

Stand 7.5.2019

	ARA	Verfahren	Stand
1	Neugut	O3 + SF	In Betrieb
2	Herisau	Ulm	In Betrieb
3	Reinach	O3 + SF	In Betrieb
4	Werdhölzli	O3 + SF	In Betrieb
5	Thunersee	Ulm	In Betrieb
6	Bassersdorf	O3 + SF	In Betrieb
7	Penthaz	GAK im Schwebbett	In Betrieb
8	Schönau	PAK vor SF	In Betrieb
9	Flos	PAK direkt in Biologie	In Betrieb
10	Altenrhein	O3 + GAK-Filter	Planung/Bau
11	Bioggio	PAK vor SF	Planung/Bau
12	Birsig	O3 + SF	Planung/Bau
13	Delémont	GAK im Schwebbett	Planung/Bau
14	Ecublens	PAK vor SF	Planung/Bau
15	Egg-Oetwil am See	PAK vor SF	Planung/Bau
16	Ergolz 1	PAK vor SF	Planung/Bau
17	Fehraltorf	Ulm	Planung/Bau
18	Furthof	O3 + SF	Planung/Bau
19	Gossau-Grünigen	PAK vor SF	Planung/Bau
20	Kloten Opfikon	O3 + SF	Planung/Bau
21	La Chaux-de-Fonds	PAK vor SF	Planung/Bau
22	Lachen-Untermarch	PAK vor SF	Planung/Bau
23	Le Locle	GAK im Schwebbett/GAK-Filter	Planung/Bau
24	Lützelmurgtal	O3 + SF	Planung/Bau
25	Moos, Amriswil	GAK-Filter	Planung/Bau
26	Morgental (+ Hofen)	O3 + SF	Planung/Bau
27	Muri	GAK-Filter	Planung/Bau
28	Neuchâtel	O3 + SF	Planung/Bau
29	Oberglatt	Ulm	Planung/Bau
30	Porrentruy	O3 + SF	Planung/Bau
31	ProRheno	O3 + PAK vor SF	Planung/Bau
32	Seeland Süd	O3 + SF	Planung/Bau
33	Villette (+ Ocybèle)	GAK im Schwebbett/GAK-Filter	Planung/Bau
34	Zimmerberg	PAK direkt in MBR	Planung/Bau

IB= In Betrieb

B= Bau

P =Planung

SF= Sandfilter

Ulm= PAK + Sedimentation + SF

O₃= Ozonung

Etat au 7.5.2019

	STEP	Procédé	Avancement
1	Bassersdorf	O3 + FS	En service
2	Flos	CAP dans biologie	En service
3	Herisau	Procédé Ulm	En service
4	Neugut	O3 + FS	En service
5	Penthaz	CAG en lit fluidisé	En service
6	Reinach	O3 + FS	En service
7	Schönau	CAP avant FS	En service
8	Thunersee	Procédé Ulm	En service
9	Werdhölzli	O3 + FS	En service
10	Altenrhein	O3 + Filtre à CAG	Planification/Construction
11	Bioggio	CAP avant FS	Planification/Construction
12	Birsig	O3 + FS	Planification/Construction
13	Delémont	CAG en lit fluidisé	Planification/Construction
14	Ecublens	CAP avant FS	Planification/Construction
15	Egg-Oetwil am See	CAP avant FS	Planification/Construction
16	Ergolz 1	CAP avant FS	Planification/Construction
17	Fehraltorf	Procédé Ulm	Planification/Construction
18	Furthof	O3 + FS	Planification/Construction
19	Gossau-Grünigen	CAP avant FS	Planification/Construction
20	Kloten Opfikon	O3 + FS	Planification/Construction
21	La Chaux-de-Fonds	CAP avant FS	Planification/Construction
22	Lachen-Untermarch	CAP avant FS	Planification/Construction
23	Le Locle	CAG en lit fluidisé/filtre à CAG	Planification/Construction
24	Lützelmurgtal	O3 + FS	Planification/Construction
25	Moos, Amriswil	Filtre à CAG	Planification/Construction
26	Morgental (+ Hofen)	O3 + FS	Planification/Construction
27	Muri	Filtre à CAG	Planification/Construction
28	Neuchâtel	O3 + FS	Planification/Construction
29	Oberglatt	Procédé Ulm	Planification/Construction
30	Porrentruy	O3 + FS	Planification/Construction
31	ProRheno	O3 + CAP avant FS	Planification/Construction
32	Seeland Süd	O3 + FS	Planification/Construction
33	Villette (+ Ocybèle)	CAG en lit fluidisé/filtre à CAG	Planification/Construction
34	Zimmerberg	CAP dans MBR	Planification/Construction

S= service

C = construction

P =planification

FS= filtre à sable

Procédé Ulm= CAP + sédimentation + FS

O₃= ozonation