

2000 WATT
GESELLSCHAFT
PILOTREGION BASEL



PROGRAMM PILOT- UND DEMONSTRATIONSBAUTEN

IN DIE ZUKUNFT BAUEN

www.pd-bauten.bs.ch



SUN21 23.6.2006

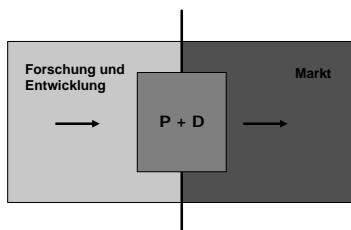
BBS Besser Bauen und Sanieren

- Programm Pilot- und Demonstrationsbauten
- Weitere Förderungen in Basel
- Organisation und Abläufe

IN DIE ZUKUNFT BAUEN



Pilot- und Demonstrationsbauten



www.pd-bauten.bs.ch



Beiträge für

- nicht-amortisierbare Mehrkosten (bis 50%)
- Begleitforschung (bis 100%)
- Öffentlichkeitsarbeit (bis 100%)

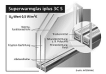
www.pd-bauten.bs.ch



Drei Kategorien:



Gesamtkonzepte



Komponenten



Materialien

www.pd-bauten.bs.ch



Bedingungen für eine Unterstützung

1. Beitrag an Marktfähigkeit neuer Technologien und Konzepte
2. Beispielhafte Verknüpfung ökologischer, ökonomischer und sozialer Anliegen
3. Keine Insellösungen; breite Anwendbarkeit

www.pd-bauten.bs.ch



Weitere Förderungen in Basel

Förderabgabe Basel-Stadt

- Seit 1984 Förderabgabe auf Strom
- 5% auf jede Stromrechnung seit 2003
- Zusammen mit den Globalbeiträgen des Bundes jährlich ca. Fr. 12 Mio.

IN DIE ZUKUNFT BAUEN



Geförderte Massnahmen

- Sanierung der Gebäudehülle
Aussenwand, Fenster, Dach und Kellerdecke
- Wärmerückgewinnungsanlagen
- Erneuerbare Energie wie Solar-Wärme und Strom, WP, Holz und Geothermie
- Niedrigenergiehäuser (Neubau)

PROGRAMM PILOT- UND DEMONSTRATIONSBAUTEN



Aktionen

- Gebäudehülle
Fenster, Dach und Kellerdecke
- Effizienz
Kühlgeräte, Leuchten etc.
- Mobilität
Reifen pumpen, EcoDrive, NewRide
- Solar
Solarstrombörse, 1000 Solardächer

www.pd-bauten.bs.ch



Berechnung des Förderbeitrages

- Wert der eingesparten Energie während der Lebensdauer (max. 20 Jahre)
- Fr. 27.-- / MWh / Strom 3-fach
- Maximal bis zur Wirtschaftlichkeit!
- Solar / Holz max. 40 % der anrechenbaren Kosten

PROGRAMM PILOT- UND DEMONSTRATIONSBAUTEN



Anwendung auf P+D-Projekte

- Beiträge gemäss Gesetz ohne Kürzung
- Fr. 27.-- / MWh ; Strom 3-fach
- Maximal bis zur Wirtschaftlichkeit!
- Solar / Holz max. 40 % der anrechenbaren Kosten
- Zusätzliche Beiträge für besonders innovative Vorhaben möglich.

PROGRAMM PILOT- UND DEMONSTRATIONSBAUTEN



Organisation und Abläufe



Was wird gefördert?

- Gesamtgebäudekonzepte
- Haustechnische Anlagen
- Komponenten, Materialien, Konstruktionen
- neuartige Verfahren, Bautechniken
- Erfolgskontrolle, Publikationen

www.pd-bauten.bs.ch: Katalog mit Themen

www.pd-bauten.bs.ch



Was wird NICHT gefördert?

- ▶ Projekte außerhalb Basel
- ▶ Technisch und am Markt erprobte Gebäude, Anlagen etc.
- ▶ Bereits ausreichend unterstützte Projekte

PROGRAMM PILOT- UND DEMONSTRATIONSBAUTEN



Wie gehen Sie am besten vor?

- ▶ Wegleitung (www.pd-bauten.bs.ch)
- ▶ Gesuchsformular (www.pd-bauten.bs.ch)
- ▶ Eventuelle Abklärungen treffen



IN DIE ZUKUNFT BAUEN



Wie gehen Sie am besten vor?

- ▶ Gesuch einreichen



IN DIE ZUKUNFT BAUEN



Termine

Nächste Eingabetermine:

30. Juni 2006

30. September 2006

31. Dezember 2006



PROGRAMM PILOT- UND DEMONSTRATIONSBAUTEN



Ai-Hald-Laade (One-Stop-Shop)



Beratung Technik und Vorgehen



Recherche Subventionsmöglichkeiten



Projektbegleitung

PROGRAMM PILOT- UND DEMONSTRATIONSBAUTEN



PROGRAMM PILOT- UND DEMONSTRATIONSBAUTEN

2000 WATT
GESELLSCHAFT
PILOTREGION BASEL



PROGRAMM PILOT- UND DEMONSTRATIONSBAUTEN

IN DIE ZUKUNFT BAUEN

www.pd-bauten.bs.ch