

# Öko-Energie Umweltfonds 1

Eine Investition in ökologisch sinnvolles Recycling

## Genehmigungsverfahren

### Genehmigungsverfahren für eine Pyrolyseanlage nach §§ 4, 19 BimSchG

Für das Genehmigungsverfahren in Mannheim wurden Partner gewonnen, die sich in der Region hervorragend auskennen und die entsprechenden notwendigen Kontakte zu den verantwortlichen Behörden haben.

Das Spezial-Ingenieurbüro von Herrn Prof. Dr.- Ing. Uwe Görisch ist, zusammen mit dem Architekturbüro Luft in der Planung soweit fortgeschritten, dass der Antrag nach BimSchG spätestens Ende Februar 2011 abgegeben werden kann.

Am 17. Januar 2011 fand eine Art Schlussbesprechung aller beteiligten Gutachter unter Teilnahme vom Anlagenbauer Herrn Eberhard Nill als auch vom TÜV Süd in Karlsruhe, im Büro von Herrn Prof. Dr. Görisch statt.



Herr Fred Luft / Planungen Halle, Peripherie



Gruppe der Gutachter incl. TÜV Süd

Die Gutachten für Brandschutz, Explosionsschutz, Hochwasser, Geruch und Lärm wurden vorgestellt und es erfolgte eine Abstimmung unter den jeweiligen Experten untereinander, so dass die Gutachten seit Ende Januar 2011 alle vorliegen.

Alle darauf aufbauenden Pläne, z. B. die des Architekturbüro Luft werden bis Mitte Februar ebenfalls fertig gestellt sein.

Das Projektplanungs- und Genehmigungsmanagement wird bis zur Baugenehmigung von Herrn Prof. Dr. Ing. Görisch geleitet. Danach übernimmt u. a. das Architekturbüro Luft die Ausschreibung / Mitwirkung an der Vergabe für die gesamte Peripherie.

**FAZIT:** Durch die ausgezeichnete Vorbereitung und Abstimmung mit den Behörden des Teams von Herrn Prof. Görisch, wird die Baugenehmigung wie geplant wohl spätestens im Mai 2011 vorliegen.

