



**Bürgerfinanzierung für Erneuerbare Energien
-standardisiert, kosteneffizient, transparent-**



Was bietet eueco?



- bietet **professionelle Services** und eine **hochmoderne Software-Plattform**, die eine **nachhaltige Beteiligung von Bürgern** in Projekte der **erneuerbaren Energien** ermöglichen – unabhängig und transparent
- **verbindet** Initiatoren und Bürger, denen ihre **Region** am Herzen liegt



Initiatoren = Landwirte, Gewerbe, Kommunen, Projektierer, Stadtwerke

- eröffnet Initiatoren eine **effiziente Nutzung** der Finanzierungsform „Bürgerbeteiligung“ durch **hohe Standardisierung** auf Basis **modernster Technologien**
- verfügt über ein **umfangreiches Serviceportfolio** im Bereich **Bürgerbeteiligung**, von der **Komplettabwicklung** von Bürgerbeteiligungen über **White-Label-Lösungen** bis zu Consulting Services



Bürger = Privatanleger mit regionalem Bezug

- bietet Bürgern eine **direkte Beteiligungsmöglichkeit** an Energiespar- und Energieerzeugungsprojekten in ihrem **unmittelbaren Umfeld** – oder überregional
- vereinfacht für **Bürger** die Beteiligung an **regionalen Projekten**

Bürgerbeteiligung - von staatlicher Seite gefördert durch Initiativen und Subventionen

Energie in Bürgerhand Bottom up Initiativen



Starke Zunahme von
Bürgerkraftwerken

Bürgerbeteiligungen
von Bürgern
gefordert, von der
Politik unterstützt

Energie in Bürgerhand Top Down Förderung Politik

Förderprogramm
Nachhaltige Stromerzeugung durch Kommunen und Bürgeranlagen



Das neue Förderprogramm "Nachhaltige Stromerzeugung durch Kommunen und Bürgeranlagen" (NaStromE-För) soll das hohe Engagement der Bürger und Kommunen in Bayern bei der Umsetzung der Energiewende unterstützen. Es soll dazu beitragen, Hemmnisse in der schwierigen Entwicklungs- und Startphase von Ökoenergie-Projekten abzubauen und so den Ausbau von Ökoenergien in Bayern nachhaltig zu gestalten.

Pressemitteilung

15.05.12

Ziel: „Aktive Bürgerbeteiligung bei der Energiewende“

MÜNCHEN Die Bayerische Energiegenossenschaft ENERGIE INNOVATION hat einen Leitfaden zum Thema Bürgerenergieanlagen erarbeitet. Durch die Beteiligung an Bürgerenergieanlagen können die Bayern zu „EnergieGewinnern“ werden. „Bürgerenergieanlagen sind eine Form der aktiven Bürgerbeteiligung und machen die Menschen zu „EnergieGewinnern“.“

unterstützt Bayerische Wirtschaftsminister Martin Zell. „Nur gemeinsam mit allen Bürgerinnen und Bürgern im Freistaat wird der Umbau der bayerischen Energieversorgung gut gelingen.“

