



## Lärmschutz entlang der Autobahn A2

### Zusammenstellung der Kosten

Grobe Kostenschätzung auf der Basis der Hinweise der Gemeinderäte (ohne definitive Entscheide der Gemeinden)

<b>Autobahnabschnitt / Gemeinde / LS-Projekt</b>	<b>Projektabsicht Gde Minimum</b>	<b>Projektabsicht Gde Maximum</b>
<b>Kantonsgrenze NW/LU – Verzweigung A2/A8, Gemeinde Hergiswil</b>		
Globales Erhaltungskonzept 2008 (gerade Wände) 15 Mio.		
Konzeptstudie (Einhausung/Tagbautunnel) 60 Mio.		
Vorprojekt 2005 (gewölbte LS-Wände) 28 Mio.	10.0 Mio.	20.0 Mio.
<b>Acheregg – Anschluss Stans Nord, Gemeinde Stansstad</b>		
Detailprojekt LS-Galerie Stansstad 29 Mio.	4.0 Mio.	4.0 Mio.
<b>Anschluss Stans Nord – Anschluss Stans Süd, Gemeinde Stans</b>		
Erhaltungsprojekt EP Ach – Be 2010 2.9 Mio.		
Zusätzliche LS-Massnahmen entlang der A2: Ergänzungen zum bestehenden LS 22.5 Mio. Neue LS-Wände 4.5 Mio.	0.0 Mio.	0.0 Mio.
<b>Anschluss Stans Süd – Anschluss Buochs, Gemeinde Buochs</b>		
Erhaltungsprojekt EP Ach – Be 2010 3.5 Mio.		
Zusätzliche LS-Massnahmen entlang der A2: Neubau LS-Wand Stigli-Winkelmäss (ca. 890 m) 3.5 Mio.	3.5 Mio.	3.5 Mio.
<b>Anschluss Buochs – Anschluss Beckenried, Gemeinde Beckenried</b>		
Erhaltungsprojekt EP Ach – Be 2010 0.0 Mio.		
Zusätzliche LS-Massnahmen entlang der A2: Ergänzungen zum bestehenden LS 0.7 – 5.5 Mio.	0.7 Mio.	0.7 Mio.
<b>Total</b>	<b>18.2 Mio.</b>	<b>28.2 Mio.</b>
Kostenanteil Kanton 25% (Maximal-Beitrag Fr. 5'000/Meter Strasse und je Fahrriichtung)	4.6 Mio.	7.1 Mio.

Stans, 27. September 2011