

Aktuelle Arbeit der Deutsch-Tansanischen Partnerschaft e.V.

NSI Mitgliederversammlung

15. Oktober 2011

Oliver Schömann

Inhalte

1. Freiwilligendienste
 1. Klimaschutz und Einsatzstellen
 2. Lehrämter
 3. Reverse-Programm
2. Solarlampenprojekt mit Thrive
3. Arbeit in Deutschland
4. Herausforderungen

Freiwilligendienst mit der DTP e.V.

- Freiwilligendienste seit 2000
- TAREA als Partner in TZ
- Seit 2006 ca. 15 Teilnehmer
- Weltwärts-Entsender
- Zertifiziert für Qualität
- Aktive Ehemaligenarbeit
- www.dtpev.de



Freiwilligendienst mit der DTP e.V.

- Freiwillige nicht als Experten
- Projekt ist selbstständig
- Intensive Vorbereitung
- Suaheli-Kenntnisse
- Wohnen in Gastfamilien
 - Seminar für Gastfamilien
- Zusätzliche Begleitung der Einsatzstellen
- Freiwilligen als Multiplikatoren der Völkerverständigung
- Im Folgenden:
 - Überblick Seminarbegleitung der Freiwilligen
 - Es fehlen: Sprachkurs in Deutschland, Rückkehrseminar in Deutschland,

