

Stadtratsbeschluss

SRB Nr. 2025-149 aus der Sitzung des Stadtrats vom 26. Juni 2025

Traktandum 10: Schulzahnmedizin in der Stadt Bern: Reglement über die Schulzahnmedizin (Schulzahnmedizinreglement; SZMR); Erlass / Reglement vom 30. März 2006 über das Schulwesen (Schulreglement; SR, SSSB 430.101) und Reglement vom 21. Mai 2000 über die Gebührenerhebung durch die Stadtverwaltung Bern (Gebührenreglement; GebR; SSSB 154.11); Teilrevisionen 2024.BSS.0112

1. Der Stadtrat nimmt Kenntnis vom Vortrag des Gemeinderats betreffend Schulzahnmedizin in der Stadt Bern: Reglement über die Schulzahnmedizin (Schulzahnmedizinreglement; SZMR); Erlass / Reglement vom 30. März 2006 über das Schulwesen (Schulreglement; SR, SSSB 430.101) und Reglement vom 21. Mai 2000 über die Gebührenerhebung durch die Stadtverwaltung Bern (Gebührenreglement; GebR; SSSB 154.11); Teilrevisionen.
2. Er beschliesst das neue Reglement über die Schulzahnmedizin (Schulzahnmedizinreglement; SZMR) gemäss beiliegendem Neuerlass SZMR.
3. Er beschliesst die Teilrevision des Schulreglements gemäss beiliegendem Änderungserlass.
4. Er beschliesst die Teilrevision des Gebührenreglements gemäss beiliegendem Änderungserlass.
5. Der Gemeinderat bestimmt den Zeitpunkt des Inkrafttretens.

(64 Ja, 0 Nein, 0 Enthalten)

Fakultatives Referendum

Ziffern 2 bis 4 dieses Beschlusses unterliegen dem fakultativen Referendum gemäss Artikel 37 der Gemeindeordnung der Stadt Bern vom 3. Dezember 1998 (GO; SSSB 101.1) und Artikel 70 des Reglements vom 16. Mai 2004 über die politischen Rechte (RPR; SSSB 141.1). Er wird voraussichtlich am 28.06.2025 auf ePublikation.ch publiziert, so dass die Referendumsfrist bis am 27.08.2025 laufen wird.

Namens des Stadtrats
Das Stadtratspräsidium

27.06.2025

X 

Signiert von: THOMAS CHRISTIAN BERGER
Die Leitung des Ratssekretariats

27.06.2025

X 

Signiert von: NADJA BISCHOFF

Der Beschluss geht an:

Direktion für Bildung, Soziales und Sport
Direktion für Finanzen, Personal und Informatik
Finanzkontrolle
Stadtkanzlei
Ratssekretariat