



## Liebe AkteurInnen der Thüringer Entwicklungs-politischen Bildungstage

Ich möchte Euch herzlich zur Fortbildung am **Freitag, den 09.12.2016** und zum Austausch am **Samstag, den 10.12.2016** einladen.

Wie auch bei den letzten Fortbildungen und Treffen wird es inhaltliche Schwerpunkte geben, die neue Impulse für Eure eigenen Bildungsangebote geben können. Auch für Austausch und Fragen wird Zeit und Raum sein.

Für das **thebit Akteurstreffen** am 10.12.2016:

Um auf Eure Wünsche und Bedürfnisse bestmöglich eingehen zu können, ist es wichtig, dass Ihr Eure Fragen, Gedanken und auch schon Planungen für 2017 vorbereitet und zum Treffen mitbringt.

Wichtig ist auch zu wissen, wo Ihr Euch mehr Unterstützung oder Beratung wünscht.

Schöne Grüße  
Maria Fronz



**THE GLOBAL GOALS**  
For Sustainable Development

## Fortbildung Planspiel Nachhaltigkeit

**Freitag, 9. Dezember 2016**

10.00-12.40 Uhr  
Grundlagen Nachhaltigkeit  
Einführung Methode Planspiel  
Planspiel „Fishbanks“

12.40-13.40 Uhr  
Mittagessen

13.40-15.30 Uhr  
Auswertung – Analyse Potentiale,  
Probleme und Hindernisse

15.30-16.30 Uhr  
Aktiv werden – Planspiel selbst entwickeln  
und durchführen

## thebit Akteurstreffen

**Samstag, 10. Dezember 2016**

10.00 Uhr  
Begrüßung und Vorstellung

10.15 Uhr  
Vorstellung Portal Agenda 2030  
Input zu Sustainable Development Goals  
(SDG) und neue Materialien

12.30 bis 13.00 Uhr  
Ausblick Landesgartenschau Apolda 2017  
Zeit für Austausch, Fragen, Feedback,  
Ideen, mögliche Probleme etc.

## Deine Teilnahme

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Bei Bedarf und nach Absprache können Übernachtungskosten erstattet werden.

**Bitte meldet Euch bis 15.11.2016 verbindlich an:**

telefonisch unter 03641 - 22 49 951  
oder per E-Mail: [thebit@ewnt.org](mailto:thebit@ewnt.org)

Gebt bitte bei der Anmeldung an, an welchem Tag Ihr teilnehmt und ob wir für Euch eine Übernachtung buchen sollen.

## Der Veranstaltungsort

Geschäftsstelle des

Eine Welt Netzwerk Thüringen e. V.

**Kochstraße 1a, 07745 Jena**

