



## Eine Investition in die Zukunft

### Biomasse-Kredit



Zuger Kantonalbank  
Martin Stiegelbauer  
Chamerstrasse 11  
6331 Hünenberg

# Mit dem zinslosen Biomasse-Kredit in die Zukunft investieren.

Die Biomasse Energie AG (BiEAG) mit Sitz in Hünenberg hat sich zum Ziel gesetzt, mit den in unserer Region einheimischen Ressourcen erneuerbare Wärme und Elektrizität zu produzieren und zu verkaufen. Mit einem Biomasse-Heizkraftwerk, das voraussichtlich im Herbst 2010 in Betrieb genommen wird, sollen in einer ersten Phase Liegenschaften im Dorfkern von Hünenberg weitgehend frei von fossiler Energie beheizt werden. Wir befürworten den Einsatz von erneuerbaren Energien und haben deshalb ein Produkt entwickelt, das diese fördert: den zinslosen Biomasse-Kredit.

Der zinslose Biomasse-Kredit richtet sich an Grundeigentümer, die ihre Liegenschaft an das Nahwärmenetz der BiEAG in Hünenberg anschliessen. Primär werden Wohngebäude oder gemischte Objekte Wohn- / Gewerbebau gefördert.

## Der Biomasse-Kredit auf einen Blick

- Betrag: 50% der zu entrichtenden Anschlussgebühren an die BiEAG (mind. CHF 10'000.-, max. CHF 50'000.-)
- Verzinsung: zinslos
- Laufzeit: 5 Jahre  
Danach ist der Biomasse-Kredit zurückzuzahlen oder kann auf der normalen Hypothekarfinanzierung aufgestockt werden.
- Voraussetzung: abgeschlossener Wärmeliefervertrag mit der BiEAG

Wir begleiten Sie im Leben.  **Zuger Kantonalbank**

## Sind Sie am zinslosen Biomasse-Kredit interessiert?

Dann rufen Sie uns einfach an:

- 041 709 65 51 Martin Stiegelbauer, Geschäftsstellenleiter Hünenberg

Oder senden Sie uns unten stehenden Talon zu.

Wir zeigen Ihnen die Möglichkeiten gerne im Detail auf.

Weitere Informationen zur BiEAG

und zum Projekt finden Sie auf [www.bieag.ch](http://www.bieag.ch).



## Ich interessiere mich für den zinslosen Biomasse-Kredit.

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf.

Vorname / Name

Strasse /Nr.

PLZ /Ort

Telefon Geschäft

Telefon Privat

E-Mail

Wenn Sie eine vertrauliche Rücksendung bevorzugen, stecken Sie bitte diese Karte in einen Umschlag.