

Energize the BoP!

BoP Branchendialog –
Energiewirtschaft:
Chancen, Erfolgsfaktoren
und Herausforderungen

Öffentliche
Abendveranstaltung

Berlin, Deutschland
1. Dezember 2010,
18 Uhr

1,6 Milliarden Menschen in Entwicklungs- und Schwellenländern haben keinen Zugang zu Elektrizität, Energie aus Kerosin und Batterien ist teuer und der Rauch von verbrennender Biomasse ist gesundheitsschädlich. Unternehmen können mit günstigen und nachhaltigen Energielösungen dazu beitragen, die Lebensqualität und Produktivität der Menschen am Fuße der globalen Einkommenspyramide (Base of the Pyramid, BoP) zu erhöhen.

Die Besonderheiten dieser Niedrigeinkommensmärkte stellen Unternehmen aber vor große Herausforderungen. Innovative Geschäftsmodelle sind notwendig.

Der 1. BoP Branchendialog schafft ein Forum zur Diskussion der Chancen, Erfolgsfaktoren und Herausforderungen von breitenwirksamen Geschäftsmodellen für nachhaltige Entwicklung in der Energiebranche.

Zielsetzung

- Akteure aus unterschiedlichen Sektoren vernetzen
- Aktuelle Forschung zu Energie-Geschäftsmodellen präsentieren
- Erfolgreiche Geschäftsmodelle vorstellen

Zielgruppe

Die Veranstaltung richtet sich an UnternehmensvertreterInnen aus der Energiebranche, VertreterInnen der Wissenschaft, Politik und Zivilgesellschaft sowie die interessierte Öffentlichkeit. UnternehmensvertreterInnen können außerdem an einem zweitägigen Workshop teilnehmen (weitere Infos unter www.energize-the-bop.net).

Programm

Begrüßungsrede

Susanne Dorasil (BMZ)

Präsentation der Studie

Claudia Knobloch (endeva)

Podiumsdiskussion

über Chancen, Erfolgsfaktoren und Herausforderungen:

Noara Kebir (MicroEnergy International)

Kolluru Krishan (EnviTec Biogas India Pvt Ltd)

Gabriele Schwarz (Bonergie)

Moderation: Stefan Opitz (GTZ)

Networking & Buffet

Logistik & Registrierung

Die Veranstaltung findet im GTZ-Haus Berlin (Reichpietschufer 20, 10785 Berlin) auf Deutsch und Englisch statt, eine Simultanübersetzung wird angeboten.

Um eine Anmeldung an wirtschaft-und-ez@gtz.de wird gebeten.



develoPPP.de

endeva

MICRO ENERGY
INTERNATIONAL

Durchgeführt von

gtz