

**HESSISCHER LANDTAG**

12. 04. 2017

**Kleine Anfrage**

des Abg. Holschuh (SPD) vom 06.03.2017

betreffend Stellensituation bei der Polizei im Odenwaldkreis

und

**Antwort**

des Ministers des Innern und für Sport

Die Kleine Anfrage beantworte ich wie folgt:

Frage 1. Wie stellt sich die Stellenentwicklung bei der Polizeidirektion Odenwald sowie den nachgeordneten Polizeidienststellen Erbach und Höchst im Odenwald im Zeitraum 01.01.2012 bis 28.02.2017 dar (bitte aufschlüsseln nach einzelnen Dienststellen)?

	Polizeivollzugsdienst	Tarifbeschäftigte/Fach- und Verwaltungsbeamte
<b>1. Januar 2012</b>		
Polizeidirektion (PD) Odenwald inkl. Regionale Kriminalinspektion (RKI)	22,38	7
Polizeistation (PSt.) Erbach	47,25	2,5
PSt. Höchst im Odenwald	23,80	2
<b>Gesamt</b>	<b>93,43</b>	<b>11,5</b>
<b>1. Januar 2013</b>		
PD Odenwald inkl. RKI	22,38	7,5
PSt. Erbach	46,95	2
PSt. Höchst im Odw.	23,80	2
<b>Gesamt</b>	<b>93,13</b>	<b>11,5</b>
<b>1. Januar 2014</b>		
PD Odenwald	21,47	8,5
PSt. Erbach	48,56	3
PSt. Höchst im Odw.	25,90	2
<b>Gesamt</b>	<b>95,93</b>	<b>13,5</b>
<b>1. Januar 2015</b>		
PD Odenwald	21,67	9
PSt. Erbach	47,07	2
PSt. Höchst im Odw.	25,90	2
<b>Gesamt</b>	<b>94,64</b>	<b>13</b>
<b>1. Januar 2016</b>		
PD Odenwald	28,30	9
PSt. Erbach	47,07	2
PSt. Höchst im Odw.	23,90	2
<b>Gesamt</b>	<b>99,27</b>	<b>13</b>
<b>28. Februar 2017</b>		
PD Odenwald	26,63	9
PSt. Erbach	48,46	2
PSt. Höchst im Odw.	23,71	2
<b>Gesamt</b>	<b>98,80</b>	<b>13</b>

- Frage 2. Sind alle tatsächlich vorhandenen Stellen derzeit mit Beamten besetzt?  
Falls Nein, bitte ich um Aufstellung der nicht besetzten Stellen, aufgeschlüsselt nach den einzelnen Polizeidienststellen.

Am 1. März 2017 war lediglich eine Stelle bei der PSt. Höchst unbesetzt.

- Frage 3. Wie viele Mehrarbeitsstunden sind bei den Polizeivollzugsbeamtinnen und -beamten derzeit in den jeweiligen Polizeidienststellen angefallen (bitte aufschlüsseln nach den einzelnen Polizeidienststellen)?  
Wie ist der rechnerische Durchschnitt der Mehrarbeitsstunden für die Beamtinnen und Beamten bei den einzelnen Dienststellen?

Die Stundenkonten aller Beamtinnen und Beamten bei den jeweils aufgeführten Dienststellen weisen mit Ablauf des 31. Januar 2017 nachstehende Mehrarbeitsstunden-Stände aus.

Polizeidienststellen	Mehrarbeitsstunden-Stände der Beamtinnen und Beamten mit Ablauf des 31. Januar 2017	Damit entfallen im rechnerischen Durchschnitt die nachfolgenden Stunden auf eine Beamtin bzw. einen Beamten
PD Odenwald, einschl. RKI	rd. 7.300 Stunden	rd. 261 Stunden
PSt. Erbach	rd. 7.700 Stunden	rd. 157 Stunden
PSt. Höchst	rd. 5.100 Stunden	rd. 203 Stunden

- Frage 4. Wie viele Krankheitstage sind in den Jahren 2012 bis 2016 in den jeweiligen Polizeidienststellen angefallen (bitte aufschlüsseln nach den einzelnen Polizeidienststellen und Jahren)?

