



## EINBINDUNG DES BANKENSEKTORS IN DIE FINANZIERUNG ERNEUERBARER ENERGIEN IN MEXIKO

Stand: Mai 2021

Das Projekt entwickelte Trainingsprogramme für die Qualifizierung von Fachkräften örtlicher Banken und Finanzinstitute zum Thema Evaluierung von Investitionsvorhaben im Bereich Erneuerbare Energien. Um die Risiken von Investitionen in Erneuerbare Energien einschätzen zu können, benötigen Bankmitarbeiter Kenntnisse in verschiedenen Wissensgebieten, beispielsweise bei Fragen zu technischen Spezifika unterschiedlicher Erneuerbarer Energieträger sowie des Stromverkaufs. Darüber hinaus entwickelte das Projekt ein Instrument, mit dem Bankfachleute das CO<sub>2</sub>-Reduktionspotenzial von Investitionen in Erneuerbare Energien berechnen können. Die Trainingsprogramme wurden als E-Learning-Kurse konzipiert und können somit auch in anderen Ländern Lateinamerikas genutzt werden.

### Stand der Umsetzung/Ergebnisse

- Projekt abgeschlossen
- Training von 27 Bankern aus Mexiko und anderen lateinamerikanischen Ländern zur Entwicklung von Finanzprodukten für Niedrig-Emissionstechnologien durchgeführt
- Finanzierung von zwei Energieeffizienz-Projekten im Hotelsektor durch zwei lokale Banken erfolgt
- Wissenszentrum für die Durchführung zukünftiger Trainingsprogramme eingerichtet

## PROJEKTDATEN

### Land/Länder:

Mexiko

### Durchführungsorganisation:

Frankfurt School of Finance & Management  
gGmbH

### Politische Partner:

- National Commission for Efficient Energy Use (CONUEE) - Mexico

### Durchführungspartner:

- Basel Agency for Sustainable Energy (BASE)
- Central American Institute of Business Administration (INCAE)

### BMU-Förderung:

209.700 €

### Laufzeit:

08/2009 bis 07/2010

### Internetauftritt(e):

<http://energy-base.org/project/previous-projects/>

