



Medienmitteilung

## Erfolgreiche fünfte Saison für die myclimate-Klimawerkstatt

Zürich, 15. Juni 2012

**Zum fünften Mal hat im zu Ende gehenden Schuljahr die Klimawerkstatt stattgefunden. Dieses Klimabildungsprojekt der Klimaschutzorganisation myclimate verbindet Umweltwissen und Engagement mit Technik und gestalterischen Fähigkeiten. Lernende sind aufgefordert, Produkte und Projekte umzusetzen, die CO<sub>2</sub> reduzieren und Energieeffizienz fördern oder die Öffentlichkeit zu Massnahmen gegen den Klimawandel im Alltag animieren. Am 15. Juni werden die besten Projekte prämiert. Insgesamt haben gut 550 Lernende teilgenommen.**

Im Alltag wie im Berufsleben kann mehr für die Umwelt getan werden, als mehrheitlich angenommen wird. Jede und jeder kann in seinem Umfeld Energie einsparen und sich für die Entwicklung von energieeffizienten Produkten einsetzen. Genau hier setzt die myclimate-Klimawerkstatt an: Ziel ist es, Lernende zu motivieren, in den eigenen Betrieben, an der Schule oder im Alltag Energiesparpotentiale zu entdecken und zu verwirklichen. Alleine oder in Teams erfinden die Lernende aus allen Berufsbranchen neue Produkte, realisieren Projekte oder überdenken bestehende Arbeitsprozesse.

Auch dieses Jahr haben wieder zahlreiche Lernende aus Berufsbildungs-Klassen und Betrieben teilgenommen. Eingereicht wurden 58 Projekte. Aus diesen wählte eine Jury die 12 innovativsten und energieeffizientesten Projekte in den vier Kategorien Energie, Innovation, Planung, Sensibilisierung. Zudem wird auch noch ein Projekt mit dem Publikumspreis ausgezeichnet.

Lernende, Lehrpersonen und Berufsbildner schätzen die Arbeit an den Klimaprojekten. So sagt ein Lernender, der bei der ersten Klimawerkstatt 2008 mit dabei war, heute: „Diese Projektarbeit war sehr viel lehrreicher als jede normale Unterrichtsstunde. Mir hat diese Arbeit aufgezeigt, wie wichtig die technische Innovation ist, wenn es um die Rettung der Umwelt geht.“ Er rät den Jungen von heute: „Engagement heisst mitgestalten. Kreative Ideen sind gefordert. Damit können wir unsere Zukunft mitgestalten!“

Die Prämierung findet am 15. Juni in Thörishaus im Kanton Bern in Zusammenarbeit mit Thömus Veloshop statt. Vorgängig wird u.a. das Service Center des eBikes Stomer besichtigt. Ein weiterer Höhepunkt der Veranstaltung ist die Anwesenheit des PlanetSolar-Teams. Mit ihrem Solar-Katamaran haben sie am 4. Mai in Monaco erfolgreich die 584-tägige Weltumrundung beendet. Auf ihrer 60'000 Kilometer langen Reise entlang des Äquators, bei der PlanetSolar insgesamt 28 Länder besucht hat, demonstrierten sie eindrücklich das Potenzial und die Zuverlässigkeit von Solarenergie! Wer, wenn nicht Thömus Veloshop und PlanetSolar, kann den Jugendlichen besser



zeigen, dass es sich lohnt, mit Engagement und Innovationsgeist die Zukunft zu gestalten?

Ohne fachliche und finanzielle Unterstützung von verschiedenen Seiten ist die Umsetzung dieses schweizweiten Projektes nicht möglich. Die Trägerschaft übernahmen dieses Jahr das Bundesamt für Berufsbildung und Technologie (BBT), Swisscom, Bundesamt für Umwelt BAFU, ABB Schweiz, AXA-Winterthur, GE Money Bank sowie SBB Cargo. Die Aufbauphase der Klimawerkstatt ist langsam zu Ende und damit enden auch einige der Trägerschaften. Derzeit wird intensiv an neuen Partnerschaften gearbeitet. Wir freuen uns auf Kontakte zu innovativen und an engagiertem Nachwuchs interessierten Betrieben, um eine langfristige Zusammenarbeit aufzubauen.

