

Vom Nischen- zum Zukunftsmarkt: Geld verdienen mit dem Klimawandel

Mehr Öko für alle

„Der Bundestag winkt den ersten Teil des Klimapakets durch – und erhöht die Förderung erneuerbarer Energien drastisch.“ (Süddeutsche Zeitung, 7./8. Juni 2008)

Klimaschutz liegt auch beim Investment im Trend

„Erneuerbare-Energie-Fonds steigerten ihren Wert 2007 um durchschnittlich 45,1%. Fonds, die auf alternative Energien, setzen wachsen unter den Nachhaltigkeitsfonds am schnellsten: Das Volumen der grünen Energiefonds wuchs auf mehr als 6,6 Milliarden Euro. Das ist zweieinhalb Mal soviel wie 2006. Bei den Nachhaltigkeitsfonds insgesamt war ein Wachstum von 13 Prozent zu verzeichnen.“ (Das Investment, 1. Februar 2008)

Ethische Aspekte bei der Geldanlage werden immer wichtiger

„Die Zeiten, in denen nur eine kleine Minderheit von Anlegern auf nachhaltige Kriterien achtete, sind lange vorbei. Nachhaltige Geldanlagen sind keine Nischenprodukte mehr.“ (Das Investment, August 2007)

Klimaschutz kostet 45 000 000 000 000 Dollar

„Nur mit einer Energie-Revolution kann die Welt nach Auffassung der Internationalen Energie-Agentur den Klimawandel bremsen. Nötig seien Investitionen von 45 Billionen Dollar bis 2050, heißt es in einem Bericht der Internationalen Energie-Agentur an die Gruppen der acht führenden Industriestaaten. ...“ (Süddeutsche Zeitung 7./8. Juni 2008)

Mehr Jobs für alle

„Eine neue Studie im Auftrag des Umweltministeriums sieht eine halbe Million neue Stellen im Klimaschutz voraus, und zwar netto. Grundlage ist das Ziel der Bundesregierung bis 2020 den Ausstoß von Treibhausgasen um 40 Prozent zu senken“ (Süddeutsche Zeitung, 7./8. Juni 2008)

Bosch steckt eine Milliarde in Solarstrom

„Stuttgarter Autozulieferer will mit Übernahme der Erfurter Ersol seine Geschäfte mit regenerativen Energien ausbauen. ‚Wenn ein Unternehmen von außerhalb kommt und in den Solarbereich kauft, dann wird der ganze Bereich interessant‘, kommentiert ein Börsenhändler den Deal.“ (Süddeutsche Zeitung, 4. Juni 2008)



Philosophie - Chancen

- Energie ist zum Kernthema für die globale Wirtschaft geworden.
 - Knappe Ressourcen, Klimawandel und steigende Öl- und Gaspreise treiben die enorme Nachfrage nach Erneuerbaren Energien an.
 - Investitionen in Erneuerbare Energien werden einen steigenden und bedeutenden Anteil am globalen BIP einnehmen.
- Erneuerbare Energien und Energieeffizienz sind langfristige Investmentthemen.
 - Aussergewöhnliche Wachstumsraten sind zu erwarten.

Opportunitäten im Energiebereich: Wer profitiert?

Energieeffizienz

Wärmedämmung, Heizung & Lüftung, Elektrogeräte, Energiecontracting, usw.



Effiziente Kraftwerkstechnologien

Kraft-Wärme-Kopplung, Kombikraftwerke, Kohlevergasung, usw.

Kohlenstoffarme konventionelle Energieträger?

Erdgas
Kernenergie???
Kohle (mit CO₂-Reduktion)???

Erneuerbare (CO₂-neutrale) Energien

Beispiel Photovoltaik:
Prognose der Bank Sarasin:
+50 % p. a. bis 2010

