

Deutschland in Japan 2005/2006

Programm

"Wissenschaft, Bildung, Forschung und Technologie"



Projekt Nr.: 98

UN-Dekade "Bildung für nachhaltige Entwicklung"

Veranstaltungsform: Schulung

Veranstaltungsforum: öffentlich

Zielgruppe: Oberschüler aus Japan und Deutschland

Veranstaltungsort(e):

Location: verschiedene Ort in Dt. und Japan

Beginn/Ende: 01.03.2005

Koordination:

Projektleitung: Verband Deutscher Schulgeographen e.V. -Fachreferat Umweltbildung und Education for a Sustainable Future (Berlin)- Berlin

Homepage: <http://www.desd.sustain-future.org/DESD.htm>

Partner:

Deutschland: etwa 5 Pädagogen und 5 Oberschulen in Deutschland

Japan: etwa 5 Pädagogen und 5 Oberschulen in Japan; Counterpart:
Prof. Dr. Shuichi Nakayama, Hiroshima University of Economics
Professor Emeritus, Hiroshima University
Member, Japanese National Commission for UNESCO
Chair, Educating Sub-Committee, Japanese National Commission for UNESCO

Unterstützt durch:

Beschreibung:

Die seit dem 1. März 2005 offiziell ausgerufene UN-Dekade "Bildung für nachhaltige Entwicklung" geht auf eine japanische Initiative zurück. Da das genannte Datum mit dem DiJPN zusammenfällt, könnten somit ab 2005 deutsche und japanische Pädagogen Curricula für die Bildung zur Nachhaltigkeit entwickeln. Auf dem Wege elektronischer Schulpartnerschaften könnte dies relativ unaufwändig durchgeführt werden - mit dem Ziel, das Leitbild Nachhaltigkeit mittels curricularer Bausteine an deutschen und japanischen Oberschulen umzusetzen. Wenn eine solche Aktion öffentlichkeitswirksam (Presse) begleitet wird, könnte hieraus ein gewisser PR-Effekt für das DiJPN gewonnen werden.

Die einzelnen Projekte und die daraus abzuleitenden Modellcurricula werden helfen, die nach wie vor bestehenden Vollzugsdefizite bei der Umsetzung von "Bildung für nachhaltige Entwicklung" abzubauen. Darüber hinaus werden Handlungskonzepte eingebracht, die geeignet sind, das Leitbild Nachhaltigkeit auch im Bereich der Aus- und -weiterbildung dauerhaft zu implementieren.

Der deutsche Pädagoge, Dieter Gross (Berlin) - Fachmann auf diesem Gebiet, ist bereit, die technische und inhaltliche Projektführung zu übernehmen. Der japanische Professor Dr. Shuichi Nakayama ist sein Counterpart und wird die entsprechende Koordinierung in Japan leiten.

Themenbereich(e): Bildung: Schule
Umwelt (inkl. Neue Energien/Energiemanagement)