

Übersichtstabelle Objekte Gemeinde Schlatt

Gebäudeinformationen					Belastung / Grenzwerte / Beurteilung								Massnahmen (projektiert)				Schallschutzfenstereinbau (projektiert)					Bemerkung
FALS_ID	Objektadresse	Kataster	Datum Baubewilligung	Nutzung	SHoM (2033) Belastung (dB(A))		ES	Grenzwerte IGW (dB(A))		Grenzwerte AW (dB(A))		Kategorie	LSW (Wand, Damm)	Erleichterung	Schallschutzfenster SSF		Pflichteinbau		freiwilliger Einbau		Kosten Kanton	
					Tag	Nacht		Tag	Nacht	Tag	Nacht				Pflicht	SSF Freiwillig	Anz. Fenster	Kosten Kanton	Anz. Fenster 300.-	Anz. Fenster 550.-		
8'911	Johannestal 2	61	vor 1985 erteilt	W	67	53	III	65	55	70	65	AW-5	nein	ja	nein	ja	0	Fr. 0.00	0	9	Fr. 4'950.00	westlicher Gebäudeteil nach 1985 zu Wohnraum umgenutzt
8'910	Johannestal 4	60	vor 1985 erteilt	W	66	52	III	65	55	70	65	AW-5	nein	ja	nein	ja	0	Fr. 0.00	0	13	Fr. 7'150.00	

Total Pflicht-SSF: Fr. 0.00 Total Beitrags-SSF: Fr. 12'100.00

Total alle SSF: Fr. 12'100.00

Legende	Spalte	Inhalt	Bemerkung
FALS-ID			Identifikationsnummer der Fachstelle Lärmschutz
Kataster			Parzellen-Nr der amtlichen Vermessung
Nutzung	W		Lärmempfindliche Wohnräume
	B		Lärmempfindliche Betriebsräume
Grenzwerte	ES		Empfindlichkeitsstufen nach Art. 43 LSV
	IGW		Immissionsgrenzwert
	AW		Alarmwert
Kategorie (Einteilung in Beitragskategorie aufgrund der Grenzwert-Beurteilung)			
		IGW	Immissionsgrenzwert überschritten
		AW-5	Alarmwert -5dB überschritten
		AW	Alarmwert erreicht/überschritten
Beurt.pegel	L _r		Beurteilungspegel der Lärmbelastung nach Lärmschutzverordnung (LSV) inkl. Sanierungshorizont (+20 Jahre) mit Massnahmen
Massnahmen	Erleichterung		Lärmschutz-Massnahmen an der Quelle oder auf dem Ausbreitungsweg nicht möglich
	LSW		Lärmschutz-Massnahmen auf dem Ausbreitungsweg (Wand, Damm, usw.)
	SSF		Schallschutzfenster-Einbau