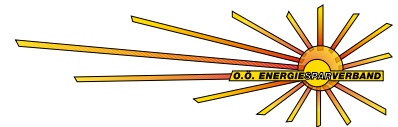




# Pellets – ein Gewinn für Mensch und Umwelt

Die Preisträger des oö. Pellets-Wettbewerbs 2008





## Pellets – ein beliebter heimischer Brennstoff

Pellets sind ein beliebter und umweltfreundlicher, CO<sub>2</sub>-neutraler und heimischer Brennstoff. In Oberösterreich gibt es derzeit über 14.000 Pellets-Zentralheizungen – mit steigender Tendenz. Moderne Pellets-Zentralheizungsanlagen funktionieren automatisch und ermöglichen ein komfortables Heizen. Auch bei bestehenden Heizanlagen ist ein Umstieg auf Pellets in der Regel leicht möglich. Heizen mit Pellets schafft heimische Arbeitsplätze, eine Reihe von österreichischen Firmen haben sich auf die Herstellung von Pellets-Heizkesseln und Pellets spezialisiert.

Der Pellets-Wettbewerb des Landes Oberösterreich hat v. a. Schulen dazu eingeladen, sich mit dem Thema Pellets in unterschiedlichster Form auseinanderzusetzen. Gesucht waren Bilder, Texte und Projekte rund um Pellets. Die PreisträgerInnen wurden im Rahmen des Europäischen Pellets-Forums 2008 geehrt. Das sind die PreisträgerInnen:

| <b>Kategorie</b>       | <b>SiegerInnen</b>  |
|------------------------|---|
| Die beste Schule       | Polytechnische Schule Linz-Stadt 1, 3 Klassen der 9. Schulstufe |
| Erwachsene/Familie     | Familie Hammel, Suben   |
| Vorschule/Kindergarten | Familienzentrum Spatzennest, Großraming                         |
| Volksschule            | Volksschule Thomasroith   |
| Unterstufe             | Adalbert-Stifter-Praxishauptschule Linz, 4. Klasse              |
| Berufsbildende Schulen | Landwirtschaftliche Fachschule Altmünster, 3. Klasse            |
| Höhere Schulen         | Bundesgymnasium & Bundesrealgymnasium Enns, 3A, 4G, 5B-Klasse   |
| Sonderpreis            | Alexander Fuchs, Seewalchen                                     |

Kategorie „Die beste Schule“

## Polytechnische Schule Linz-Stadt 1, 3 Klassen der 9. Schulstufe

### „Wir bauen eine Pellets-Stadt“

Fachbereichsübergreifend wurden Pläne für eine Pelletsstadt ausgearbeitet, Gebäude mit Beleuchtung gebaut, eine Landschaft konzipiert und dann die Pelletsstadt errichtet. Im Kochunterricht wurden essbare Pellets gebacken und am Tag der offenen Tür am 14. 2. 2008 wurde die Stadt mit Infoplakaten und einem Gewinnspiel präsentiert.





Kategorie „Erwachsene/Familie“

---

Familie Hammel  
Rossbach 90, 4975 Suben

**Kurzfilm „Pelletris“**

Das Computerspiel Tetris hat die Filmemacher inspiriert – in witziger und künstlerischer Form wird die Beheizung mittels Pellets gezeigt, wobei die Pellets wie Tetrissteine in den Heizkessel fallen und dort zu Wärme und Asche werden.

Kategorie „Vorschule/Kindergarten“

## Familienzentrum Spatzennest, Großraming

### Projekt zur kognitiven und motorischen Entwicklung von Kindern

Betrachten und betasten von Pellets, riechen, wühlen, sogar ein Fußbad nehmen – und damit Pellets entdecken. „Bei allem, was man einem Kind beibringt, hindert man es daran, es selbst zu entdecken“.





Kategorie „Volksschule“

## Volksschule Thomasroith

### **Ausstellung zum Thema Pellets im Schulhaus**

Die 32 Schülerinnen und Schüler haben als Kernstück ihres Projektes eine Ausstellung zum Thema Pellets in ihrem Schulhaus veranstaltet. In vielfältiger Weise wurde im Unterricht das Thema Pellets bearbeitet.

Kategorie „Unterstufe“

## Adalbert-Stifter-Praxishauptschule Linz, 4. Klasse

### Fächerübergreifendes Pelletsprojekt

In einem fächerübergreifenden Projekt wurden die Schülerinnen und Schüler zu Pelletsprofis! Die fachliche Auseinandersetzung wurde kombiniert mit aktivierenden Elementen wie einer Befragung, einem Wissensquiz und der kreativen Auseinandersetzung mit dem Thema Pellets.





Kategorie „Berufsbildende Schulen“

---

## Landwirtschaftliche Fachschule Altmünster, 3. Klasse

### „Holz-Pellets-Baum“

Ein Holz-Pellets-Baum mit Symbol-Blättern wurde kreativ umgesetzt.

Kategorie „Höhere Schulen“

## Bundesgymnasium & Bundesrealgymnasium Enns, 3A, 4G, 5B Klasse

### Das Thema Pellets in künstlerischer Form umgesetzt

In künstlerisch hochwertiger Form wurde das Pellets-Thema variiert und in Objekten umgesetzt. Diese wurden mit Fotos dokumentiert.





Kategorie „Sonderpreis“

---

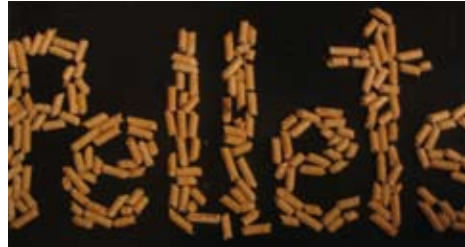
## Alexander Fuchs Haining 28, 4863 Seewalchen

### **Pelletina**

Mit der Installation „Pelletina“ hat der Künstler mit dem Material Pellets gezeigt, dass nachwachsende biogene Rohstoffe uns Menschen sehr sympathisch sind – anders als andere Energieträger, die explodieren, strahlen, verkleben oder elektrisieren können, sind Pellets umwelt- und sogar hautfreundlich.

## Der öö. Pellets-Wettbewerb 2008

Überraschend war die Vielfalt der zum Pellets-Wettbewerb eingereichten Projekte. Unter den 73 eingereichten Beiträgen waren z. B. Gedichte, Kreuzworträtsel, Slogans, Erfahrungsberichte, Schmuck, Fotos, Videos, Bilder, Zeichnungen, Installationen, Comics, Foto-Collagen, Schriften im Schnee, Skulpturen und ganze Städte aus Pellets. Diese hohe Resonanz zeigt: Pellets bewegen und begeistern!





[www.energiesparverband.at](http://www.energiesparverband.at)

beraten | fördern | informieren  
Haushalte | Gemeinden | Unternehmen

[www.pelletskampagne.info](http://www.pelletskampagne.info)

O.Ö. Energiesparverband  
Landstraße 45  
4020 Linz  
Tel. 0732-7720-14380, Fax: -14383  
E-Mail: [office@esv.or.at](mailto:office@esv.or.at)  
[www.energiesparverband.at](http://www.energiesparverband.at)  
ZVR 171568947

Eine Kampagne des Landes Oberösterreich, Energieressort.  
Unterstützt durch Guntamatic, Hargassner, Ökofen, Rika, Windhager Zentralheizung

