

**JOBSTARTER-Auftaktveranstaltung für die Projekte  
der 4. Förderrunde Neue Länder und Berlin, 28. und 29.04.09 in Magdeburg**

## **JOBSTARTER-Projekt**

**Erneuerbare Energien durch Ausbildung stärken (EdAs)**

**Marion Wadewitz,  
Simone Knorr**

**BWAW Bildungswerk für berufsbezogene Aus- und Weiterbildung  
Thüringen gGmbH  
99096 Erfurt  
Peter-Cornelius-Str. 12  
[www.bwaw-thueringen.de](http://www.bwaw-thueringen.de)  
[info@bwaw-thueringen.de](mailto:info@bwaw-thueringen.de)**



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung



EUROPÄISCHE UNION



## ➔ Relevanz von erneuerbaren Energien

= wichtige Alternative zu fossilen Brennstoffen



Zunehmende Bedeutung der erneuerbaren Energien bei der Sicherung des Gesamtenergiebedarfs



Zu verzeichnendes Beschäftigungswachstum; absehbare weitere Steigerung

## ➔ Problemfelder im Kontext der Fachkräftesicherung

- \* Auswirkungen der demographischen Entwicklung (Schulabgängerzahlen, Neu-/Ersatzbedarf)
- \* Missverhältnis zwischen verfügbaren Ausbildungsstellen und Bewerberzahl
- \* Fehlendes Image der Branche hinsichtlich sich bietender beruflicher Perspektiven
- \* Keine vorhandenen branchenspezifischen Berufsbilder, Erfordernis betrieblicher Einarbeitung hoch

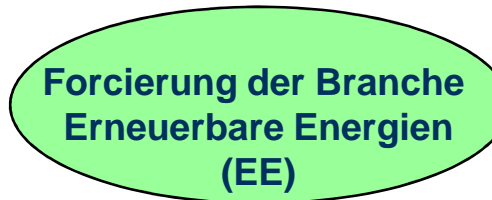
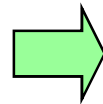
### Handlungs-/Unterstützungsbedarf für/von KMU

Imageaufbau,  
Marketing von Berufen

Umsetzung von anforderungs-  
gerechter Ausbildung

## ➔ Übergreifende Zielstellung

Flankierende bedarfs- und anforderungsgerechte Maßnahmen zur Unterstützung der Ausbildung



Erhöhung der Attraktivität der dualen Ausbildung als wirksames Instrument zur Fachkräftesicherung

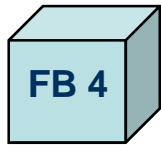
## ➔ Teilzielstellungen

- \* Planung, Organisation und Durchführung von Initiativen zur Vermarktung von Berufen für EE
- \* Untersuchung/Bewertung bisher zum Einsatz kommender Ausbildungsberufe
- \* Bedarfsermittlung für, Entwicklung von ergänzenden Ausbildungsinhalten, Erprobung und Begleitung deren Integration in Ausbildungsgänge
- \* Schaffung von 40 zusätzlichen Ausbildungsplätzen, deren Besetzung

## ➔ Betrachtete Ausbildungsberufe

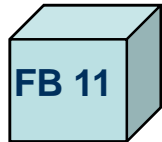
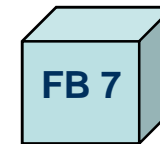
Mikrotechnologe/-in, Anlagenmechaniker/-in Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik, Mechatroniker/-in, Elektroniker/-in verschiedener Einsatzgebiete, Fertigungsmechaniker/-in, Industriemechaniker/-in, Maschinen- und Anlagenführer/-in, Verfahrensmechaniker/-in, Schlosser/-in, Schweißer/-in, Elektroinstallateur/-in, Elektriker/-in, Brunnenbauer/-in, Technische/r Zeichner/-in

## ➔ Nutzung der Förderbausteine



Externes Ausbildungsmanagement, Begleitung der Ausbildung

Kooperation Schule - Wirtschaft / Berufemarketing



Entwicklung und Erprobung innovativer Ansätze für die Ausbildung

## ➔ Projektpartner