Vorbereitungsseminar in Glücksburg



Seminar der Einsatzstellenleiter



Einführungsseminar und Treffen mit Einsatzstellenleiter in Dar es Salaam



Zwischenseminar der Freiwilligen

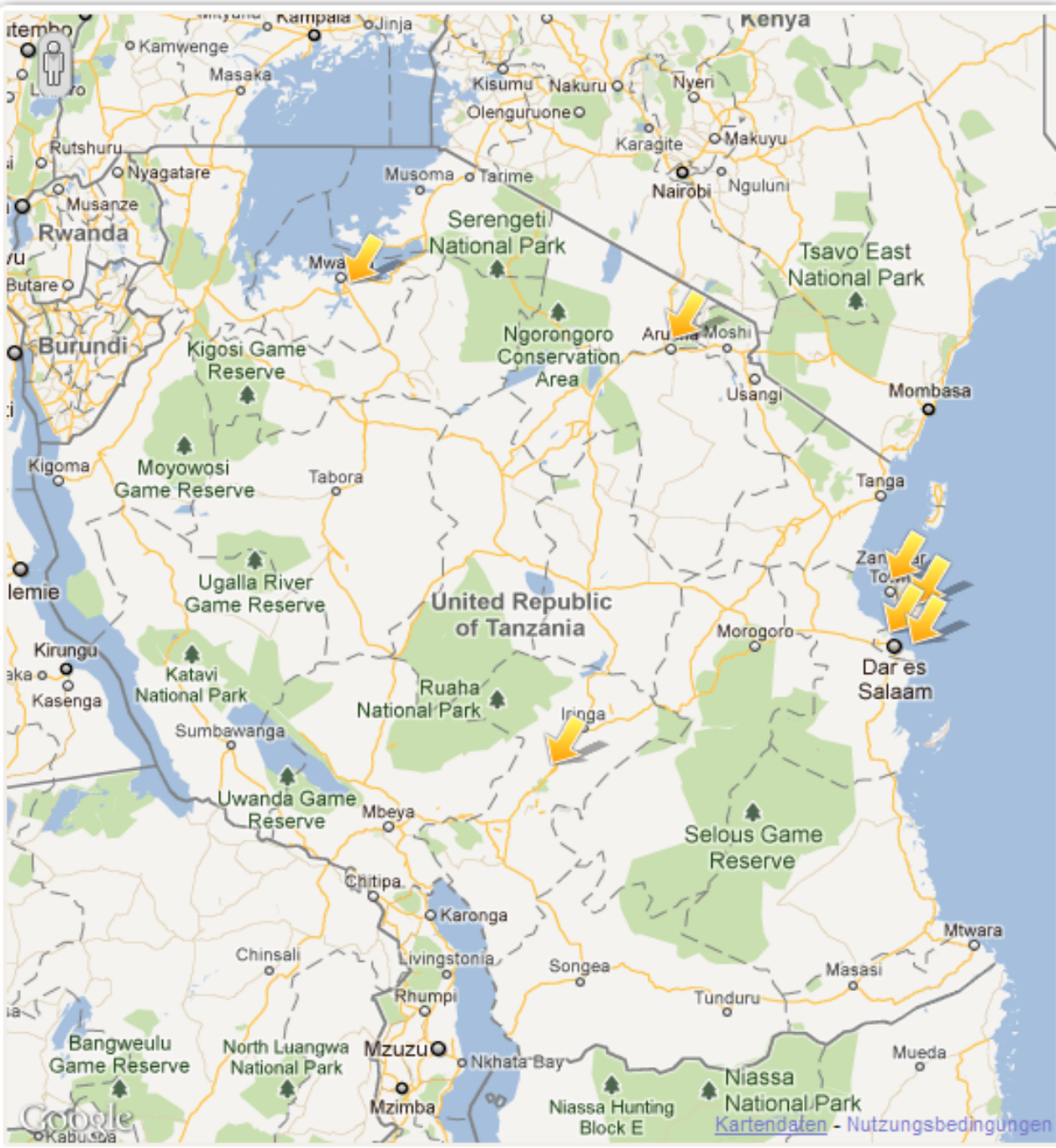


Und schon der Abschied an der Einsatzstelle...



Einsatzstellen zu erneuerbaren Energien

- Bewerbung der Einsatzstellen
- 7 bis 8 über das Land verteilt
- Meist 2 Freiwillige
- Solar Home Systeme, Jatropha, Lehmöfen, Biogas, Windenergie, Mikrokredite für Solar
- Arbeit der Freiwilligen:
 - Marketing und Kommunikation
 - Arbeiten in Büro und Werkstatt
 - Neuen Projektideen
 - Forschung und Erprobung



1. TAREA Mwanza
2. Kakute Arusha
3. MOTO Sansibar
4. DADA Sansibar
5. ZASEA Sansibar
6. TAREA DSM
7. Tujijenge DSM
8. MLVTC Mafinga

Moto und Dada

- Einsatzstellen auf Sansibar
 - Shop in Stonetown
 - Frauengruppen/Kooperativen in den Dörfern
- Aufbau eines Museums
- Anwendungen von erneuerbaren Energien
- Erhalt traditioneller Handwerkskunst
- Einkommen für Frauengruppen



KAKUTE

- NGO zu Wissensverbreitung
- Einsatzstelle in Arusha
 - Jathropa als Schwerpunkt
 - Auch Solar Home Systeme und Biogas



Tujijenge Microfinance

- Mikrokreditbank mit Sitz in DSM
- Zuletzt in Niederlassung in Kyela
 - Betreuung von Solarkrediten
- Kreditnehmer in Credit Councils organisiert
- Neues Angebot zu EE

ZASEA

- Entsprechung zu TAREA auf Sansibar
- Vorbereitung eines PV-Marktes
 - Village Presentations
 - Schulprogramme
 - Solar Technician Network
- Wegbereitung für Solarshop auf Sansibar

