

## Kleine Anfrage

der Abgeordneten Bernhard Henter und Arnold Schmitt (CDU)

und

## Antwort

des Ministeriums des Innern und für Sport

### Personalstärke der Polizeikräfte einschließlich der Kriminalpolizei und ihre Entwicklung im Landkreis Trier-Saarburg

Die **Kleine Anfrage 680** vom 23. April 2007 hat folgenden Wortlaut:

Wir fragen die Landesregierung:

1. Wie ist der gegenwärtige Personalstand der im Landkreis Trier-Saarburg befindlichen Dienststellen, aufgeschlüsselt nach den jeweiligen Standorten, Funktionen und nach Soll-Stärken, Ist-Stärken, tatsächlicher Einsatzstärke, Abordnungen und Personalstärke im Wechselschichtdienst?
2. Welche räumlichen Zuordnungen haben diese Dienststellen und gibt es Planungen bzw. Überlegungen zu Veränderungen der Dienststellen an den jeweiligen Standorten im Kreis Trier-Saarburg hinsichtlich ihrer Funktion, ihrer Aufgaben und ihren Einsatzradius betreffend? Wenn ja, welche?
3. Wie ist der jetzige Stand der Überstunden an den einzelnen Dienststellen im Kreis Trier-Saarburg und seine Entwicklung aus den Jahren 2003, 2004, 2005 und 2006 (Monatszahlen Januar)?
4. Wie ist der Altersdurchschnitt der im Bereich des Landkreises Trier-Saarburg eingesetzten Polizeibeamtinnen und -beamten und wie viele sind gegenwärtig nur eingeschränkt dienstfähig?
5. Wie viele Beamte sind tatsächlich im Bezirksdienst bei den Polizeiinspektionen im Landkreis Trier-Saarburg im Einsatz (bitte aufschlüsseln nach den einzelnen Polizeiinspektionen)?

Das **Ministerium des Innern und für Sport** hat die Kleine Anfrage namens der Landesregierung mit Schreiben vom 11. Mai 2007 wie folgt beantwortet:

Zu 1.:

Der gegenwärtige Personalstand der im Landkreis Trier-Saarburg befindlichen Dienststellen wird vom Polizeipräsidium Trier wie folgt angegeben:

Dienststelle	Soll-/ Orientierungs- stärke	Ist- Stärke	tatsächliche Einsatz- stärke *)	Wechsel- schicht- dienst *)	Abordnungen +/- (in der Einsatz- stärke und im WSD berück- sichtigt)
<b>PI Hermeskeil</b>					
- Schutzpolizei	33,19	36,80	34,80	24,80	+ 2,00
- Kriminalpolizei	4,23	3,00	3,00	-	

Dienststelle	Soll-/Orientierungsstärke	Ist-Stärke	tatsächliche Einsatzstärke *)	Wechselschichtdienst *)	Abordnungen +/- (in der Einsatzstärke und im WSD berücksichtigt)
<b>PI Saarburg</b>					
- Schutzpolizei	32,02	38,75	37,00	29,00	- 1
+ Rotationskraft			0,50	0,50	
- Kriminalpolizei	6,05	5,0	4,00	-	
<b>PW Konz</b>				Tagesdienst	
- Schutzpolizei	11,31	8,00	8,00		
<b>PI Schweich</b>					
- Schutzpolizei	49,39	42,25	40,26	31,26	+ 2,00
+ Rotationskraft			1,00	1,00	
- Kriminalpolizei	6,70	6,00	6,00	-	

\*) Die Arbeitszeitanteile von Teilzeitkräften wurden der regelmäßigen Arbeitszeit von Vollzeitkräften hinzugerechnet.

**Anmerkung:**

Zum Versetzungstermin 1. Juni 2007 erhält das Polizeipräsidium Trier eine Personalzuweisung von insgesamt 26 Polizeibeamtinnen und Polizeibeamten. Nach den belastungsorientierten Kriterien ist vorgesehen, die Polizeiinspektion Saarburg mit einer Beamtin bzw. einem Beamten zu verstärken.