Es wird darauf hingewiesen, dass bei der Auswertung der Krankheitstage aufgrund der unterschiedlichen Arbeitszeitmodelle bei der hessischen Polizei die Kalendertage der Abwesenheit und nicht die Arbeitstage ausgewertet werden. Dies bedeutet, dass ein dauerhaft krankgeschriebener Polizeibeamter mit vollen 365 Tagen in die Statistik eingeht und nicht mit seinen individuellen Arbeitstagen; im Jahr 2016 waren dies 253 Tage. Ein Polizeibeamter, der im Jahresverlauf drei Erkrankungen (jeweils von Montag bis Sonntag) zu verzeichnen hatte, bei denen er jeweils fünf Arbeitstage dem Dienst fernblieb, wird somit aktuell mit 21 Kalendertagen und nicht mit 15 Arbeitstagen erfasst.

Organisationseinheiten mit weniger als 10 Beschäftigten werden aus datenschutzrechtlichen Gründen nicht gesondert ausgewiesen und werden mit der übergeordneten Organisationseinheit zusammengeführt.

Organisationseinheit	Krankheitstage 2012	Krankheitstage 2013	Krankheitstage 2014	Krankheitstage 2015	Krankheitstage 2016
PD Odenwald	543 Tage	553 Tage	529 Tage	1.125 Tage	1.173 Tage
PSt. Erbach	1.491 Tage	662 Tage	1.409 Tage	983 Tage	1.703 Tage
PSt. Höchst i. Odw.	368 Tage	297 Tage	594 Tage	745 Tage	936 Tage

- Frage 5. Wie hoch ist die durchschnittliche Anzahl der Krankheitstage pro Person in den Jahren 2012 bis 2016 in den jeweiligen Polizeidienststellen (bitte aufschlüsseln nach Jahren und den einzelnen Polizeidienststellen)?

Organisationseinheit	Durchschnittliche Anzahl der Krankheitstage 2012 pro Person	Durchschnittliche Anzahl der Krankheitstage 2013 pro Person	Durchschnittliche Anzahl der Krankheitstage 2014 pro Person	Durchschnittliche Anzahl der Krankheitstage 2015 pro Person	Durchschnittliche Anzahl der Krankheitstage 2016 pro Person
PD Odenwald	12,34 Tage	12,29 Tage	12,02 Tage	20,45 Tage	22,13 Tage
PSt. Erbach	29,24 Tage	12,73 Tage	27,63 Tage	22,86 Tage	38,70 Tage
PSt. Höchst i. Odw.	18,40 Tage	15,63 Tage	28,29 Tage	35,48 Tage	44,57 Tage

- Frage 6. Wie viele Polizeibeamtinnen und -beamte sind in den jeweiligen Polizeidienststellen älter als 55 Jahre (bitte aufschlüsseln nach den einzelnen Polizeidienststellen)?

Dienststelle	Polizeibeamtinnen bzw. -beamte über 55 Jahre	Polizeibeamtinnen und -beamte gesamt
PD Odenwald inkl. RKI	5	28
PSt. Erbach	7	49
PSt. Höchst i. Odw.	4	28

Hinsichtlich der Gesamtzahlen ist darauf hinzuweisen, dass diese nicht mit den in der Tabelle zu Frage 1 genannten Zahlen vergleichbar sind, da sich z.B. mehrere Personen eine Stelle teilen können.

Frage 7. Hat es seit dem Jahr 2012 Angriffe auf Polizeibeamtinnen und -beamte in den jeweiligen Polizeidienststellen gegeben?  
Falls Ja, bitte ich um Aufschlüsselung nach einzelnen Polizeidienststellen.

Der nachfolgende Fallzahlenvergleich bezieht sich ausnahmslos auf die Datenbasis der Polizeilichen Kriminalstatistik (PKS) und der in den jeweiligen Jahren abgeschlossenen Vorgänge.

Die in der PKS praktizierte Einmalzählung einer Tathandlung mit dem jeweils schwerwiegendsten Delikt entspricht dem bundeseinheitlichen Standard, verhindert Überzählungen und ermöglicht eine Vergleichbarkeit der erhobenen Daten auch auf Bundesebene.

Detaillierte Aufschlüsselung der Angriffe auf PVB der Polizeidienststellen im Odenwaldkreis

Kalender-jahr	PSt. Erbach	PSt. Höchst i. Odw.
2012	6	7
2013	12	2
2014	7	0
2015	9	3
2016	7	1

Wiesbaden, 3. April 2017

**Peter Beuth**