignatur .