



Fachtagung
**Erneuerbare Energie
im Deutsch-Brasilianischen
Wissens- und Technologietransfer**
30. April 2010 ■ 9:00-15:30

www.jelare-project.eu

Hochschule für Angewandte
Wissenschaften Hamburg (HAW Hamburg)
Hörsaal 0.43 ■ Campus Bergedorf
Lohbrügger Kirchstraße 65
21033 Hamburg



Organisation und Partner



Projekt wird
finanziert von
der Europäischen
Union



Deutsch-Brasilianisches Jahr
der Wissenschaft, Technologie und Innovation 2010/11
Ano Brasil-Alemanha
da Ciência, Tecnologia e Inovação 2010/11

Eine Fachtagung des Forschungs- und Transferzentrums „Applications of Life Sciences“ im Rahmen des ALFA III Projektes JELARE – Joint European-Latin American Renewable Energy Project.

Hintergrund

Das Land Brasilien war und ist einer der bedeutendsten Partner Deutschlands sowohl im Bereich Handel als auch in Wissenschaft und Forschung. Im Aktionsplan der deutsch-brasilianischen strategischen Partnerschaft vom Mai 2008 haben beide Länder den weiteren Ausbau der Zusammenarbeit im bilateralen und multilateralen Bereich vereinbart. Brasilien ist nicht nur einer der wichtigsten Wachstumsmärkte für die deutsche Industrie (die dort durch über 1.300 Unternehmen vertreten ist und Direkt- und Reinvestitionen von fast 20 Milliarden Euro betreiben), sondern auch ein Partner in der Umsetzung von technologischen Entwicklungen. Deutsches Know-How in Branchen wie Gesundheitswesen, Agrobusiness, Bergbau, Umwelt und Energie u.a. ist stark nachgefragt. Letzteres bietet große Chancen und Potenziale. Aus diesem Grund organisiert die HAW Hamburg die Fachver-

anstaltung „**Deutsch-Brasilianischer Wissens- und Technologietransfer im Bereich Erneuerbare Energie**“ im Rahmen des „Deutsch-Brasilianischen Jahres der Wissenschaft, Technologie und Innovation 2010/11“.

Ziel

Die Veranstaltung soll Wissens- und Technologietransfer im Bereich Erneuerbare Energie zwischen Brasilien und Deutschland fördern, Partnerschaften anregen und anhand konkreter Beispiele von Kooperationsprojekten eine bessere Vernetzung zwischen Einrichtungen im Bereich Erneuerbare Energie in Brasilien und Deutschland unterstützen.

Zielgruppe

Wissenschaftler, Vertreter von Energieunternehmen, Vertreter von relevanten Behörden/ Ministerien und NGOs aus dem Bereich Umwelt, Forschung und Entwicklungszusammenarbeit

Programm

- 9:00 **Anmeldung**
- 9:30 **Grußwort der HAW Hamburg**
Prof. Dr. Michael Stawicki, Präsident der HAW Hamburg,
Prof. Dr. Claus-Dieter Wacker, Dekan der Fakultät Life Sciences
der HAW Hamburg
- 9:50 **Grußwort zum Deutsch-Brasilianischen Jahr der Wissenschaft,
Technologie und Innovation 2010/11**
Dr. Irina Ehrhardt, Bundesministerium für Bildung und Forschung
- 10:00 **Bedeutung von internationalen Kooperationen für die
brasilianische Wissenschaft**
Dr. José Monserrat Filho, Brasilianisches Ministerium für Wissenschaft
und Technologie
- 10:20 **Erneuerbare Energien in Norddeutschland**
Tobias Knahl, Handelskammer Hamburg
- 10:40 **Aktuelle Forschung und Entwicklung von Photovoltaik in
Deutschland**
Prof. Dr. Timon Kampschulte, HAW Hamburg
- 11:10 Kaffeepause
- 11:30 **Aktuelle Forschung und Entwicklung von Bioethanol in Brasilien**
Celso L. Silva, Universidade Estadual Paulista (UNESP), Brasilien
- 12:00 **Windenergie in Brasilien: Aktuelle Situation und Perspektiven**
Dario J. Schultz, COPEL - Companhia Paranaense de Energia
- 12:30 **Moderierte Diskussion**
- 13:00 Mittagspause
- 14:00 **Deutsch-brasilianische Hochschulkooperation: Das Projekt
JELARE**
Prof. Youssef Ahmad Youssef, Universidade do Sul de Santa Catarina
(UNISUL), Brasilien
- 14:30 **Zukünftige Perspektiven und Hochschulkooperationen im
Bereich Erneuerbare Energie zwischen Deutschland u. Brasilien**
Prof. Dr. Walter Leal, HAW Hamburg
- 15:00 **Abschlussdiskussion**
- 15:30 Ende der Veranstaltung

Anmeldung

Titel

Vorname

Nachname

Organisation

Straße

PLZ/Ort

Tel./Fax

E-Mail

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung bis zum 15. April 2010 per **E-Mail an jelare@ls.haw-hamburg.de** oder per **Fax an +49-40-42875-6079**.
Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.

Kontakt

Hochschule für Angewandte Wissenschaften
Hamburg (HAW Hamburg)
Fakultät Life Sciences
Forschungs- und Transferzentrum
„Applications of Life Sciences“
Prof. Dr. Dr. h.c. (mult.) Walter Leal,
Julia Gottwald, Veronika Schulte
Lohbrügger Kirchstraße 65
21033 Hamburg
Tel.: +49-40-42875-6354
Fax: +49-40-42875-6079
E-Mail: ftz-als@ls.haw-hamburg.de
www.haw-hamburg.de/ftz-als.html