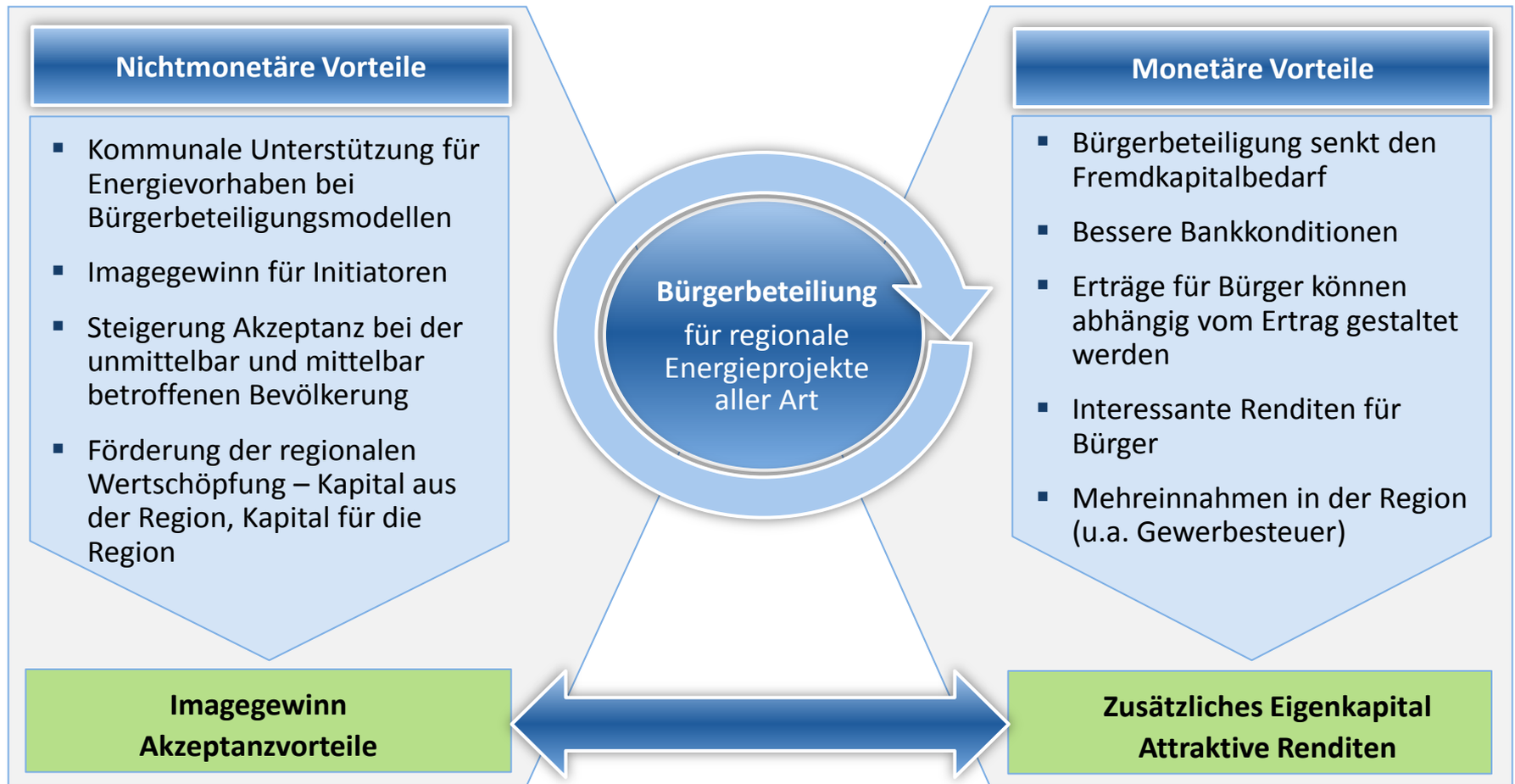
**Energie von Bürgern.
Für Bürger.**

Wir Bürger und Kommunen von der Energiewende profitieren.

Förderung von Bürgeranlagen
durch Bund und Länder

Regionale Energiegewinnung in Bürgerhand wird stark gefördert und gefordert

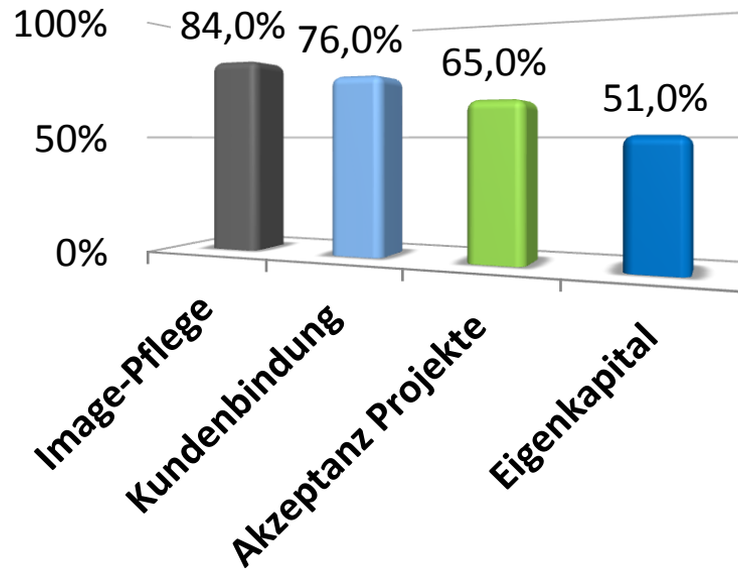
Bürgerbeteiligung bietet eine Vielzahl von Vorteilen – für Initiatoren und Bürger



Aktuelle Studien belegen den Trend hin zur Direktfinanzierung durch Bürger

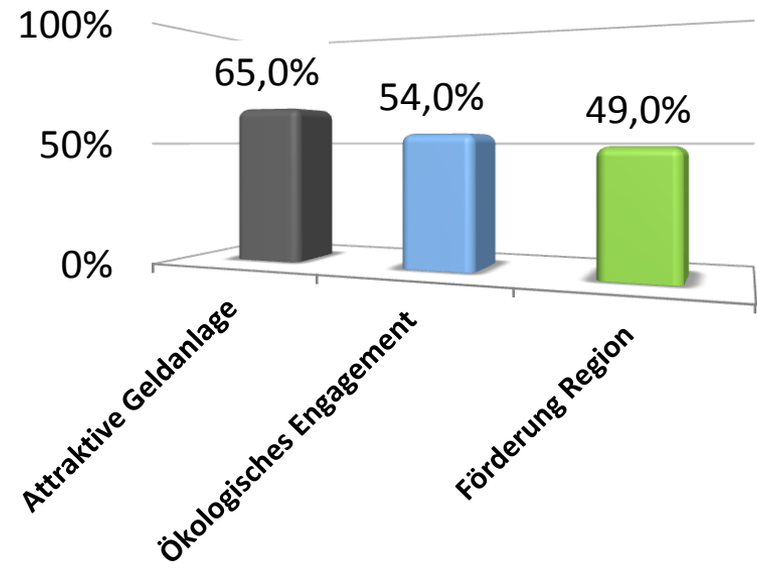
Energieversorger

Gründe für Bürgerbeteiligung



Bürger

Geldanlage beim Versorger



Klare Strukturierung und automatisierte Abwicklung als Erfolgsfaktor für Bürgerbeteiligungen

Schritt 1

Identifizierung und Strukturierung unmittelbar und mittelbar Beteiligte

- Identifizierung und Einschränkung Kreis der Eigentümer – Mitsprache!!
- Identifizierung Kreis der Anleger

Schritt 2

Wahl der geeigneten Beteiligungsform und Finanzierungsparameter

- Beteiligungsform beeinflusst Akzeptanz und die Verwaltungsaufwände
- Kleine Beteiligungstranchen zur Steigerung der Akzeptanz – echte Bürgerbeteiligung + Regionalität fördern

Schritt 3

Automatisierte Abwicklung als Voraussetzung für Kosteneffizienz

- Automatisierung für den gesamten Prozess der Bürgerbeteiligung
- Planung – Vorstellung – Marketing – Zeichnung - Anlegerverwaltung

Bürgerbeteiligung: Standardisierung und Strukturierung als Erfolgsfaktor

Reduktion Komplexität

Komplexität Bürgerbeteiligung

Stille Gesellschaft

Anwaltskosten

Mitbestimmung **BaFin**

Unternehmensform

Eigentümerversammlung

Abgeltungssteuer
Prospektpflicht

Kommanditist

Verwaltung Anleger

Partiarisches Darlehen

GmbH & Co. KG

Genossenschaft

Prospekthaftung

Klare Strukturierung Eigentümer und Anleger

Eigentümerkreis = unmittelbar Betroffene

- Grundstückseigentümer, Landwirte, angrenzende Grundstücke
- Bürger die unmittelbar betroffen sind
- Kommunen

Bürgerbeteiligung
Standardabwicklung
Eigentumsverhältnisse

Anlegerkreis = mittelbare Betroffene

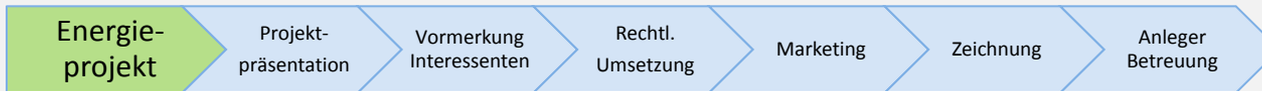
- Bürger der Umgebung ohne unmittelbaren Bezug
- ggf. Bürger mit überregionalem Fokus

Die wichtigsten Beteiligungsformen für Bürgerfinanzierung

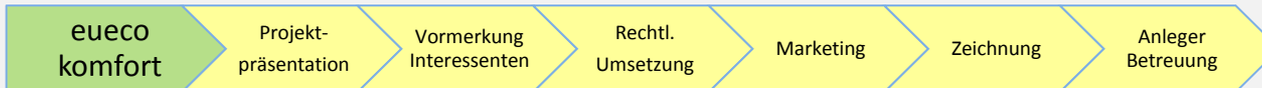
Kombinationen Modelle	Modell	Finanzierung/Verwaltung	Mitbestimmung/Versteuerung
	GmbH & Co. KG	<ul style="list-style-type: none"> Hohe Beteiligungstranchen Hoher Verwaltungsaufwand Geeignet für große Volumina Rendite abhängig vom Jahresergebnis Prospektpflicht (ab 20 Anteile) 	<ul style="list-style-type: none"> Mitunternehmer Informationspflichten Mitspracherechte Einkünfte aus Gewerbebetrieb
	eG	<ul style="list-style-type: none"> Niedrige Beteiligungstranchen Hoher Verwaltungsaufwand Geeignet für kleine/mittlere Volumina Rendite abhängig vom Jahresergebnis Keine Prospektpflicht 	<ul style="list-style-type: none"> Mitglied Informationspflichten Mitspracherechte Einkünfte aus Kapitalvermögen
	Partiarisches Darlehen	<ul style="list-style-type: none"> Niedrige Beteiligungstranchen Niedriger Verwaltungsaufwand Geeignet für große Volumina Rendite Mindestzins + Bonuszins Keine Prospektpflicht 	<ul style="list-style-type: none"> Darlehensgeber Keine Informationspflichten Keine Mitspracherechte Einkünfte aus Kapitalvermögen

eueco Portallösungen automatisieren Bürgerbeteiligungen

Automatisierung des Gesamtprozesses Bürgerbeteiligung



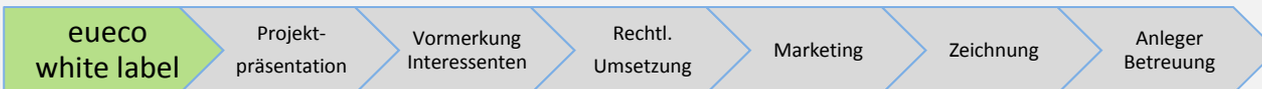
eueco komfort - Marktplatzservice



Zielkunden

- Energiegenossenschaften
- Kleine und mittlere Projektierer
- Kommunen

eueco white label - Portallösungen



Zielkunden

- Grosse Projektierer
- Stadtwerke
- Energiekommunen
- Verbände

Wir bieten standardisierte Services für die unterschiedlichen Phasen :

Gründung/Beratung

- Betriebswirtschaftliche Beratung
- Bürgerbeteiligungsrechner
- Förderrichtlinien (Rechtsform, Machbarkeitsstudien und Vorprojekte)
- Standardverträge Beteiligung
- Allgem. Geschäftsbedingungen
- Fachexpertise / Referent für "Bürgerbeteiligung"

Realisierung

- Durchführung von Veranstaltungen
- Einwerbung des Bürgerkapitals
- Vermarktung Beteiligung
- Partnernetzwerk zu Energieberatern, Projektrealisierer, Hersteller

Betreuung

- Anlegerbetreuung über die gesamte Laufzeit
- Abwicklungsservice (Scanning, Archivierung, Versand) für Beteiligungsverträge
- Erstellung und Versand von Steuerbescheinigungen und Ertragnisaufstellungen



Standardisierung spart Zeit und Kosten für Projektrealisierer und Anleger

eueco white label ist für eine Vielzahl von Projekttypen einsetzbar

➔ Regionale Projekte zur Energiesanierung und Energieerzeugung, z.B.



Energieerzeugung
Erneuerbare Energien
z.B. Solaranlagen,
Windkraftanlagen,
Wasserkraft etc.



