

1327/AB XXIV. GP

Eingelangt am 11.05.2009

Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.

BM für Inneres

Anfragebeantwortung

Frau

Präsidentin des Nationalrates

Mag. Barbara Prammer

Parlament

1017 Wien

GZ BMI-LR2220/0355-II/BK/4.3/2009

Wien, am . Mai 2009

Die Abgeordneten zum Nationalrat Grosz, Ing. Westenthaler, Dr. Spadiut, List, Schenk, Kolleginnen und Kollegen haben am 11. März 2009 unter der Zahl 1274/J an mich eine schriftliche parlamentarische Anfrage betreffend „die Kriminalitätsentwicklung im Bezirk Hartberg“ gerichtet.

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

Zu den Fragen 1 bis 26:

BH Hartberg				
Jahr 2007	angezeigte Fälle	geklärte Fälle	Aufklärungs-quote	ermittelte Tatverdächtige
Alle gerichtlich strafbaren Handlungen	2054	969	47,2%	1155
davon Verbrechen	410	109	26,6%	155
davon Vergehen	1644	860	52,3%	1000
§ 129 StGB (Einbruchsdiebstähle)	322	46	14,3%	88

BH Hartberg					
	Jahr 2007	angezeigte Fälle	geklärte Fälle	Aufklärungs-quote	ermittelte Tatverdächtige
Deliktsgruppen	Strafbare Handlungen gegen Leib und Leben	401	374	93,3%	511
	Strafbare Handlungen gegen fremdes Vermögen	1349	367	27,2%	452
	Strafbare Handlungen gegen die sexuelle Integrität + Selbstbestimmung	17	15	88,2%	15
	Strafbare Handlungen gegen den Geldverkehr	44	1	2,3%	2
	Sonstige strafbare Handlungen nach dem StGB	88	68	77,3%	66

BH Hartberg					
Jahr 2008		angezeigte Fälle	geklärte Fälle	Aufklärungs-quote	ermittelte Tatverdächtige
Alle gerichtlich strafbaren Handlungen		1908	934	49,0%	1134
davon Verbrechen		348	88	25,3%	145
davon Vergehen		1560	846	54,2%	989
§ 129 StGB (Einbruchsdiebstähle)		288	35	12,2%	59
Deliktsgruppen	Strafbare Handlungen gegen Leib und Leben	431	397	92,1%	547
	Strafbare Handlungen gegen fremdes Vermögen	1190	312	26,2%	383
	Strafbare Handlungen gegen die sexuelle Integrität + Selbstbestimmung	9	7	77,8%	13
	Strafbare Handlungen gegen den Geldverkehr	34	7	20,6%	10
	Sonstige strafbare Handlungen nach dem StGB	95	71	74,7%	75