

Öffentliche Infrastruktur Raum ESP Ausserholligen

Zusammenstellung der Teilprojekte mit Federführung oder Beteiligung der Stadt Bern

TP	Bezeichnung	Bauherr- schaft	Investition	Bauphase	Bewilligung	Baubeginn	Bauende
1	Neubau Personenunterführung Europaplatz Nord	SBB	58 850 000.00	Bauprojekt	Q4 2024	Q1 2025	Q3 2028
2	Haltestellenneubau Europaplatz Nord	SBB	8 455 000.00	Bauprojekt	Q4 2024	Q1 2025	Q3 2028
3	Veloabstellanlagen Haltestelle Europaplatz Nord	SBB	6 150 000.00	Bauprojekt	Q4 2024	Q1 2025	Q3 2028
4	Verlegung Mischabwasserleitung Strassenunterführung Stöckacker	ewb	1 470 000.00	Ausführung	Q2 2023	Q4 2023	Q2 2024
5	Freiraumgestaltung unter dem Viadukt Nord	Stadt Bern	39 935 000.00	Bauprojekt	Q4 2024	Q1 2025	Q1 2029
6	Aussenraum Campus Bern der BFH inkl. Offenlegung Stadtbach	Kanton	8 355 000.00	Bauprojekt	Q1 2024	Q2 2024	Q3 2028
7	Fuss- und Veloverbindungsweg Z4 ab Brücke	Stadt Bern	330 000.00	Vorprojekt	Q4 2024	In Koordination	
8	Sanierung Personenunterführung Untermattweg	Stadt Bern	12 100 000.00	Vorprojekt	Q2 2025	In Koordination	
9	Neubau Dammstrasse	Stadt Bern	2 380 000.00	Vorprojekt	Q2 2025	In Koordination	
10	Gleisquerung Stadtbach inkl. Verlängerung Bahnstrasse	SBB	1 645 000.00	Bauprojekt	Q4 2024	Q1 2025	Q3 2030
11	Gleisquerung Mischabwasserleitung Steigerhubel	SBB	6 235 000.00	Bauprojekt	Q4 2024	Q1 2025	Q3 2030
12	Neubau Mischabwasserleitung Bahnstrasse Planzer	SBB	2 220 000.00	Bauprojekt	Q4 2024	Q1 2025	Q3 2030
13	Neubau Mischabwasserleitung Aebimatte	SBB	8 590 000.00	Bauprojekt	Q4 2024	Q1 2025	Q3 2030
14	Umlegung Mischabwasserleitung Waldheimstrasse inkl. Neubau Strassenanlage	SBB	4 275 000.00	Bauprojekt	Q4 2024	Q1 2025	Q3 2030
15	Sanierung und Weiterentwicklung Familiengartenanlage inkl. Ladenwandweg	Stadt Bern	13 350 000.00	Machbarkeits- studie	Q1 2025	In Koordination	
16	Stützmauer Bahnstrasse	SBB	175 000.00	Bauprojekt	Q4 2024	Q1 2025	Q3 2028
17	Stadtbachöffnung Untermattweg 8	Stadt Bern	1 320 000.00	Bauprojekt	Q4 2024	Q2 2025	Q3 2028
	Rundung		165 000.00				
	TOTAL Kredit		176 000 000.00				