Zu 2.:

Der räumliche Zuständigkeitsbereich der Dienststellen im Landkreis Trier-Saarburg stellt sich wie folgt dar:

**Polizeiinspektion Hermeskeil (Einwohner: 28 243/Fläche ca. 333 km<sup>2</sup>):**

Verbandsgemeinde Hermeskeil sowie die Ortsgemeinden Bonerath, Farschweiler, Herl, Hinzenburg, Holzerath, Lorscheid, Osburg und Schöndorf der Verbandsgemeinde Ruwer, die Ortsgemeinden Heddert, Kell am See, Mandern, Schillingen und Waldweiler der Verbandsgemeinde Kell am See sowie die Ortsgemeinden Malborn-Thiergarten und Dhronen der Verbandsgemeinde Thalfang am Erbeskopf.

**Polizeiinspektion Saarburg mit Polizeiwache in Konz (Einwohner: 58 828 inkl. französische Streitkräfte/Fläche ca. 380 km<sup>2</sup>)**

Verbandsgemeinden Konz und Saarburg sowie die Ortsgemeinden Baldringen, Greimerath, Hentern, Lampaden, Paschel, Schömerich, Vierherrenborn und Zerf der Verbandsgemeinde Kell am See.

**Polizeiinspektion Schweich (Einwohner: 63 643/Fläche ca. 327 km<sup>2</sup>):**

Stadtteile Quint, Ehrang, Biewer, Pfallzel, Ruwer und Eitelsbach der Stadt Trier, Verbandsgemeinde Schweich an der Römischen Weinstraße sowie die Ortsgemeinden Aach, Kordel, Newel, Welschbillig und Zemmer der Verbandsgemeinde Trier-Land und die Ortsgemeinden Mertendorf, Kasel, Waldrach, Thomm, Morscheid und Riveris der Verbandsgemeinde Ruwer.

Im Zusammenhang mit dem Neubau des Polizeipräsidiums Trier sollen zwei Polizeiinspektionen im Stadtbereich eingerichtet werden. Dies gibt Gelegenheit zur Neustrukturierung auch des Trierer Umlandes, in die die vorgenannten Dienststellen punktuell einbezogen sein könnten.

Zu 3.:

Die registrierten Überstunden und ihre Entwicklung in den Jahren 2003 bis 2007 ergeben sich aus der nachfolgenden Tabelle:

Dienststelle	2003 (Januar)	2004 (Januar)	2005 (Januar)	2006 (Januar)	2007 (Januar)
PI Hermeskeil	2 272	1 995	1 614	1 170	2 205
PI Saarburg	5 313	5 163	6 128	5 715	5 960
PW Konz	626	670	521	570	679
PI Schweich	4 957	5 891	5 982	6 990	7 174

Zu 4.:

Der Altersdurchschnitt der im Landkreis Trier-Saarburg eingesetzten Polizeibeamtinnen und Polizeibeamten beträgt

bei der Polizeiinspektion Hermeskeil	49,00 Jahre
bei der Polizeiinspektion Saarburg	50,71 Jahre
bei der Polizeiwache Konz	54,46 Jahre
bei der Polizeiinspektion Schweich	48,29 Jahre
<b>insgesamt</b>	<b>50,62 Jahre.</b>

Insgesamt werden derzeit 26 eingeschränkt polizeidienstfähige Beamte beschäftigt; sie nehmen überwiegend Tätigkeiten als Sachbearbeiter im Wechselschichtdienst, Tagesdienst, Kriminal- und Bezirksdienst, in der Jugendverkehrsschule und der Bekämpfung der Jugendkriminalität sowie im Sachbereich Technik und Versorgung wahr. Ein Teil dieser Polizeikräfte war bereits vor der Feststellung ihrer eingeschränkten Polizeidienstfähigkeit in diesen Funktionen eingesetzt.

Zu 5.:

Im Bezirksdienst sind 13 Polizeibeamtinnen und Polizeibeamte als schutzpolizeiliche Sachbearbeiter tätig; sie verteilen sich wie folgt:

Dienststelle	Anzahl der Polizeibeamtinnen und -beamten
Polizeiinspektion Hermeskeil	3
Polizeiinspektion Saarburg	2
Polizeiwache Konz	3
Polizeiinspektion Schweich	5

Karl Peter Bruch  
Staatsminister