**Download Bildmaterial und Siegerliste** (ab 15. Juni, 20.00 Uhr):

[www.myclimate.org/service/presse/pressebilder.html](http://www.myclimate.org/service/presse/pressebilder.html)

**Liste der Sieger:** als PDF im Anhang

**Link:** [www.klimawerkstatt.ch](http://www.klimawerkstatt.ch)

**Für weitere Informationen und Interviews kontaktieren Sie bitte**

**Projektkoordination:** Basil Gantenbein, myclimate Klimabildung,

[basil.gantenbein@myclimate.org](mailto:basil.gantenbein@myclimate.org), Tel. +41 (0)44 500 43 50

[www.myclimate.org](http://www.myclimate.org) oder [www.klimawerkstatt.ch](http://www.klimawerkstatt.ch)

**Contact pour la Suisse Romande:** Virginie Bantle, Chargé de projet, ecoLive,

[atelier@ecolive.ch](mailto:atelier@ecolive.ch), Tel. +41 (0)22 732 24 55, [www.ecolive.ch](http://www.ecolive.ch)

**Contatto per il Ticino:** Maria Sautter, myclimate

[maria.sautter@myclimate.org](mailto:maria.sautter@myclimate.org), Tel. +41 (0)44 271 56 30, [www.laboratorioclimatico.org](http://www.laboratorioclimatico.org)



### Über myclimate – The Climate Protection Partnership:

Hin zur Low Carbon Society engagiert sich myclimate weltweit für den Klimaschutz durch Bildung, Beratung und Kompensation von Treibhausgasemissionen in hochwertigen Klimaschutzprojekten. Dies verfolgt myclimate als gemeinnützige Organisation wissenschaftsbasiert und wirtschaftsorientiert. Die internationale Initiative mit Schweizer Wurzeln gehört weltweit zu den Qualitätsführern von CO<sub>2</sub>-Kompensationsmassnahmen. Zu ihrem Kundenkreis zählen grosse, mittlere und kleine Unternehmen, die öffentliche Verwaltung, Non-Profit Organisationen, Event-Organisatoren sowie Privatpersonen. myclimate ist über Partnerorganisationen in 11 Ländern vertreten: Kanada, Norwegen, Schweden, Luxemburg, Griechenland, Neuseeland, den Vereinigten Arabischen Emiraten, Japan, Türkei, Deutschland und Indien.

Die Kompensation der Emissionen erfolgt in derzeit rund 60 Klimaschutzprojekten in 27 Ländern. Dort werden Emissionen reduziert, indem fossile Energiequellen durch erneuerbare Energien ersetzt und energieeffiziente Technologien implementiert werden. myclimate-Klimaschutzprojekte erfüllen höchste Standards (Gold Standard), welche neben der Reduktion von Treibhausgasen nachweislich lokal und regional einen positiven Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung leisten.

Darüber hinaus sensibilisiert myclimate in diversen Klimabildungsprojekten zum Thema Klimawandel und Klimaschutz. Eine stark wachsende Nachfrage verzeichnet myclimate für ihre CO<sub>2</sub>-Bilanzen (Lifecycle-Assessments) und Branchenlösungen (Druckerei, Hotels, Transport & Logistik, Gemeinden). Darauf basiert auch der gemeinsam mit dem Ökozentrum Langenbruck geführte Verein Climatop, welcher besonders klimafreundliche Produkte kennzeichnet.

Im Mai 2010 wurde myclimate mit dem Umweltschutzpreis der Schweizerischen Umweltstiftung sowie die myclimate-Klimawerkstatt mit dem NATIONAL Energy Globe Award Schweiz ausgezeichnet. 2012 feiert die Stiftung myclimate ihr 10-jähriges Jubiläum.

### Zahlen und Fakten zur Klimawerkstatt

#### 2007-2012

- über 3'500 Lernende
- 100 Berufsschulen
- 253 realisierte Projekte

#### Ausgabe 2011/2012

- 58 Projekte aus 9 Schulen, 1 Ausbildungszentrum und 1 Betrieb (33 Deutschschweiz, 1 Tessin, 24 Romandie)
- Kontakt zu 80 weiteren Lehrpersonen und Berufsbildnern (via Registration auf der Projekt-Website)

#### Konkret realisierte Strom-Einsparung

- Über 10'500 kWh jährliche Stromeinsparung