



Sehr geehrte Damen und Herren,

zum Anfang des Jahres 2015 hat die Stadt Gräfenhainichen im Rahmen des Förderprogramms Sachsen-Anhalt KLIMA die Fortschreibung des SEK begonnen.

Als Kommune mit wirtschaftlichem und demografischem Wandel hat Gräfenhainichen wiederholt Konzepte vorgelegt, die eine aktive Gestaltung der Entwicklung der Stadt in den Mittelpunkt stellen. Das Stadtentwicklungskonzept (SEK) „*Stadt mit neuer Energie*“ wurde mehrfach fortgeschrieben und ist für die Stadt Gräfenhainichen handlungsweisend. Neu ist, dass die Fortschreibung auf die Ortsteile erweitert wurde.

Nach der erfolgreichen Bearbeitung von Einzelmaßnahmen zu den Themen *Fernwärme, Energieeffizienz* und *Ausbau von Erneuerbaren Energien* im regionalen Kontext der Stadt Gräfenhainichen werden die zentralen Fragestellungen und die erzielten Ergebnisse der interessierten Öffentlichkeit vorgestellt. Weitere Informationen zum Projektverlauf finden Sie auf:

<http://stadt-mit-neuer-energie.de/>

wir möchten Sie herzlich einladen an den interessanten Vorträgen und der anschließenden Diskussion teilzunehmen:

Datum: Mittwoch 15.04.2015

Ort: Wittenberger Straße 67 a, 06773 Gräfenhainichen

Uhrzeit: 18:00 – 20:00

Mit freundlichen Grüßen,

Harry Rußbült



Datum: Mittwoch 15.04.2015
Ort: Wittenberger Straße 67 a, 06773 Gräfenhainichen
Uhrzeit: 18:00 – 20:00

Teilnehmer		Unternehmen/Organisation
Auftraggeber Koordination	Herr Harry Rußbült	Bürgermeister
	Herr Thomas Ludwig	Bauamt Gräfenhainichen
	Herr Udo Schmermer	KlimaKommunal
	Frau Berit Müller	RLI
	Frau Editha Kötter	RLI
	Herr Ludwig Schneider	RLI
Projektpartner	Herr Jürgen Wahle	W-EG
	Herr Wolfgang Stiehler	GWG
	Herr Wolfgang Richter	ZWAG
	Herr Thies Schröder	Ferropolis
	Herr Felix Lederle	Ferropolis
Auftragnehmer	Herr Alexander Stock	Independent Energy
	Herr Philipp Müller	Averdung Ing.
	Herr Clemens Elbing	infas enermetric
	Herr Christophe Hug	Tilia

Start: 18:00 Moderation Editha Kötter

Agenda – Öffentliche Projektvorstellung	Dauer	Uhrzeit
Begrüßung und Vorstellung des SEK 2015 ➤ Harry Rußbült ➤ Berit Müller	10 min 10 min	18:00 – 18:20
Los 1 - Fernwärmeanschluss ➤ Alexander Stock	5 min	18:20 – 18:30
Los 2 - Fernwärmeerzeugung ➤ Philipp Müller	5 min	18:30 – 18:40
Los 3 - Fernwärmenetz ➤ Clemens Elbing	5 min	18:40 – 18:50
Los 4 - Klärwerk ➤ Clemens Elbing	5 min	18:50 – 19:00
Los 5 - PV-Systeme ➤ Alexander Stock	5 min	19:00 – 19:10
Los 6 - Ferropolis ➤ Martin-Joseph Hloucal	5 min	19:10 – 19:20
Zusammenfassung der Ergebnisse ➤ Ludwig Schneider	5 min	19:20 – 19:30

Nach jedem Vortrag wird es ca. 5 min Zeit für Fragen und Anmerkungen geben.