Zanzibar Solar Energy Day





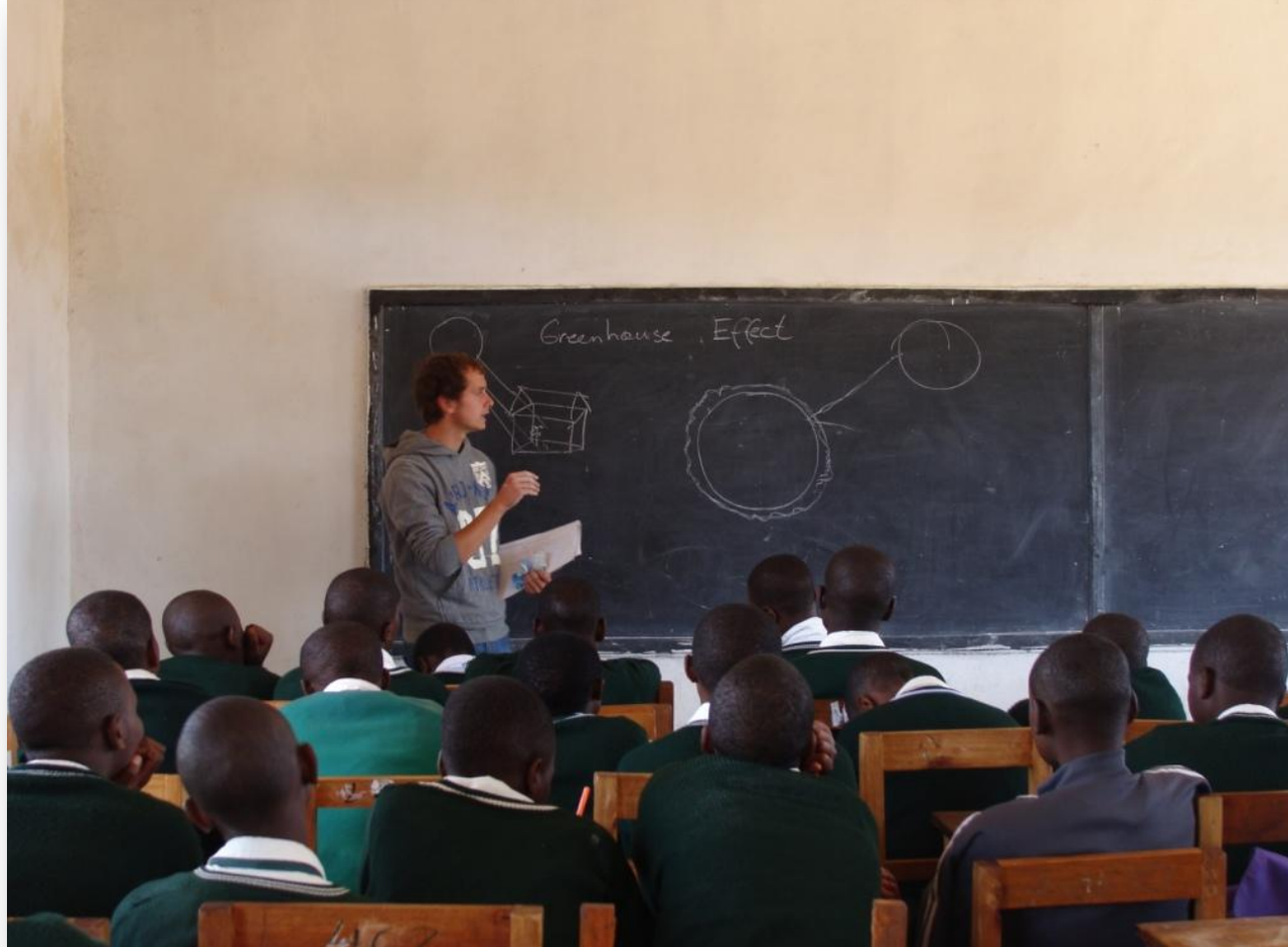
MLVTC

- Zusammenarbeit mit NSI e.V.
- Letzte Jahre immer männliche Freiwillige
- Schwerpunkt zuletzt technische Betreuung Windradprojekt
- Aktueller Jahrgang
 - Unterrichtseinheiten
 - Schulprogramm
 - Showroom



**Ein selbst
produziertes
Windrad
direkt neben
dem Schulgebäude**





Schulprogramm zu Klimawandel und erneuerbaren Energien

Alter Showroom des MLVTC



Lehrämter-Projekt

- Entsendung ebenfalls über weltwärts
- Lehramtsstudierende begleiten Unterricht
- Tandem mit tans. Lehrkraft
- Ca. 1. Jahr Dezember bis Dezember

