

Kennzahlen 2008:
Laufende Rechnung
in Franken

Schulgemeinden Kanton Glarus

Die Ergebnisse basieren auf den von den Gemeinden gemeldeten Zahlen!

	Aufwand	Ertrag	Cash flow(+) Cash loss(-)	Einlagen(-) Entnahmen(+) Rückstellungen	Selbstfinanzierung	ordentliche Abschreibungen Verwaltungs- vermögen	zusätzliche Abschreibungen Verwaltungs- vermögen	Ertragsüberschuss laufende Rechnung	Aufwandüberschuss laufende Rechnung
Betschwanden									
Bilten									
Braunwald	648'030	648'070	40	-	40	-	-	40	-
Diesbach									
Elm	793'735	778'538	-15'197	-	-15'197	29'732	-	-	44'929
Engi	720'006	706'221	-13'786	-	-13'786	26'970	-	-	40'756
Ennenda	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Filzbach	356'077	294'209	-61'868	-	-61'868	116'126	-	-	177'994
Glarus	6'876'871	7'854'054	977'183	-	977'183	435'314	533'038	8'831	-
Haslen	1'414'812	1'423'470	8'659	-	8'659	116'000	-	-	107'341
Hätzingen									
Leuggelbach									
Linthal	4'075'153	4'140'382	65'229	-	65'229	10'320	-	54'910	
Luchsingen									
Matt	428'548	420'342	-8'205	-	-8'205	16'053	-	-	24'258
Mitlödi	1'378'856	1'466'327	87'472	-20'000	67'472	66'000	-	1'472	-
Mollis	3'977'130	4'387'892	410'762	-	410'762	274'980	-	135'782	-
Mühlehorn	353'331	321'000	-32'331	-	-32'331	131'863	-	-	164'194
Näfels inkl. Berg	236'390	205'900	-30'490	-	-30'490	1'642	-	-	32'132
Netstal	3'559'966	3'933'138	373'172	-	373'172	267'400	-	105'772	-
Nidfurn									
Niederurnen	8'823'516	9'414'979	591'463	-	591'463	366'074	109'474	115'916	-
Oberurnen	1'718'562	1'878'264	159'703	-	159'703	73'309	42'064	44'330	-
Obstalden	304'606	307'039	2'432	-	2'432	62'757	-	-	60'325
Riedern	863'893	986'649	122'757	-	122'757	54'685	66'962	1'109	-
Rüti	201'274	190'269	-11'006	-	-11'006	80'500	-	-	91'506
Schwanden	6'637'845	7'213'067	575'222	-	575'222	233'585	335'000	6'637	-
Schwändi									
Sool	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Summe	43'368'599	46'569'810	3'201'211	-20'000	3'181'211	2'363'310	1'086'538	474'799	743'435
Minimum	-	-	-61'868	-20'000	-61'868	-	-	-	-
Maximum	8'823'516	9'414'979	977'183	-	977'183	435'314	533'038	135'782	177'994
Median	793'735	778'538	2'432	-	2'432	73'309	-	40	12'129