Modernisierung
Strassen-
beleuchtungen



Repowering
bestehender
Energieanlagen



Energiesanierung
öffentlicher Liegen-
schaften

eueco white label – vollautomatisierte Abwicklung von Bürgerfinanzierungen

- ✓ ASP-Produkt für Stadtwerke und Energiekommunen
- ✓ Portallösung zur Einwerbung und Verwaltung von Bürgerbeteiligungen für Erneuerbare Energie Projekte
- ✓ Vollelektronische Unterstützung aller Prozesse rund um Bürgerbeteiligungen – von der Projektpräsentation und Marketing über Zeichnungsverwaltung bis zur jährlichen Steuerbescheinigung
- ✓ Portal im Design des Kunden
- ✓ Unterstützung aller gängigen Beteiligungsmodelle – partiarisches Darlehen, KG-Modell, eG-Modell etc.

Kostengünstige und effiziente Abwicklung Ihrer Bürgerbeteiligungsprojekte

- **Senkung der Marketingkosten**
 - Vorstellung zukünftiger Projekte
 - Registrierung von Interessenten vor Zeichnungsbeginn
 - Elektronische Verkaufsunterlagen
 - Marketingunterstützung durch integrierte Social Media Funktionen
- **Senkung der Prozesskosten**
 - Keine manuelle Datenerfassung notwendig (Anlegerdaten, Kontodaten)
 - Automatische Vertragsgenerierung
 - Elektronisches Archiv und Portfolioverwaltung für Projektierer und Anleger
 - Online Zeichnungsüberwachung
 - Automatisierte Überwachung Vertragsrücklauf und Geldeingang

Kostengünstige und effiziente Abwicklung Ihrer Bürgerbeteiligungsprojekte

- **Senkung der Kosten für die Anlegerverwaltung**
 - Automatisierte Kundeninformationen über die gesamte Laufzeit der Bürgerbeteiligung
 - Berechnung der Erträge
 - Automatischer Versand der Zins- und Steuerbescheinigungen
 - Automatische Erstellung der Zahlungsausgangsdateien
 - Elektronisches Postfach für Anleger

Firmensitz:
eueco GmbH
Gewerbepark 21
D-85250 Altomünster

Telefon: +49 8254 | 99 70 183
Fax: +49 8254 | 99 78 394
Mobil: +49 173 | 57 26 787

Email: info@eueco.de

Niederlassung München:
eueco GmbH
Corneliusstr. 12
D-80469 München

Telefon: +49 89 | 21 55 11 820
Fax: +49 89 | 21 55 11 829





Rahmendaten

▪ Was wird gefördert ?	Vorprojekte, Machbarkeitsstudien und Rechtsberatung bei der zu wählenden Rechtsform für kommunale Anlagen und Bürgeranlagen in Bayern im Bereich nachhaltiger Stromerzeugung insbesondere aus Wind, Wasser, Photovoltaik, Biomasse und Geothermie
▪ Laufzeit:	07. August 2012 – 31. Dezember 2014
▪ Fördersummen (max 6 Mio) EUR:	40 % : max. 44'000 € pro Projekt

Details zum Förderprogramm

Voraussetzungen:	<ul style="list-style-type: none">- Kommunale Körperschaften, Unternehmen, Körperschaften des öffentlichen Rechts- Kapital- & Personengesellschaften, Einzelunternehmen, e.V., e.G. mit Zweck Betrieb einer Bürgeranlage zur Stromerzeugung aus nachhaltigen Energiequellen
§ 2.1: Rechtsberatung bzgl. Rechtsform max. 4'000 €	<ul style="list-style-type: none">- Analyse und Beurteilung der zu wählenden Rechtsform im Hinblick auf Bürgerbeteiligung, Risiken, Haftung, steuerrechtliche Aspekte, Prospektpflicht (GmbH & Co. KG, Genossenschaft, GbR o. Ä.).
§ 2.2: Machbarkeitsstudien und Vorprojekte max. 40'000 € + 10 % wenn Bestandteil von kommunalen o. regionalen Energiesparkonzeptes	<ul style="list-style-type: none">- Vorprüfung der Standorteignung im Hinblick auf Genehmigungsfähigkeit, wirtschaftlichen Betrieb, technische Machbarkeit, Netzanbindung etc. (inkl. erforderlicher Vor-Ort- Untersuchungen, ingenieurtechnische, hydrologische, geologische, naturschutzfachliche und elektrotechnische Voruntersuchungen o. Ä.),- Ausarbeitung von Wirtschaftlichkeitsberechnungen inkl. Aufstellung einer Gesamtkostenschätzung, der möglichen Förderungen und Finanzierungsvarianten,- Ausarbeitung von Betriebsführungskonzepten