


Machbarkeitsstudie der Gemeinschaft Hard „Steigerung Ökostromproduktion“

- Projekt 'Umbau Gülletechnik Rhy-Biogas' 
- Förderaktion 'Solardach 100jetzt!' 
- Förderaktion 'Weiterbildungskurse für Hauswarte privater Liegenschaften' 
- PV-Anlage für 'MoZi' vom Verein Grünwerk 
- Optimierung der Steuerung – Das Ziel sind wirtschaftliche Klein-Biogasanlagen 




Im historischen Ensemble der ehemaligen Grossspinnerei Hard ist ein spannendes Projekt verwirklicht, das ein fruchtbares Neben- und Miteinander von Gewerbe, Wohnen und Kultur, von Gartenbau, Landwirtschaft und Naherholungsgebiet ermöglicht.

Seit Gründung der Hard vor 200 Jahren war die Wasserkraft der Töss <Antrieb> aller Aktivitäten. Seit 1988 hat die Gemeinschaft Hard AG einiges in die Erneuerung und Modernisierung des Klein-Wasserkraftwerkes investiert. Die Anlage wurde 2002 Naturemade Star zertifiziert und liefert heute Ökostrom für ca. 400 Haushaltungen oder ca. 8-

mal den Strombedarf der gesamten Hard. Fast die gesamte Produktion wird ins Netz von Stadtwerk Winterthur eingespeist.

Nun soll das vorhandene Potenzial zur ökologischen Stromproduktion noch besser genutzt werden. Eine bereits abgeschlossene, fundierte Studie hat Möglichkeiten aufgezeigt zur Steigerung der Produktion um bis ca. 60%. Um definitiv entscheiden zu können, ist jetzt noch eine Machbarkeitsstudie nötig, welche die letzten Unklarheiten beseitigen soll. An diese Studie zahlt der Klimafonds Stadtwerk Winterthur CHF 50'000.-.



Angaben zur Gemeinschaft Hard finden Sie unter www.geha-ag.ch .

[Fenster drucken](#) | [Fenster schliessen](#)

© Copyright Stadt Winterthur | Seite gesendet: 14.10.2008 - 09:04:01