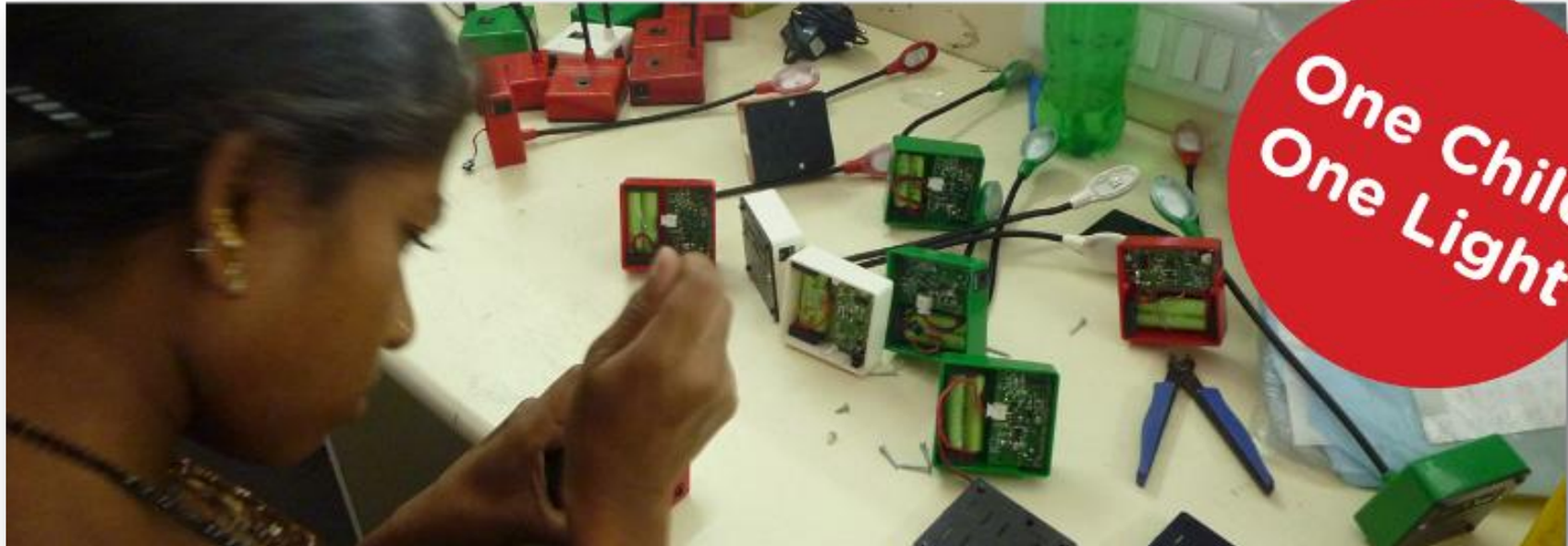


Reverse-Programm

- Wiederauflage nach 2009
- 2 tansanische Freiwillige in Deutschland
- Halbes Jahr Arbeit bei Unternehmen zu EE
- Finanziert über „Arbeit und Leben“ der Senatskanzlei Hamburg
- Cynthia (Ingenieurin) und Jonia (Soziologin)

Solarlampenprojekt mit Thrive

- Besuch 2011 in Indien bei Lampenhersteller
- Zusammenarbeit mit Solarshop Stonetown
- Studylight als Anwendung für Tansania
- Für Projektstart geplant:
 - Charge von 1000 Stück
 - Ausbildung 5 bis 10 Frauen für Endmontage/Trainings
 - Lampen in Rahmen von Schulprogrammen subventioniert (5\$) verkaufen, ansonsten 15 \$
 - Rund 6000€ veranschlagt



One Child
One Light

Arbeit in Deutschland

- Öffentlichkeitsarbeit
 - Umeme-Magazin
 - Neues Logo, Design
- Mehr Ehemalige im Vorstand
- EU-Projekt zu interkultureller Jugendarbeit

