

Sonnenstrom vom historischen Dach

Besichtigung einer Photovoltaikanlage auf den denkmalgeschützten Gebäuden der Wohnungsbaugenossenschaft Bremer Höhe eG.

Berlin, 30. Juni 2010. Die Berliner Energieagentur nimmt über den Dächern des Prenzlauer Bergs eine Photovoltaikanlage in Betrieb. Die Anlage auf dem Dach der „Bremer Höhe“ ist ein Musterbeispiel dafür, wie Klimaschutz und Denkmalschutz miteinander zu vereinen sind. Das historische Flachdach der Bremer Höhe bietet reichlich Platz um die rund 200 Module der Anlage ideal aufzustellen. Die Anlage wird pro Jahr 40 MWh Strom in das allgemeine Netz einspeisen und 25 Tonnen CO2 einsparen.

Zur Einweihung mit Ulf Heitmann, Vorsitzender der Wohnungsbaugesellschaft Bremer Höhe eG, Kerstin Lindstädt, Leiterin des Fachbereichs Planungs- und denkmalrechtliche Genehmigungen im Pankower Amt für Planen und Genehmigen, Wirtschaft und Stadtentwicklung sowie Michael Geißler, Geschäftsführer der Berliner Energieagentur, laden wir Sie herzlich ein.

Donnerstag, 8. Juli 2010
09:00 – 11:00 Uhr
Gemeinschaftsraum der „Bremer Höhe“
Buchholzer Straße 16/Ecke Greifshagener Straße
10437 Berlin.

Im Anschluss an die Veranstaltung besteht für Vertreter der Presse und die Mitarbeiter der unteren Denkmalschutzbehörden in den Bezirken die Möglichkeit die Anlage auf dem Dach zu besichtigen und Fragen an Experten der Berliner Energieagentur zu stellen.

Wir bitten Sie sich kurzfristig per Mail an presse@berliner-e-agentur.de anzumelden.

Kontakt:
Volker Gustedt
Berliner Energieagentur GmbH
Tel.: 0 30 / 29 33 30 - 19
Fax. 0 30 / 29 33 30 - 97
E-Mail: gustedt@berliner-e-agentur.de

www.berliner-e-agentur.de