

Interpellation Nr. 80 (September 2025)
betreffend Einbruchserie in Riehen

25.5304.01

In den letzten Wochen erfolgten bei überdurchschnittlich vielen Geschäften in Riehen Einbrüche in den Nachtstunden. Auch sind diverse Einbrüche in Wohngebieten von Riehen bekannt. Die hohe Anzahl in so einer kurzen Zeitspanne ist sehr besorgniserregend und es stellen sich der Interpellantin nachstehende Fragen zur Beantwortung durch den Regierungsrat.

1. Bitte um Angabe der genauen Anzahl in Wohn- und Geschäftsliegenschaften in Riehen mit jeweiligem Datum und Uhrzeit ab 01. März 2025.
2. Konnte auf Grund der Spurensicherungen festgestellt werden, ob es sich um dieselbe Täterschaft gehandelt hat?
3. Konnte in den umliegenden Gemeinden ebenfalls eine Häufung von Einbruchdiebstählen in Geschäfts- und Privatliegenschaften festgestellt werden?
4. Wie interpretiert die Polizei eine solche Einbruchserie in Riehen?
5. Weshalb konnte nach der ersten Serie nicht sofort darauf reagiert werden um weitere Einbrüche zu verhindern?
6. Kann in solchen Fällen eine Aufstockung der Kontrolltätigkeit in Riehen von der Polizei sichergestellt werden oder ist dies wegen der 120 fehlenden Stellen nicht gewährleistet?
7. Hat sich die Polizeileitung schon Gedanken darüber gemacht, ihren gesetzlichen Auftrag durch den Beizug von privaten Sicherheitsdiensten zu gewährleisten?
8. Wie unterstützt der Kanton generell Riehen, damit die Sicherheit und das Sicherheitsgefühl der Bevölkerung wieder hergestellt werden kann?
9. Ist noch immer wie versprochen ein Polizeifahrzeug ausschliesslich und jederzeit für Riehen zuständig? Wenn nein oder nur teilweise, weshalb nicht?
10. Immer wieder ist der Polizeiposten in Riehen auch tagsüber geschlossen. Was sind die Gründe dazu?
11. Kann sich die Regierung vorstellen, den Polizeiposten in Riehen wieder 24 Stunden zu besetzen? Was wären die Voraussetzungen dazu?

Die Interpellantin bedankt sich für die Beantwortung und erwartet, dass die entsprechenden Zahlen durch die Polizeibehörden offengelegt werden.

Jenny Schweizer