

Liste MV-Stufen in der Schweiz – Liste étapes MP en Suisse

Stand November 2023 / Etat novembre 2023

SF= Sandfilter / Ulm = PAK + Sedimentation + SF / O3 = Ozonung / PAK = Pulveraktivkohle / GAK = granuliert Aktivkohle / B = in Betrieb, P = Planung/Bau

FS= filtre à sable / Procédé Ulm = CAP + sédimentation + FS / O3 = ozonation / CAP = charbon actif en poudre / CAG = charbon actif en grain / B = en service / P = Planification/Construction

ARA / STEP	Verfahren / Procédé	Stand / Avancement	seit / depuis	Kanton / Canton
Neugut	O3 + SF / O3 + FS	B	2014	ZH
Reinach	O3 + SF / O3 + FS	B	2016	AG
Herisau	Ulm / Procédé Ulm	B	2016	AR
Thunersee	Ulm / Procédé Ulm	B	2018	BE
Penthaz	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	B	2018	VD
Schönau	PAK vor SF / CAP avant FS	B	2018	ZG
Werdhölzli	O3 + SF / O3 + FS	B	2018	ZH
Bassersdorf	O3 + SF / O3 + FS	B	2018	ZH
Altenrhein	O3 + GAK-Filter / O3 + Filtre à CAG	B	2019	SG
Flos, Wetzikon	PAK direkt in Biologie / CAP dans biologie	B	2019	ZH
Porrentruy	O3 + SF / O3 + FS	B	2020	JU
Egg-Oetwil am See	PAK vor SF / CAP avant FS	B	2020	ZH
Morgental (+ Hofen)	O3 + SF / O3 + FS	B	2021	SG
Oberglatt	Ulm / Procédé Ulm	B	2021	SG
Moos, Amriswil	GAK-Filter / Filtre à CAG	B	2021	TG
Gossau-Grüningen	PAK vor SF / CAP avant FS	B	2021	ZH
Furthof, Buchs	O3 + SF / O3 + FS	B	2021	ZH
Delémont	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	B	2022	JU
Lützelmutgtal (Aadorf)	O3 + SF / O3 + FS	B	2022	TG
Birsig	O3 + SF / O3 + FS	B	2023	BL
Ecublens	PAK vor SF / CAP avant FS	B	2023	FR
Glarnerland	PAK + GAK / CAP + CAG	B	2023	GL
La Chaux-de-Fonds	PAK vor SF / CAP avant FS	B	2023	NE
Muri	GAK-Filter / Filtre à CAG	P		AG
Bern	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	P		BE
Sensetal	GAK-Filter / Filtre à CAG	P		BE
Worbental	O3 + SF / O3 + FS	P		BE
Ergolz 1	PAK vor SF / CAP avant FS	P		BL
ProRheno, Basel	O3 + PAK vor SF / O3 + CAP avant FS	P		BS
Fribourg	O3 + SF / O3 + FS	P		FR
Pensier	O3 + SF / O3 + FS	P		FR
Seeland Süd	O3 + SF / O3 + FS	P		FR

Villars-sur-Glâne	PAK vor SF / CAP avant FS	P		FR
Aïre	O3 + SF / O3 + FS	P		GE
Villette (+ Ocybèle)	GAK im Schwebbett oder GAK-Filter / CAG en lit fluidisé ou Filtre à CAG	P		GE
Luzern, REAL	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	P		LU
Surental	O3 + SF / O3 + FS	P		LU
La Saunerie	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	P		NE
Le Locle	GAK im Schwebbett oder GAK-Filter / CAG en lit fluidisé ou Filtre à CAG	P		NE
Neuchâtel	O3 + SF / O3 + FS	P		NE
Val-de-Ruz	GAK-Filter / Filtre à CAG	P		NE
Saunerie-Colombier	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	P		NE
Sarneraatal, Alpnach	GAK-Filter / Filtre à CAG	P		OW
Rapperswil-Jona	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	P		SG
Rosenbergsau	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	P		SG
Falkenstein	PAK direkt in MBR / CAP dans MBR	P		SO
Lachen-Untermarch	PAK vor SF / CAP avant FS	P		SZ
Frauenfeld	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	P		TG
Bioggio	PAK vor SF / CAP avant FS	P		TI
Vacallo, Chiasso	GAK-Filter / Filtre à CAG	P		TI
Aigle	O3 + SF / O3 + FS	P		VD
Echallens	O3 + SF / O3 + FS	P		VD
Lausanne-Vidy	PAK - Lamellenabscheider - SF / CAP – étape lamellaire - FS	P		VD
Lucens	PAK vor SF / CAP avant FS	P		VD
Orbe	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	P		VD
Payerne EPARSE	GAK-Filter / Filtre à CAG	P		VD
Pully	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	P		VD
Yverdon-les-Bains	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	P		VD
Gland	GAK-Filter / Filtre à CAG	P		VD
Brig	PAK direkt in MBR / CAP dans MBR	P		VS
Sierre	O3 + SF / O3 + FS	P		VS
Birmensdorf	O3 + SF / O3 + FS	P		ZH
Fehraltorf	Ulm / Procédé Ulm	P		ZH
Hinwil	O3 + SF / O3 + FS	P		ZH
Kloten Opfikon	O3 + SF / O3 + FS	P		ZH
Niederglatt	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	P		ZH
Regensdorf	GAK im Schwebbett / CAG en lit fluidisé	P		ZH
Winterthur	GAK-Filter / Filtre à CAG	P		ZH
Zimmerberg	PAK direkt in MBR / CAP dans MBR	P		ZH
Rüti	PAK direkt in MBR / CAP dans MBR	P		ZH