



## AUFGABE

Energie, so viel steht fest, benötigen wir jeden Tag. Strom, Wärme und Treibstoffe kann man aus ganz unterschiedlichen Energieträgern gewinnen.

Eine wichtige Frage stellen sich seit einiger Zeit nicht nur unsere Politiker und Wissenschaftler: Wie soll unser „Energiemix der Zukunft“ aussehen? Die Antwort, darin sind sich die Experten einig, ist nicht ganz einfach.

Unser „Energiemix der Zukunft“ soll umweltverträglich sein. Zu teuer darf er nicht werden, und die Versorgungssicherheit muss auch gewährleistet sein.

### Warum wird über den „Energiemix der Zukunft“ so heiß diskutiert?

Erstellen Sie zum Beispiel Zeitungsartikel, Videos, Audiobeiträge, Info-Grafiken oder Info-Broschüren. Der Fantasie sind kaum Grenzen gesetzt.\*

\*Nicht berücksichtigt werden Beiträge wie Facharbeiten oder Aufsätze.

## NOCH FRAGEN?

Mehr Informationen zum Wettbewerb, zur Aufgabenstellung, viele Arbeitsmaterialien und das Anmeldeformular finden Sie im Internet:

[www.handelsblattmachtschule.de/wettbewerb](http://www.handelsblattmachtschule.de/wettbewerb)

Fragen beantwortet Ihnen:

Verena von Hugo  
Handelsblatt macht Schule  
Kasernenstraße 67  
40213 Düsseldorf  
Tel.: 0211.887 1070  
Fax: 0211.887 97 1070  
E-Mail: [hb.schule@vhb.de](mailto:hb.schule@vhb.de)

Der Wettbewerb „Ökonomie mit Energie“ wird vom **Institut für Ökonomische Bildung** in Oldenburg und dem **Handelsblatt** ausgerichtet.



Handelsblatt macht Schule

Der bundesweite Schüler-Wettbewerb 2008:

# „Ökonomie mit Energie“

Für Schülerinnen und Schüler ab Klasse 10!



Handelsblatt

Substanz entscheidet.

Mit Unterstützung von:



## ÖKONOMIE MIT ENERGIE

Das Thema Energie ist für die Zukunft Deutschlands entscheidend. Die Debatte um den Energiemix der Zukunft bewegt uns alle. „Aus für die Steinkohle ist besiegt“, „Erdgas-Importe nehmen zu“, so lauten nur zwei der vielen Schlagzeilen zu diesem Thema im Handelsblatt.

Fragen rund um unsere Energie werden uns also in Zukunft beschäftigen. Doch so selbstverständlich der Umgang mit Zapfsäule, Steckdose und Heizung im Alltag auch sein mag – vieles bleibt offen. Die Zusammenhänge sind kompliziert und nur mit einer Fülle von gut aufbereiteten Informationen zu verstehen.

Das Handelsblatt und das Institut für Ökonomische Bildung starten deshalb zum zweiten Mal einen bundesweiten Schülerwettbewerb. Damit wollen wir auch die Medienkompetenz der Jugendlichen fördern. Denn ein selbstständiger Umgang mit Zeitung, Internet und Rundfunk ist heute ebenso unverzichtbar wie fundiertes Wissen über „Ökonomie mit Energie“.

Wir wünschen viel Erfolg bei der Teilnahme an unserem Wettbewerb!



Bernd Ziesemer

Chefredakteur Handelsblatt



Hans Kaminski

Prof. Dr. Dr. h. c. Hans Kaminski  
Wissenschaftlicher Leiter IÖB Oldenburg



## ANMELDUNG

Für die Teilnahme am Wettbewerb ist eine Anmeldung unbedingt erforderlich! Bitte melden Sie sich bis zum **31. August 2008** auf unserem Projektportal an: [www.handelsblattmachtsschule.de/wettbewerb](http://www.handelsblattmachtsschule.de/wettbewerb)

Mitmachen können **Arbeitsgruppen mit 5 bis maximal 10 Schülerinnen und Schülern ab Klasse 10**, die von einer Lehrkraft betreut werden. Natürlich dürfen mehrere Gruppen aus einer Klasse teilnehmen, wenn unterschiedliche Beiträge eingereicht werden. Die Einbindung des Wettbewerbs bietet sich in gesellschaftswissenschaftlichen Fächern (wie Wirtschaft, Politik, Sozialwissenschaften oder Erdkunde) an. Selbstverständlich sind aber auch andere Kurse etwa aus dem naturwissenschaftlichen Bereich zum Mitmachen eingeladen.

**Anmeldestart:** Ab sofort!

**Anmeldeschluss:** 31. August 2008

**Einsendeschluss:** 30. September 2008

**Preisverleihung:** 12./13. November 2008 in Berlin

## GEWINNE

Insgesamt warten auf die zehn Siegergruppen Preise im Wert von **über 20.000 Euro**.


**1. Platz: Studienreise nach Rom\*** (mit Führung zur Energieversorgung vom antiken Rom bis heute) für die Schülergruppe  
**+ 2.000 €-Büchergutschein** für die Schule

**2. Platz: Studienreise nach Wien\*** (mit Führung durch das von Hundertwasser erbaute Fernwärme Kraftwerk) für die Schülergruppe  
**+ 1.500 €-Büchergutschein** für die Schule

**3. Platz: Studienreise nach Hamburg\*** (mit Ausflug zum Windenergiepark Westküste) für die Schülergruppe  
**+ 1.000 €-Büchergutschein** für die Schule

**4.–6. Platz: Gutscheine für Veranstaltungen im Wert von 100 €** für jede/n Schüler/in (frei wählbar, zum Beispiel Konzert, Fußball)  
**+ 700 €-Büchergutschein** für die Schule

**7.–10. Platz: MP3-Player (1 GB)** für jede/n Schüler/in  
**+ 300 €-Büchergutschein** für die Schule

\* Alle Studienreisen werden von  als TÜV-zertifiziertem Veranstalter von Klassenfahrten organisiert. Der Zeitpunkt der Reisen kann individuell auf die Preisträger abgestimmt werden.

## PREISVERLEIHUNG

Wir laden die drei Siegergruppen zur Preisverleihung nach Berlin ein. Auf dem diesjährigen **Handelsblatt-Bildungskongress am 12./13. November 2008** können Sie Ihre Beiträge präsentieren. Die Kosten für Anreise, Unterkunft und Rahmenprogramm übernehmen wir.



Den ersten Platz belegte 2007 die Handelslehranstalt Hameln mit ihrem Lehrer Wolfgang Nowotny.

## UNTERRICHTSMATERIAL

Bei Ihrer Arbeit unterstützen wir Sie gerne. Daher stellen wir jeder angemeldeten Gruppe einen Themenband „Ökonomie mit Energie“ aus dem Westermann Schulbuchverlag zur Verfügung.

Die betreuenden Lehrkräfte erhalten für die Dauer des Wettbewerbs kostenlos einen Zugang zur WiGy-Datenbank mit mehr als 1.000 Unterrichtsmaterialien: [www.wigy.de](http://www.wigy.de). Mehr Unterrichtsmaterial zum Thema Energie außerdem unter: [www.oekonomie-mit-energie.de](http://www.oekonomie-mit-energie.de)

Bei der Anmeldung können Sie zusätzlich angeben, wann Sie kostenlos und unverbindlich vier Wochen lang das Handelsblatt im Klassensatz als Unterrichtsmaterial für die Schülergruppe beziehen möchten (die Wochentage sind wählbar).

