

Unser Beitrag zu Ihrem Erfolg!

Unsere
Logistikzentren
im Großraum Köln:
Frechen
Kerpen-Türnich
Köln
Troisdorf

BBV Immobilien-Verwaltungen GmbH
Niederlassung Dortmund
Ostenhellweg 49
44135 Dortmund
Tel: 02 31 / 1 65 65 34
Fax: 02 31 / 1 65 65 36
E-mail: bettina.nitsche@bbvi.de
www.logistikzentren-nrw.de



wurzeln & zukunft

Weltweite Nachfrage nach dem Blauen Turm



Lizenzen nach Japan und Mexiko verkauft

Zuerst kamen die Japaner. Fast wöchentlich waren Besucher, Ingenieure und Politiker aus Fernost im Hertener Süden beim Blauen Turm und im Zukunftszentrum bei der D.M.2, der Firma, die die Technologie des Blauen Turms entwickelt hat. Den Japanern folgten die Mexikaner. Nach den Juristen und Technikern im September waren es vor wenigen Tagen neun Stadträte und ein Landtagsabgeordneter aus Acapulco. Bis Anfang Dezember wird dort über ein neues Projekt zur Müllbeseitigung entschieden. Favorit im Technologierennen: Der



Bürgermeister Klaus Bechtel (2. v. li.) und Dr. Heinz-Jürgen Mühlen (re.) mit der Delegation vor dem Modell aus Mexiko.

Blau Turm aus Hertener. Doch zuvor wollten sich die Mexikaner, die die Entscheidung treffen müssen, vor Ort sachkundig machen. Alle aus der Delegation waren vom Blauen Turm, der Technologie und den Messergebnissen der Versuchsserien angetan. Auch wenn sie der Entscheidung in Acapulco nicht vorgehen wollten und konnten, war zu hören: „Wenn es nach uns geht, werden in unserer Stadt vier Blaue Türme gebaut.“

Seit zwei Jahren ist Steffen Blumenthal aus Mexiko in Kontakt mit Dr. Heinz-Jürgen Mühlen, Miterfinder und Geschäftsführer der Hertener D.M.2 Verwertungstechnologien. Bevor sich Blumenthal entschloss, in Mexiko heimisch zu werden und sich dem Thema Abfallbeseitigung und Energiegewinnung zu widmen, war er Finanzchef in der Mexiko-Niederlassung von Daimler-Chrysler. Der Liebe wegen blieb er. Er gründete eine Firma, ging erfolgreich auf Kapitalsuche, erwarb

Lizenzen für den Blauen Turm und überzeugte Techniker sowie Politiker von dieser neuen Technologie aus Hertener.

Und wenn alles so klappt, wie er und seine Mitstreiter es sich vorstellen, kann im nächsten Jahr mit dem Bau von vier Anlagen „in einem großen Blauen Turm“ – siehe Foto der Planung – begonnen werden. Ein Turm in Mexiko hat in etwa die Wärme- und Stromleistung (also $4 \times 10 \text{ MW}_{th}$), wie der auf Ewald geplante Blaue Turm, an dessen Realisierung derzeit mit Hochdruck gearbeitet wird.

Denn im Januar 2004 müssen die Vorarbeiten für den Genehmigungsantrag fertig sein. Für die Projektgruppe, die Gesellschafter und die Mitarbeiter der H2Herten, des Anlagenbauers Thyssen-Krupp und all der anderen Firmen, die an der Realisierung beteiligt sind, heißt das derzeit Tag- und Nachtschichten. Der Zeitplan ist vorgegeben.

Eugen Kurz



infotipps

D.M.2 Verwertungstechnologien

Dr. Mühlen GmbH & Co. KG

Zukunftszentrum Hertener

Konrad-Adenauer-Straße 9 – 13

45699 Hertener, Tel.: 0 23 66 / 30 52 68

muehlen@dm1-2.de, www.dm1-2.de