

Veröffentlicht am *Ecologic Institut: Wissenschaft und Forschung für eine nachhaltige Welt* (<https://www.ecologic.eu>)

[Startseite](#) > ICAP Trainingskurs zum Emissionshandel in Peking

VERANSTALTUNG

Summer School
Internationale Entwicklung
Klima
Bildung

ICAP Trainingskurs zum Emissionshandel in Peking



[1]

Zum dritten mal kamen Teilnehmer aus Entwicklungs- und Schwellenländern für zehn Tage zusammen, um den Emissionshandel als Instrument für den Klimaschutz kennenzulernen und mögliche Anwendungen in Entwicklungs- und Schwellenländern zu diskutieren. Die Veranstaltung fand in Peking statt, und damit erstmals außerhalb Europas. An dem Kurs nahmen 27 Entscheidungsträger aus acht asiatischen Ländern teil. Michael Mehling, Benjamin Görlach und Miriam Schröder leiteten den Trainingskurs.



[Michael Mehling](#) [2],

President of Ecologic Institute US,
während der
Abschlussveranstaltung



Tobias Hausotter, amtierender ICAP Sekretär
während der Abschlussveranstaltung



Teilnehmer und Multiplikatoren des ICAP
Trainingskurses

Der Trainingskurs ist der dritte seiner Art und setzt damit die Tradition der ICAP Summer Schools in Berlin (2009) und Den Haag (2010) fort. ICAP – die [International Carbon Action Partnership](#) [3] – ist ein Zusammenschluss von 29 nationalen und regionalen Regierungen,



Kursteilnehmer

darunter mehrere EU-Länder und verschiedene US-Bundesstaaten, die gemeinsam die internationale Zusammenarbeit zum Emissionshandels fördern wollen. Das Ecologic Institut führte den Pekinger Trainingskurs gemeinsam mit der GIZ und der Pekinger Tsinghua-Universität vom 23. Mai bis 1. Juni 2011 durch; finanziert wurde die Veranstaltung von der Europäischen Kommission.

Im Rahmen des Kurses hatten 27 Teilnehmer während 10 Tagen die Gelegenheit, verschiedene Aspekte des Emissionshandels mit renommierten Referenten der EU-Kommission, verschiedener europäischer Länder, der Internationalen Energieagentur (IEA) und Forschungsinstitutionen aus Asien, Nordamerika und Europa zu diskutieren. Unter den Teilnehmern selbst waren Entscheidungsträger aus Regierungen, NGOs, Forschungsinstitutionen und dem Privatsektor aus acht asiatischen Ländern zusammen. Ziel des Trainings ist es, die Teilnehmer mit der Theorie und Praxis des Emissionshandels und den bisherigen Erfahrungen der Handelssysteme in Europa, Nordamerika und im Asien/Pazifikraum vertraut zu machen, damit sie in ihren Heimatländern bei einer möglichen Einführung eines Emissionshandelssystems mitwirken können.

Weiterführende Links:

- Ecologic Institut Projekt: [Deutsch-Arabischer Mediendialog: Klima- und Energiepolitik in der arabischen Welt](#) [4]
- Ecologic Institut Projekt: [Themenreise "Klimaschutz und Erneuerbare Energien"](#) [5]
- Ecologic Institut Riverside Chat: [Die Verknüpfung von Wirtschaft und Umwelt: Kooperationsmöglichkeiten nach](#)

[Veröffentlichung von Chinas 12. Fünfjahresplan](#) [6]

- Ecologic Institut Projekt: [Chinesisch-Deutscher Trainingskurs zu Green Growth und Umweltmanagement](#) [7]

[1] Fotos: [Rob Welham](#) [8] BA, freelance photographer

23. Mai 2011 bis 1. Juni 2011

Peking

Thematisch verwandte Artikel

- ICAP Trainingskurs zum Emissionshandel in Chile
- ICAP Sommerkurs 2012 zum Emissionshandel in Dublin
- ICAP Sommerkurs zum Emissionshandel in Madrid
- ICAP Sommerkurs für Schwellen- und Entwicklungsländer, Den Haag, 2010
- ICAP Sommerkurs für Schwellen- und Entwicklungsländer, Berlin 2009

Veranstalter

Ecologic Institut, Deutschland

Partner

International Carbon Action Partnership (ICAP)
Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ), Deutschland
Tsinghua University, China

Team

Michael Mehling, LL.M.
Benjamin Görlach

Team

Miriam Schröder

Datum

23. Mai 2011 bis 1. Juni 2011

Ort

Peking, China, Volksrepublik

Teilnehmerzahl

27

Projektnummer

2228

Schlüsselwörter

Emissionshandel, EHS, Kohlenstoffmarkt, ICAP, China, Entwicklungsländer,
Entwicklung

Quellen URL (modified on 12/18/2019 - 08:00): <https://www.ecologic.eu/de/4125>

Links

[1] <https://www.ecologic.eu/sites/files/event/2014/reception-02.jpg>

- [2] <https://ecologic.eu/de/1836>
- [3] <https://icapcarbonaction.com/>
- [4] <https://www.ecologic.eu/de/3839>
- [5] <https://www.ecologic.eu/de/4101>
- [6] <https://www.ecologic.eu/de/3852>
- [7] <https://www.ecologic.eu/de/././4042>
- [8] <https://rbwproductions.weebly.com/>