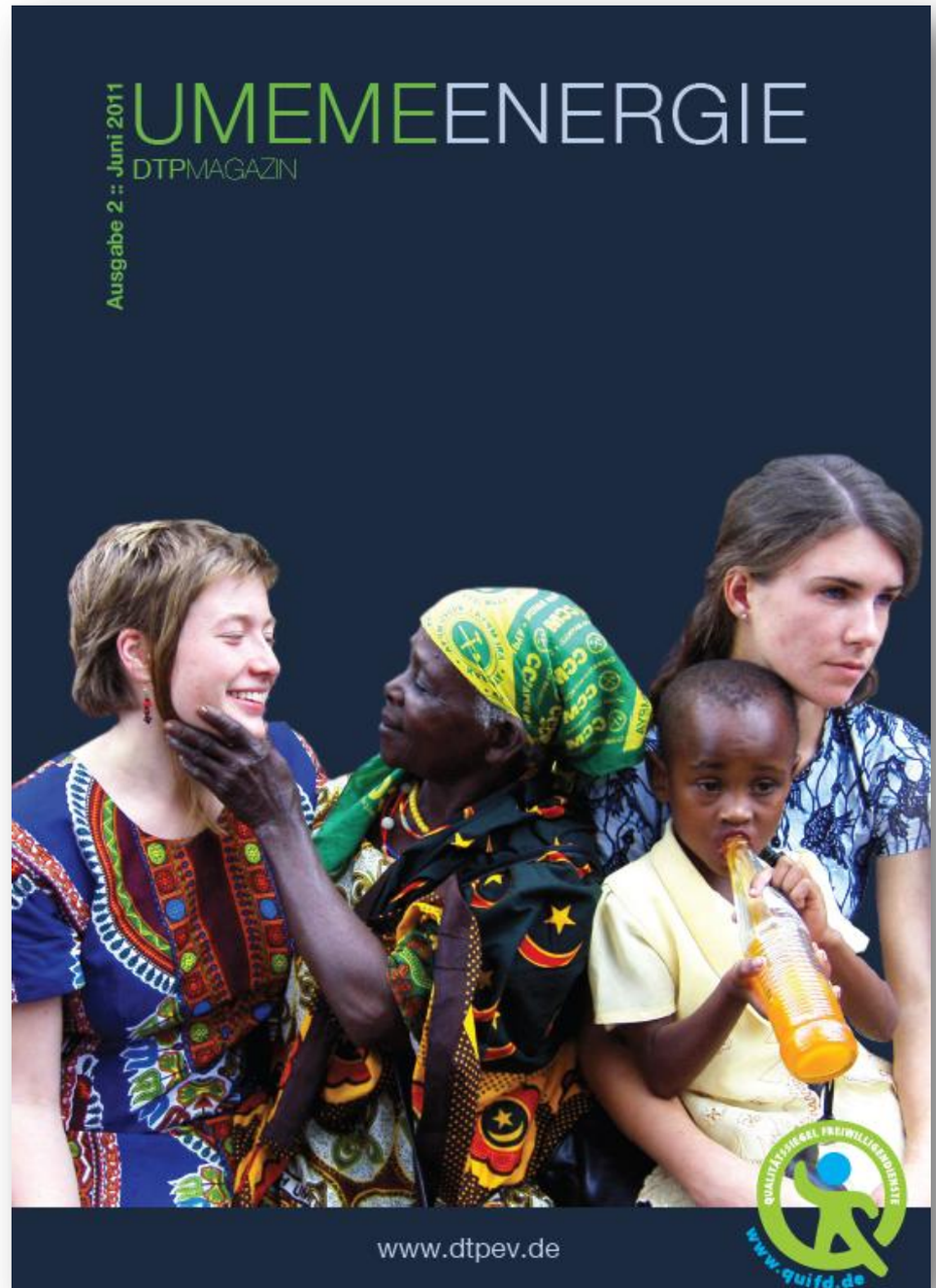




energien verbinden



Deutsch
Tansanische
Partnerschaft



www.dtpev.de

Herausforderungen

- Entwicklung der Einsatzstellen
 - Von wem kommt die Initiative?
 - Kontinuität in der EST-Entwicklung
 - Transparenz in der Zusammenarbeit
 - Ersatzteile von speziellen Techniken kaum verfügbar
 - Lokale Arbeitskräfte für erneuerbare Energien

Visionen

- Arbeitsmarkt für Solartechniker
- Mikrokreditsystem für Solarsysteme
- Netzwerk von Solartechniker
- Kunden wissen über Möglichkeiten der Solarenergie Bescheid



**VIELEN DANK FÜR DIE
AUFMERKSAMKEIT**