

Priorisierung Maßnahmen Strukturgutachten

Maßnahmen	Ort	Priorisierung	Jahr	Kosten	Mittel WP vorhanden	Bemerkung
Verschließen Lüftungsdome	HB Hegne	hoch	2024	2.000 €	ja	Umsetzung der einzelnen Maßnahmen zusammen sinnvoll
Verschließung Rucksack	HB Hegne	hoch	2024	8.000 €	ja	
Luftseitige Trennung Wasserkammern	HB Hegne	hoch	2024	15.000 €	ja	
Be- und Entlüftung + Luftfilter	HB Hegne	hoch	2024	15.000 €	ja	
Neue Leitern Wasserkammer	HB Hegne	hoch	2024	5.000 €	ja	
Hydraulik komplett	HB Hegne	mittel	2024	60.000 €	ja	
Prüfung Bausubstanz anhand betontechnologischen Gutachtens	HB Hegne	hoch	2024	4.400 €	ja	Sollte vor alle Arbeiten erledigt werden
Ausblühungen im Rohrkeller entfernen und verpressen	HB Hegne	hoch	2024		ja	
Prüfung Dachabdichtungen	HB Hegne		2024			fortlaufende Sichtkontrolle
Prüfung Wasserkammerdecken nach außen abgedichtet und Zustand Abdichtungen	HB Hegne		2024			fortlaufende Sichtkontrolle
Prüfung Wasserkammerdecken nach außen abgedichtet und Zustand Abdichtungen	HB Kaltbrunn		2024			fortlaufende Sichtkontrolle
Prüfung Bausubstanz anhand betontechnologischen Gutachtens	HB Langenrain	hoch	2024	5.000 €	ja	
Ausblühungen im Rohrkeller entfernen und verpressen	HB Langenrain	hoch	2024			Kleinerer Aufwand im lfd. Unterhalt
Prüfung Wasserkammerdecken nach außen abgedichtet und Zustand Abdichtungen	HB Langenrain		2024			fortlaufende Sichtkontrolle
Neue Zugangstüre	HB Walzenberg	hoch	2024	15.000 €	ja	Aktuell viele Störungsmeldungen, daher Umsetzung in 2024
Prüfung Wasserkammerdecken nach außen abgedichtet und Zustand Abdichtungen	HB Walzenberg		2024			fortlaufende Sichtkontrolle
Neuer Brunnen		hoch	2024	2.000.000 €		Festlegung Standort, Pumpversuche, Zuschussantrag
			2025			Detailplanung, Bauantrag, vorläufiges Wasserrecht
			2026			Bau
			2027			Fertigstellung
Fernmeldezentrale		hoch	2025	200.000 €		Warten auf Angebot SWR
Verschließen Belichtungsflächen, Lüftungsdome und Verfüllen Lichtschäfte, Fußabtreter	HB Langenrain	hoch	2025	8.000 €		
Luftseitige Trennung Wasserkammern	HB Langenrain	hoch	2025	30.000 €		
Be- und Entlüftung + Luftfilter	HB Langenrain	hoch	2025	15.000 €		
Neue Leitern Wasserkammer	HB Langenrain	niedrig	2025	5.000 €		mit lufttechnischer Trennung sinnvoll
Hydraulik komplett inkl. Kernbohrung	HB Langenrain	niedrig	2025	65.000 €		mit lufttechnischer Trennung sinnvoll
Übereich rechte Wasserkammer herstellen, beide Bereiche mit Siphons	HB Langenrain		2025			mit lufttechnischer Trennung sinnvoll
Elektrotechnik	TB Hegne	mittel	2025	60.000 €		Umsetzungszeitpunkt nach Pumpversuch
Druckminderer Dreschhalle		mittel	2025	15.000 €		mit Test TB Hegne, abwarten des Pumpversuch
Verschließen Belichtungsflächen, Lüftungsdome und Verfüllen Lichtschäfte, Fußabtreter	HB Kaltbrunn	hoch	2026	8.000 €		
Luftseitige Trennung Wasserkammern	HB Kaltbrunn	hoch	2026	30.000 €		
Be- und Entlüftung + Luftfilter	HB Kaltbrunn	hoch	2026	15.000 €		
Hydraulik komplett inkl. Kernbohrung	HB Kaltbrunn	niedrig	2026	65.000 €		Hydraulik mit luftseitiger Trennung sinnvoll
Neue Zugangstüre	HB Kaltbrunn	niedrig	2026	15.000 €		Bei Sanierung des Gebäudes
Elektrotechnik	HB Walzenberg	mittel	2027	80.000 €		mit neuer Brunnen
Falleitung Hb Walzenberg	HB Walzenberg	mittel	2027	120.000 €		mit Brunnenbau
Verschließen Belichtungsflächen, Lüftungsdome und Verfüllen Lichtschäfte	HB Walzenberg	hoch	2027	7.000 €		hängt mit den Luftfiltern zusammen und Luftseitige Trennung zusammen, gesetzl. Vorgabe, Prio 3, da andere Hochbehälter dringender
Verschließen Rucksack	HB Walzenberg	hoch	2027	5.000 €		Bemängelt bei der Wasserschau
Luftseitige Trennung Wasserkammern	HB Walzenberg	hoch	2027	15.000 €		
Be- und Entlüftung + Luftfilter	HB Walzenberg	hoch	2027	13.000 €		
Herstellung Übereich + Siphons	HB Walzenberg	hoch	2027	15.000 €		
Elektrotechnik	HB Hegne	niedrig	2030	70.000 €		
Elektrotechnik	HB Kaltbrunn	niedrig	2030	80.000 €		
Elektrotechnik	HB Langenrain	niedrig	2030	80.000 €		
Rückbau Brandbrücke	HB Walzenberg	niedrig	2030			
Elektrotechnik	TB-Setze			80.000 €		Bei Sanierung ja und in diesem Zuge, wenn nicht, dann nein; Prozessleitsystem abwarten mit Laqua