

# Deutsche Bundesstiftung Umwelt



**Herzlich Willkommen zum Fachgespräch:  
Meteorologie in der Windenergie**



Deutsche Bundesstiftung Umwelt

**Dirk Schötz**

# Gründung

- **Durch Gesetz im Juli 1990 als Stiftung bürgerlichen Rechts**
- **1,6 Mrd. € Stiftungskapital; Verkaufserlös der bundeseigenen Salzgitter AG**
- **jährlich etwa 50 Mio. € Fördermittel**



Deutsche Bundesstiftung Umwelt

Dirk Schötz

# Allgemeiner Auftrag

- **Förderung von Vorhaben zum Schutz der Umwelt**
- **Besondere Berücksichtigung der mittelständischen Wirtschaft**
- **Vergabe des Deutschen Umweltpreises**



Deutsche Bundesstiftung Umwelt

Dirk Schötz

# Förderauftrag

U.a.:

- **Forschung, Entwicklung und Innovation im Bereich umwelt- und gesundheitsfreundlicher Verfahren und Produkte**



Deutsche Bundesstiftung Umwelt

Dirk Schötz

# Organisation

- Das Kuratorium ist Vorstand der Stiftung und entscheidet über die Förderprojekte
- Der Generalsekretär leitet die Geschäftsstelle und entscheidet über Projekte bis zu 125.000 €
- Die Fachabteilungen prüfen und bewerten die Förderskizzen und – anträge und betreuen die lfd. Förderprojekte
- Sitz der Stiftung: Osnabrück



# Umwelttechnik FB II

## Klimaschutz und Energie

- Reduzierung der Emission klimaschädlicher Stoffe aus Anlagen und Prozesse ( z.B. VOC oder synthetische Kältemittel)
- Energieeffizienz und erneuerbare Energien

# Förderkriterien

- **Innovation**
- **Modellcharakter**
- **Umweltentlastung**



Deutsche Bundesstiftung Umwelt

Dirk Schötz

# Förderkriterien

- Förderzeitraum i.d.R. begrenzt auf 3 Jahre
- Kombination von Wissenschaft, Management und Praxis erwünscht
- Kompetenz des Projektträgers
- Eigenbeteiligung



Deutsche Bundesstiftung Umwelt

Dirk Schötz



# Keine Förderung

- **Erfüllung gesetzlicher Pflichten**
- **Institutionelle Förderung**
- **Reine Investitionsvorhaben**
- **Begonnene Vorhaben**
- **Grundlagenforschung**
- **Studien ohne Umsetzungsbezug**



Deutsche Bundesstiftung Umwelt

Dirk Schötz

# Weg eines Antrags

**Einreichung einer formlosen Projektskizze**

**Bewertung durch die Geschäftsstelle**

**Inhalte**

**Kosten**

**Antragsteller**



**Aufforderung zur Antragstellung**

**Gutachten**

**ggf. ergänzende Angaben, Auskünfte anfordern**

**Erarbeitung der Entscheidungsvorlage**



# Angaben bei Antragstellung

- **Bewilligungsempfänger**
- **Gegenstand und Zielsetzung**
- **Stand des Wissens und der Technik, Innovationshöhe und Umweltbezug**
- **Kosten und Finanzierungsplan**
- **Zeitplan und Weiterführung**
- **Anträge bei anderen Institutionen**



Deutsche Bundesstiftung Umwelt

Dirk Schötz

# Übersicht Fördermodalitäten

Förderbereich	Warum wird gefördert	Wer wird gefördert	Wie wird gefördert	Was wird gefördert	Weitere Informationen
<p>Forschung, Entwicklung und Innovation</p> <p>sowie</p> <p>Pilotanwendungen (sog. <u>Umweltschutz-beihilfen</u> für Demonstrationsanlagen, die bestehende Umwelt-normen <u>deutlich</u> überschreiten)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Umweltschutz verbessern (Energie- und Ressourceneffizienz, Emissionsminderung etc.)</li> <li>• Stärkung der Innovations- und Wettbewerbsfähigkeit</li> <li>• Unterstützung bei Entwicklung und Umsetzung neuer Ideen, Wissen und Technologie in marktfähige Produkte und Verfahren</li> <li>• Verbreitung von innovativen, umweltfreundlichen Technologien</li> </ul>	<p>Unternehmen bundesweit, insbesondere KMU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• &lt; 500 Mitarbeiter</li> </ul> <p>und</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorjahresumsatz max. 100 Mio. €</li> <li>• Mindestprojektvolumen: keine Grenze</li> </ul>	<p>Nicht rückzahlbare Anteilfinanzierung mit typisch</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 - 70 % für industrielle Forschung*</li> <li>• 25 - 45 % für vorwettbewerbliche Entwicklung*</li> <li>• 25 % für Pilotanwendungen*</li> <li>• Förderhöchstvolumen: keine Grenze – budgetlimitiert</li> </ul> <p>*EU-Beihilferecht maßgeblich!</p>	<p>Aufwendungen aus dem Bereich Forschung &amp; Entwicklung sowie Umweltschutzbeihilfen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Personalkosten</li> <li>• Gemeinkosten</li> <li>• Reisekosten</li> <li>• Materialkosten</li> <li>• Fremdleistungen einschl. Beratungsleistungen</li> <li>• Investitionen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DBU Förderleitlinien</li> <li>• DBU Jahresbericht</li> <li>• <a href="http://www.dbu.de">www.dbu.de</a></li> </ul>

DBU - Deutsche Bundesstiftung Umwelt - Microsoft Internet Explorer

Adresse <http://www.dbu.de/>



**DEUTSCHE BUNDESSTIFTUNG UMWELT**  
WIR FÖRDERN INNOVATIONEN!

- presse
- umweltpreis
- projekte
- schwerpunkte
- stipendien
- publikationen
- förderung
- termine
- datenbank
- kontakt
- zuk

...suchen

**+++ 54,4 Millionen Euro für innovativen Umweltschutz: DBU-Generalsekretär präsentiert Jahresbericht 2002 +++**

**BEISPIELHAFT PROJEKTE**

...finden

Projekt des Tages:  
-> Renaturierung von Fließgewässern mit Totholz

**Publikationen**

**BESTELLEN/DOWNLOAD**

...finden

1. DBU-Newsletter
2. Förderleitlinien
3. ZU...

--> weitere Informationen

Möchten Sie den DBU-Newsletter monatlich kostenlos via E-Mail erhalten?  
--> hier bestellen

**Veranstaltungen/Termine**

+++ 18.06.2003 +++  
KURS 2

Juni 2003						
So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
01	02	03	04	05	06	07
08	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

--> Terminübersicht

**www.dbu.de**

Weitere Informationen



Deutsche Bundesstiftung Umwelt

Dirk Schötz

# Deutsche Bundesstiftung Umwelt



**Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.**



Deutsche Bundesstiftung Umwelt

**Dirk Schötz**