

**Pressemitteilung**

Hamburg, 14. Juli 2010

**Exklusiv bei der Hamburger Volksbank – die Hamburg EnergieSolar-Anleihe. Städtisches Energieprojekt verbindet ökologische Ansprüche und Renditevorteile.**

Die Hamburger Volksbank weitet ihr regionales Engagement für den Klima- und Umweltschutz aus und begleitet als exklusiver Bankpartner Hamburgs erste grüne Unternehmensanleihe für Solarstrom. Der Vertrieb der Anleihe von Hamburg Energie Solar, ein Tochterunternehmen des städtischen Energieversorgers Hamburg Energie, startet am 14. Juli 2010.

„Hamburg beweist, dass Umweltschutz auch unter wirtschaftlichen Aspekten ein Gewinn ist. Die ressourcenschonende Erzeugung, Verteilung und Nutzung von Energie ist eine ökologische Anforderung, die bei Anlegern zunehmend hoch im Kurs steht. Mit der ‚Hamburg EnergieSolar-Anleihe‘ bieten wir unseren Kunden die Möglichkeit, sich für ein hanseatisches Sonnenenergie-Projekt stark zu machen und gleichzeitig von einer hohen Rendite zu profitieren,“ erläutert Marktvorstand Dr. Thomas Brakensiek die Vorteile des neuen Anlageprodukts.

Neben der Vermietung von Dachflächen können sich Hamburger auch durch den Erwerb der „Hamburg EnergieSolar-Anleihe“ finanziell am Erfolg des Solardach-Projekts von Umweltsenatorin Anja Hajduk beteiligen. Mit einer Mindestanlagesumme in Höhe von 2.500 Euro und einer Laufzeit von 10 Jahren verspricht die Anleihe attraktive Renditechancen. Eine persönliche und ausführliche Anlageberatung findet nach Terminvereinbarung in den Geschäftsstellen der Hamburger Volksbank statt.

Die Hamburger Volksbank ist seit vielen Jahren Umweltpartner der Stadt Hamburg und unterstützt die Zielsetzungen des Senats, umweltfreundliches und ressourceneffizientes Wirtschaften in der Hansestadt zu fördern.

**Pressekontakt:**

Heidi Melis  
Hamburger Volksbank  
Hammerbrookstraße 63-65  
20097 Hamburg  
Tel.: 040 – 30 91 – 90 49  
Fax: 040 – 30 91 – 90 48  
E-Mail: [heidi.melis@hamvoba.de](mailto:heidi.melis@hamvoba.de)  
[www.hamburger-volksbank.de](http://www.hamburger-volksbank.de)