



**Bau und Umwelt** 

## Gesuchformular Energie- und Klimaförderbeiträge

Gesuch Nr.:	(wird o	(wird durch die Abteilung Bau und Umwelt ausgefüllt)		
Gesuchsteller (Gebäu	ıde- oder Anlageneig	gentümer)		
Name				
Vorname				
Adresse, Nr.				
PLZ, Ort				
Telefonnummer				
E-Mail				
Technische Bearbeitu	ıng (Architekt, HLK-I	ngenieur, etc.)		
Firma				
Name				
Vorname				
Adresse, Nr.				
PLZ, Ort				
Telefonnummer				
E-Mail				
Objektbezeichnung				
Grundstück Nr.		Assek.Nr.		
Adresse				
□ Neubau	□ Anbau	□ Umbau / Sanierung	□ Bestehend	
Baugesuch eingereich	nt am			
Baugesuch Nr.				
Baubewilligung erhalte	en am			
Energienachweis eing				
3				
Geplantes Vorhaben (	(Kurzbeschrieb)			

Geplante Termine		
Baubeginn		
Inbetriebnahme		
Energetisch verbesserte Baustandards		
Neubauten		
Minergie-P / Minergie-A: m² EBF x CHF 40 Minergie-ECO: m² EBF x CHF 5	= CHF	
Minergie-ECO: m² EBF x CHF 5	= CHF	
Sanierungen		
50% der ordentlichen Gebühren für die Nutzung der Marke N	Vinergie = CHF	
Total energetisch verbesserte Baustandards	•	CHF
Einzureichende Unterlagen für Neubauten: Das provisorisch dem Fördergesuch eingereicht werden. Einzureichende Unterlagen für Sanierungen: Beleg der orde Marke Minergie	-	
Anschluss Wärmeverbund Steinhausen		
Anzahl Anschlüsse: x CHF 1'500	= CHF	
Total Anschluss Wärmeverbund Steinhausen	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CHF
Einzureichende Unterlagen: Eine Bestätigung des Anschluss		
muss zusammen mit dem Fördergesuch eingereicht werden		
Solarthermische Anlagen (Wärme)		
Pauschal CHF 1'000		
Total solarthermische Anlagen	(	CHF
Einzureichende Unterlagen: Datenblatt mit Gütesiegel/Prüfze Kollektoren)	ertifikat Kollektor, Offert	e (Typ und Anzahl
Photovoltaische Anlagen (Elektrizität)		
Dachanlage: kW Peak x CHF 600	= CHF	
Fassadenanlage: kW Peak x CHF 650	= CHF	
Total photovoltaische Anlagen	(	CHF
Die eingesetzten Panels müssen dem TÜV, IEC- oder vergle	· ·	•
entsprechen. Anlagen oder Anlagenerweiterungen unter 2 k	W Peak werden nicht ge	efördert.
Einzureichende Unterlagen: Das Gütesiegel / Prüfzertifikat d	ler Anlage sowie die Lei	stung (Kollektortyp

## Mobilität

Fördergesuch eingereicht werden.

Ein Förderbeitrag kann hier nicht vorgängig bestimmt werden

Einzureichende Unterlagen: Kurzer Projektbeschrieb mit Dokumentation von Ziel sowie der zu erwartenden Kosten

und zu erwartende Produktion der Anlage, Panelentyp, Flächenangaben) müssen zusammen mit dem

2	11

Entsiegelungsmassnahmen					
Entsiegelte Bodenfläche	m <sup>2</sup> x CHF 20	= CHF	·		
Total Entsiegelungsmassnahmen			CHF		
Einzureichende Unterlagen: Zusam	men mit dem Förderge	esuch ist ein Pla	an einzureichen, auf dem die		
zu entsiegelnde sowie die neu zu gestaltende Fläche einschliesslich Flächenangaben ersichtlich sind.					
Spezielles Engagement					
Ein Förderbeitrag kann hier nicht vo	orgängig bestimmt were	den			
Einzureichende Unterlagen: Kurzer	Projektbeschrieb mit [	Ookumentation v	von Ziel sowie der zu		
erwartenden Kosten					
Beiträge					
Total Fördergesuch		(	CHF		
Der Maximalbeitrag pro Objekt resp	. Gesuch beträgt gem	äss § 2 Abs. 4 (	CHF 20'000. Beiträge unter		
CHF 500 werden gemäss § 2 Abs. §	5 nicht ausbezahlt.				

Gesuchablauf 4/4

 Vor Einreichung des Fördergesuchs wird empfohlen, die kostenlose Energieberatung durch das energienetz-zug in Anspruch zu nehmen.
 (Telefon 0800 728 23 82, E-Mail beratung@energienetz-zug.ch, www.energienetz-zug.ch)

2. Das Gesuch um Förderbeiträge ist vor Baubeginn an folgende Adresse einzureichen:

Gemeinde Steinhausen Bau und Umwelt Bahnhofstrasse 3 / Postfach 164 6312 Steinhausen

- 3. Ein Rechtsanspruch auf Zusicherung von Beiträgen besteht nur im Rahmen der zur Verfügung stehenden finanziellen Mitteln.
- 4. Nach Abschluss der Bauarbeiten und erfolgter Inbetriebnahme muss die Fertigstellung zusammen mit den erforderlichen Unterlagen und Angaben zur Überweisung der Förderbeiträge der Abteilung Bau und Umwelt gemeldet werden.

## **Bestätigung**

Die Unterzeichnenden erklären hiermit, das vorliegende Formular richtig und wahrheitsgetreu ausgefüllt zu haben.

Datum:	Datum:		
Gesuchsteller	Technischer Bearbeiter / Technische Bearbeiter	in	