

BHKW-City Hannover

Die Stadtwerke Hannover planen die Beteiligung an einem Neubau eines Kohlekraftwerks außerhalb der Region. Aus Grüner Sicht ist dieses Projekt sowohl umwelt- als auch beschäftigungspolitisch nicht akzeptabel. Mit dem „Klimakiller“ Kohlekraftwerk werden die Klimaschutzbemühungen der Region ad absurdum geführt und Arbeitsplätze in Frankfurt statt in Hannover geschaffen. Deshalb setzen sich Grüne für die Entwicklung eines „Großkraftwerks“ mittels dezentraler Blockheizkraftwerke (BHKW) in Hannover ein. BHKW basieren auf dem Prinzip der Kraft-Wärme-Kopplung und stellen eine effiziente Form der Energiegewinnung dar. Neben ökologischen Vorteilen schaffen sie Arbeitsplätze vor Ort im Bereich von Produktion, Instandhaltung und Wartung. Ähnlich wie bei Passivhäusern könnte die Region Hannover auch hier neue Maßstäbe setzen und eine Vorreiterrolle einnehmen!

Zusammen mit ReferentInnen aus verschiedenen Bereichen möchten wir im Rahmen dieser Veranstaltung die Chancen und Möglichkeiten von BHKW für den Raum Hannover herausarbeiten. Einleitend wird es hierzu einen Vortrag von **Bärbel Höhn** (MdB BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN) über grüne Visionen einer modernen Energiepolitik geben. Im Mittelpunkt der Veranstaltung stehen die Potentiale einer forcierten Nutzung von BHKW für Umweltschutz, Beschäftigung und wirtschaftliche Innovation. Verschiedene Vorträge beleuchten hierzu sinnvolle Einsatzbereiche von BHKW, z.B. für Wohnanlagen, Gewerbe und Sportstätten.

Michael Dette, Ratsherr BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN, stellt die Perspektiven Grüner Kommunalpolitik für umweltschonende und innovative Energien vor. Abschließend findet eine Podiumsdiskussion mit den ReferentInnen statt.

Ablauf

Beginn: 18.00 Uhr

Teil I: Grüner Impuls für die Zukunft

Grüne energiepolitische Initiativen für die nächsten 10-15 Jahre

Bärbel Höhn, Abgeordnete im Deutschen Bundestag BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN, Vorsitzende des Ausschusses für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz

Teil II: Aktueller Stand eines BHKW-Programms für Hannover

Bausteine einer lokalen BHKW-Strategie

Vorstellung einer Untersuchung für die LHH: Sibyl Steuwer/ PD Dr. Danyel Reiche, Forschungsstelle für Umweltpolitik (FFU) der FU Berlin

BHKW als Instrument für Arbeitsplätze und Umweltschutz in Hannover

Hans Mönninghoff, Wirtschafts- und Umweltdezernent LHH

Teil III: BHKWs in der Praxis

Einsatzbereich Wohnanlagen

Praxisbeispiel mehrgeschossige Wohnanlage Langenhagen, Fa. W & E Schaper, Walsroder Straße 59

Einsatzbereich Gewerbe und Sportvereine

Praxisbeispiel Ökologischer Gewerbehof Linden & Sportverein SG 1874/ Herrenhausen, Christian Grubert

Contracting – ein Baustein für BHKW

Herr Stoppa, Verband für Wärmelieferung (VfW)

Teil IV: Fazit

Grüne Perspektiven für die Ratsperiode 2006-2011

Michael Dette, Ratsfraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN LHH

Anschließend Podiumsdiskussion mit den ReferentInnen

Ende: ca. 20:30 Uhr