



Exkursion der Klima- und Energie- Modellregion
Kleinregion Hartberg zu den Themen:



Energiesparende Gebäude und erneuerbare Energie

Gute, innovative Projekte

Freitag, 11. Oktober 2013
Kapfenberg - Neumarkt



Naturparkschule Neumarkt

Programm

8:00	Abfahrt, Stadtwerke Hartberg Halle
09:30 – 10:30	Wohngebäudesanierung Johann-Böhm-Straße 34-36 (32 WE) in Kapfenberg abseits von EPS-Dämmung und mit hohem Vorfertigungsgrad der Komponenten
11:30 – 12:30	Holzvergaserkraftwerk und Fernwärme Neumarkt, 100kW elektrisch, 250kW thermisch, 150kW PV-Anlage; Bmst. Ing. Herbert Ofner
12:30 – 14:00	MITTAGESSEN
14:00 – 15:00	Naturpark Grebenzen - Schulzentrum in Neumarkt/STMK., thermisch-energetisch hochwertige Schulsanierung mit verschiedenen Dämmvarianten, Vorfertigungsgrad und inkl. Lüftung, Sonnenschutz
Ab 15:00	Rückfahrt und ev. gemütlicher Ausklang

Exkursionsleitung: **Armin Knotzer**, AEE INTEC und **Anton Schuller**, Modellregion

Wir bitten um Anmeldung bis 4. Oktober unter: 03332/603 162 (Monika Fuchs)

Stadtgemeinde Hartberg, Klima- und Energie- Tel. 03332 603 175
Modellregion Kleinregion Hartberg E-mail: anton.schuller@hartberg.at

Die Teilnahme ist kostenlos!



Co-funded by the Intelligent Energy Europe
Programme of the European Union

Stand: 24.09.2013, Erstellt: Anton Schuller