

# **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](http://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



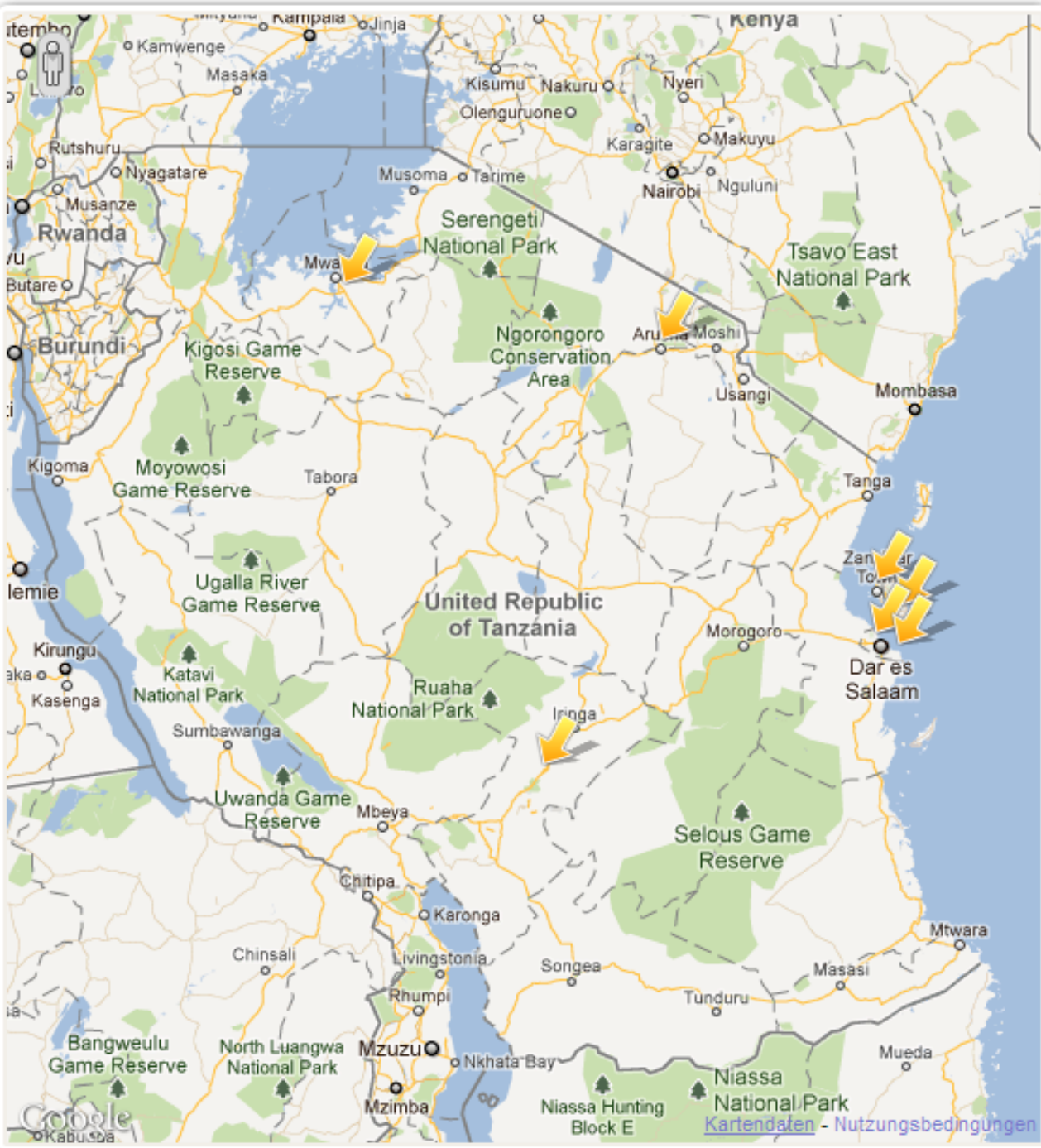


# Und schon der Abschied an der Einsatzstelle...



# 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



**moto**  
community based  
