



PRESSEMITTEILUNG 256/2009

09. Dezember 2009

und **EINLADUNG**

„Schüler erhalten mit kreativen Ideen realistische Einblicke in die Arbeitswelt“

Kultusminister Spaenle, vbw-Hauptgeschäftsführer Brossardt, Kuenheim-Stiftungs-Vorstand von Kospoth und Vorstandschef Günther Goth vom bbw zeichnen am 16. Dezember in München 21 Gymnasien für Projekt-Seminare in der neuen Oberstufe aus

MÜNCHEN. 21 Gymnasien erhalten für ihre innovativen Projekt-Seminare in der neuen Oberstufe einen Förderpreis. Das Spektrum der prämierten Seminare, die zusammen mit außerschulischen Partnern durchgeführt werden, ist sehr groß: Es reicht z.B. von einer Marketing-Kampagne und Kulturveranstaltung von Jugendlichen über eine Broschüre zum Energiekonzept einer Pfarrkirche und den Bau eines Solarflugzeuges bis zu Werbefilmen über Ausbildungsberufe. Die Palette umfasst ebenso Fahrzeuge aus Metallschrott wie einen englischsprachigen Stadtführer für eine Großstadt, die Rekonstruktion einer antiken Erntemaschine und eine Imagekampagne für den Nachwuchs an technischen Fachkräften eines Unternehmens (Liste anhängend).

Kultusminister Dr. Ludwig Spaenle, vbw-Hauptgeschäftsführer Bertram Brossardt, Carl August Graf von Kospoth, geschäftsführender Vorstand der Eberhard von Kuenheim-Stiftung, und Günther Goth, Vorstandsvorsitzender des Bildungswerks der Bayerischen Wirtschaft, verleihen den Gymnasien den Förderpreis am Mittwoch, **16. Dezember, um 10 Uhr** im **Haus der Bayerischen Wirtschaft, Max-Joseph-Straße 5**, in München.

Projekt-Seminare gehören ebenso wie das Wissenschaftspropädeutische Seminar zu den Besonderheiten des bayerischen achtjährigen Gymnasiums. Kultusminister Spaenle würdigt die Chance der P-Seminare: „Das Gymnasium öffnet sich mit ihnen nach Außen, um Schülerinnen und Schülern realistische Einblicke in die Arbeitswelt zu ermöglichen“.

An der Veranstaltung nimmt jeweils eine Lehrkraft mit Schülern sowie ein Vertreter des externen Partners teil. Der Förderpreis wurde von der Vereinigung der Bayerischen Wirtschaft (vbw), der Eberhard-von-Kuenheim-Stiftung und dem Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft in Abstimmung mit dem Kultusministerium ausgelobt.

Schülerinnen und Schüler lernen im P-Seminar im Team zielorientiert zu arbeiten und dabei Methoden der Projektplanung und –steuerung anzuwenden. Zum Schuljahr 2009/2010 waren rund 2.700 P-Seminare an den gut 400 bayerischen Gymnasien gestartet, etwa ein Zehntel davon hatte sich um den Förderpreis beworben. Als Preisträger ausgewählt wurden jeweils drei Gymnasien aus jedem Regierungsbezirk. Es sind:

In **Oberfranken:**

- | | |
|---------------------------------|--|
| Dientzenhofer-Gymnasium Bamberg | - Wahrnehmung der Stadtwerke Bamberg - Produktkultur |
| Jean-Paul-Gymnasium Hof | - Künstlerische Fotografie und Corporate Design |
| Walter-Gropius-Gymnasium Selb | - Energiekonzept der Christuskirche Selb |

In **Mittelfranken:**

- | | |
|---|---|
| Emil-von-Behring-Gymnasium Spardorf | - Eine Welt voller Farbe: Bedeutung der Chemie im Leben |
| Reichsstadt-Gymnasium Rothenburg | - Artenvielfalt am Endseer Berg ob der Tauber |
| Werner-von-Siemens-Gymnasium Weißenburg | - Konzeption erlebnispädagogischer Maßnahmen |

In **Unterfranken:**

- | | |
|--------------------------------------|--|
| Olympia-Morata-Gymnasium Schweinfurt | - Produktion von Werbefilmen für die Ausbildungsberufe der Stadt Schweinfurt |
|--------------------------------------|--|

- | | |
|---|--|
| Johann-Philipp-Schönborn-Gymnasium
Münnerstadt | - Umfeldgestaltung eines
Produktionswerks – M Glas AG |
| Alexander-von-Humboldt-Gymnasium
Schweinfurt | - Heavy Metal Races |

In der **Oberpfalz:**

- | | |
|--|---|
| Privat-Gymnasium Pindl e.V. Regensburg | - Innenarchitektur macht Schule –
Konzeption, Entwurf und Rea-
lisierung einer „Aqua-Lounge“ für
die neue Aula |
| Robert-Schuman-Gymnasium Cham | - A Day-Out in Cham: A Regional and
Cultural Guide to Cham |
| Albrecht-Altdorfer-Gymnasium
Regensburg | - Historische Krisensituation nach
1945 in Theorie und Praxis:
Ein Planspiel |

In **Niederbayern:**

- | | |
|---|---|
| Gabelsberger-Gymnasium Mainburg | - Medienerstellung für das
produzierende Gewerbe |
| Burkhart-Gymnasium Mallersdorf
- Pfaffenberg | - „A star is born“ – Der Mythos „Stern
in der Antike |
| Gymnasium Dingolfing | - Theater-Event |

In **Oberbayern:**

- | | |
|---------------------------------|---|
| Maria-Ward-Gymnasium Altötting | - Römische Erntemaschine |
| Luitpold-Gymnasium Wasserburg | - Chancen in der Technik – eine
Kampagne für die Firma Somic
gegen Fachkräftemangel |
| Gymnasium Kirchheim bei München | - Der Bauernhof als Klassenzimmer |

In **Schwaben:**

- | | |
|--------------------------------|---|
| Holbein-Gymnasium Augsburg | - Forensic Biology – With Sciences in
the trace of Criminals |
| Paul-Klee-Gymnasium Gersthofen | - Auf Biegen und Brechen: Bogen
und Brückenbau |
| Gymnasium Königsbrunn | - Das Solar-Flugmodell |

Journalisten sind zu der Veranstaltung eingeladen.

Dr. Ludwig Unger, Tel. 089-21862105