



Kriens, 27. November 07

CVP/JCVP Fraktion  
Ursula Müller-Huber  
und Mitunterzeichnende

Herr  
Einwohnerratspräsident  
Joe Brunner  
Eichenspesstrasse 12  
6010 Kriens

### Postulat: MINERGIE-P Standard für das neue Verwaltungsgebäude Kriens

Neue Gebäude, Häuser, Umbauten, Renovationen im MINERGIE-P Standard sind mit den heutigen technischen Möglichkeiten gut realisierbar und dringend in der Gebäudeplanung zu berücksichtigen. Der MINERGIE-P Standard berücksichtigt den heutigen Stand der technischen Machbarkeit und das Wissen um die Verantwortung unserer zur Verfügung stehenden Ressourcen, der Nachhaltigkeit, des verantwortungsvollen Handelns an unserer Umwelt und unserer nachfolgenden Generation gegenüber.

#### Bauen nach MINERGIE-P Standard steht für mehr Lebensqualität, Qualität am Bau, tieferem Energieverbrauch.

Fest steht: MINERGIE-P ist kein Experiment, dieser Standard ist breit abgestützt und hat sich seit seiner Einführung vielfältig bewährt. Über 100 Gebäude wurden in den letzten Jahren nach diesen Anforderungen neu erstellt. Die dafür notwendigen Konstruktionen und gebäudetechnischen Anlagen sind heute bekannt und erprobt. Realisiert wurden neben Wohnsiedlungen mit über 100 Wohneinheiten und zahlreiche Verwaltungsgebäude in diesem Baustandard. Der Anreiz liegt besonders beim generierten Mehrwert, durch den höheren Wohnkomfort und eine bessere Werterhaltung.

Die benötigten Technologien sind erschwinglich. Der finanzielle Mehraufwand wird mit höchstens 10% angegeben. Gegenüber herkömmlichen Bauten gelingt mit der Optimierung der Gebäudehülle und den technischen Einrichtungen eine Einsparung von 80% der Heizenergie.

Verantwortungsvolles Bauen heisst, die heute bekannten Technologien, die zur Schonung unserer Umwelt und der Ressourcen beitragen am Bau zu verwenden.

Setzen wir bewährte und erschwingliche Technologien ein, um unseren Nachfahren ein nachhaltiges Erbe weiterzugeben. Leisten wir als Gemeinde diesen Beitrag unserer Umwelt und Ressourcen gegenüber.

Wir fordern den Gemeinderat auf, das Verwaltungsgebäude „Projekt Cocon“ im MINERGIE-P Standard zu realisieren.

U. Müller-Huber

B. Hauser-Ross

H. Baumgartner

*[Handwritten signature]*

W. Glaser

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*