crafts production

# 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

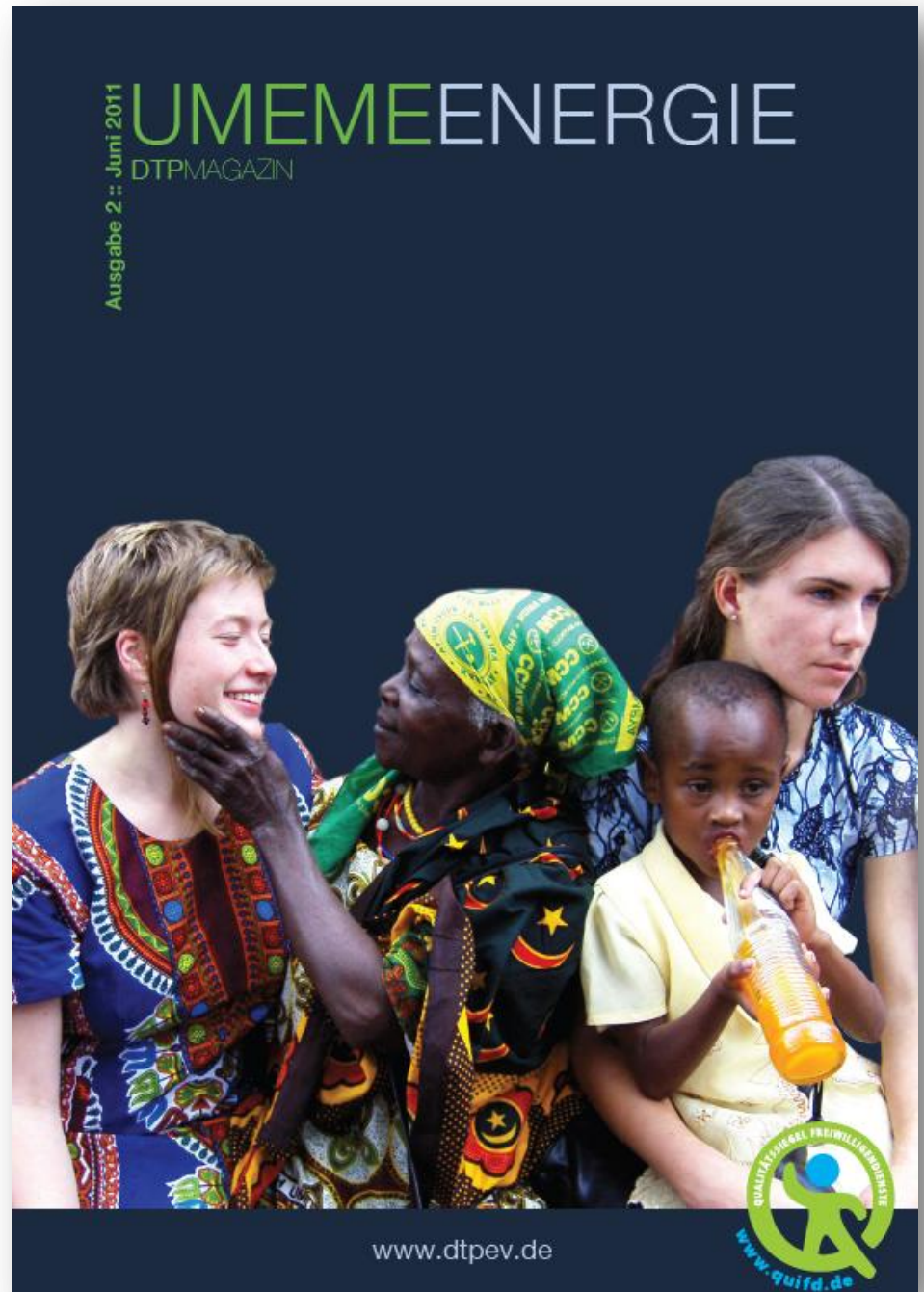




energien verbinden



Deutsch  
Tansanische  
Partnerschaft



[www.dtpev.de](http://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**