

Steilschächte über 40° Einfallen
Decline Shafts > 40°

lfd. Nr. No.	Baubeginn Com- mencement	Baustelle Construction Site	Neigung Inclination °	Profil Profile Ø m	Länge Length m	Bemerkungen Remarks	Auftraggeber Employer
1	1965	Kraftwerk Säckingén	47	14,0	150	Kabelschacht cable installation shaft	Schluchseewerk AG, Freiburg (D)
2	1968	Zemmkraftwerke	45	12,0	153	Druckschacht pressure shaft	Arge Zemm/Tirol (A)
3	1969	Kupferbergbau Mühlbach	70	8,0	90	Wetterschacht (ALIMAK) ventilation shaft (ALIMAK)	Mitterberger Kupferbergbau AG, Salzburg (A)
4	1971	Talkumbergbau Kleinfestritz	45	2,0 x 4,0	58	Rolloch (ALIMAK) ore pass (ALIMAK)	Talkumwerke Naintsch, Kleinfestritz (A)
5	1972	Kaverne Waldeck II	40	10,0	120	2 Pumpenabläufe, Raumkurve 2 pump outfall shafts, spherical curve	Arge Kraftwerk Waldeck II, Kassel (D)
6	1972	Kaverne Waldeck II	70	10,0	150	2 Turbinenzuläufe, Raumkurve 2 turbine feeder shafts, spherical curve	Arge Kraftwerk Waldeck II, Kassel (D)
7	1974	Magnesitbergbau Breitenau	65	2,0 x 3,0	50	Rolloch (ALIMAK) ore pass (ALIMAK)	Veitscher Magnesitwerke AG, Stmk. (A)
8	1974	Mönchsberg-Garagen	45	5,1 m	75	Zuluftschacht-Nord (ALIMAK-Pilotschacht) ventilation shaft (ALIMAK- pilot shaft)	Mönchsberg Parkgaragen AG, Salzburg (A)

Steilschächte über 40° Einfallen
Decline Shafts > 40°

lfd. Nr. No.	Baubeginn Com- mencement	Baustelle Construction Site	Neigung Inclination °	Profil Profile Ø m	Länge Length m	Bemerkungen Remarks	Auftraggeber Employer
9	1974	Mönchsberg-Garagen	45	5,1 m	65	Zuluftschacht.Mitte (ALIMAK-Pilotschacht) ventilation shaft (ALIMAK- pilot shaft)	Mönchsberg Parkgaragen AG, Salzburg (A)
10	1976	Kraftwerk Wiestal	45	5,0	79	Druckschacht (ALIMAK) pressure shaft (ALIMAK)	Arge Wiestal, Salzburg (A)
11	1976	Kraftwerk Oberhasli	45	2,0 x 3,5	235	Ventilationsschacht (ALIMAK) ventilation shaft (ALIMAK)	Arge Zentrale Grimsel (CH)
12	1981	Pilot-Schacht Kraftwerk Strubklamm	47	3,24	100	Druck-Schrägschacht pressure sloping shaft	Salzburger AG für Elektrizitätswirtschaft (A)
13	1981 - 82	Druck-Schrägschacht Walgaustollen	45	4,0	160	Druck-Schrägschacht pressure sloping shaft	Vorarlberger Illwerke AG (A)
14	1981 - 82	Schrägschacht Walgaustollen	47	7,10	118	Schrägschacht pressure shaft	Vorarlberger Illwerke AG (A)
15	1984	Magnesitwerk Hochfilzen	60	6,0	80	Schrägschacht inclined shaft	Tiroler Magnesit AG (A)
16	1992	Kirchbichl	70	3,0	290	Sturzschaft gravity shaft	Perlmooser Zementwerke AG (A)
17	2001-03	Druck-Schrägschacht Kaprun Wasserkraftwerk	45	3,3	1.00	Druckschacht gravity shaft	Verbund Austrian Hydro Power Aktiengesellschaft