



Erneuerbare Energie & Energieeffizienz TRAININGSPAKET

für Finanzexperten zur fundierten Bewertung von Projekten im Bereich erneuerbarer Energiequellen und energieeffizienter Technologien

Aufgabenstellung und Ziel

Der weltweite Energieverbrauch wächst kontinuierlich und die fossilen Energiequellen sind begrenzt. Daher liegt die große Herausforderung für die Energiewirtschaft heute darin, einen nahtlosen Übergang zu bisher wenig genutzten Energieressourcen zu schaffen. Derzeit gibt es in Europa eine Vielzahl finanz- und steuerrechtlicher Instrumente zur Förderung von Erneuerbaren Energien und energieeffizienten Technologien. Hohe Investitionen, wirtschaftliche Risiken und fehlendes technisches Know-how verhindern jedoch noch immer deren beschleunigte Weiterentwicklung.

Wegen der verhältnismäßig hohen Anfangsinvestitionen der meisten Technologien im Bereich Erneuerbare Energien und Energieeffizienz sind Projektentwickler häufig auf Fremdkapital angewiesen. Dennoch kommen verschiedene Studien zu dem Ergebnis, dass Mitarbeitern von Kreditinstituten oft das nötige technische Hintergrundwissen fehlt, um Anfragen zur Finanzierung realistisch einschätzen zu können, was dazu führt, dass solche Anfragen eher abgelehnt werden. Das im Rahmen dieses Projekts entwickelte Trainingspaket dient als Hilfsmittel für Finanzexperten, um dieses Hintergrundwissen auszubauen und das technische und wirtschaftliche Potential im Bereich Erneuerbarer Energien und energieeffizienter Technologien bewusst zu machen.

Das Trainingspaket für Erneuerbare Energie und Energieeffizienz ist speziell für Finanzdienstleister entwickelt worden, um technisches Grundwissen für eine fundierte Bewertung von Projekten in diesem Bereich zu vermitteln. Es enthält ein umfangreiches Handbuch sowie modular aufgebaute Präsentationen und Kursunterlagen und besteht aus insgesamt zwölf Kapiteln in gleicher Struktur.

