

Pressemitteilung zur Energietour vom 28.04.2018

Kerpen, 08.05.2018

Gründlich vorbereitet, warteten am frühen Morgen des 28. April die Verantwortlichen des Vereins Moderne Energie Rhein-Erft e.V. auf das Eintreffen der Vereinsmitglieder und Gäste. Diese hatten sich vorher in den Medien, wie Zeitung und Radio Erft um die Teilnahme an der Fahrt bewerben können.

Zur Einstimmung in den Tag wurde die interessierte Schar an Bürgerinnen und Bürgern Energie-Kompetenz-Zentrum in Horrem geführt. Hierbei hörten und sahen sie die dortige Ausstellung zu modernen Heizanlage-eine Ausstellung, die in der Region einmalig ist.

Mit Spannung wurde dann die Ankunft eines Wasserstoffbusses , der die Aufschrift „Null-Emmission“ trug, erwartet. Der Fahrer konnte erklären, dass dies auch den Tatsachen entspricht.

1 Bis auf den letzten Platz besetzt begann die Fahrt durch den Kreis. Alle vom Verein ausgewählten Ziele waren Energie geladen.

Die Fahrt zur ersten privaten Biogasanlage in Tollhausen war kurzweilig, die Gäste lernten sich untereinander kennen. Das Landwirt-Ehepaar erklärte versiert, die Funktion aber auch die Gründe, die zum Bau und Betrieb der Anlage führten. Im Stall sorgen 100 eigene Kühe für den notwendigen Eintrag, ergänzt durch Energiemais. Diese Anlage sorgt mittlerweile für die eigene Energie des landwirtschaftlichen Betriebs und versorgt ebenso die Feuerwache in Tollhausen mit Energie- eine win-win-Situation.

Anschließend war das Forum Terra Nova erreicht und eine Pause zur Stärkung war angesagt. Eine Energie-Orgel war zwischenzeitlich aufgebaut, die die Energie- und Transportwürdigkeit aller heimischen Nachwachsenden Rohstoffe im Vergleich zum Heizöl optisch verständlich machte. Ein Fachmann von RWE erklärte allen die kontinuierliche Entwicklung des Tagebaus Hambach sowie die integrierten, vertraglich geregelten Rekultivierungsmaßnahmen, die alle bei guter Sicht sehen konnten.

Ein Ziel der anderen Art war bei der nächsten Station die Heizzentrale am Gutenberg Gymnasium. Hier werden die ständig anfallenden Sumpfungswässer aus dem Braunkohletagebau, die ungefähr 28 Grad warm sind und in den Erftflutkanal gelangen, einer Heizungsanlage zugeführt. Diese dient dazu, dass mit diesem Wasser über ein Nahwärmenetz das Schulzentrum, die Turnhalle und das Kreishaus geheizt werden. Auch diese Einrichtung, die von den Stadtwerken Bergheim betrieben wird, ist im Kreis einmalig.

Moderne Energie Rhein-Erft e.V.
Höhenweg 39
50169 Kerpen

1. Vorsitzender: Herr Dipl.- Ing. Berthold Rothe
2. Vorsitzender: Herr Dipl.- Ing. Werner Abromeit
Schatzmeister: Herr Helge Hill

Tel: 02273-9536048
Fax: 02273-9536049
E-Mail: info@moderne-energie-rek.de
www.moderne-energie-rek.de
Bürozeiten: Di. u. Do. 9.00 – 13.00 Uhr

Kreissparkasse Köln
IBAN:DE85370502990000344591
BIC:COKSDE33XXX
Amtsgericht Köln
Vereins-Reg. VR 16037

Zum Abschluss des Tages war der „Grüne Bahnhof“ in Kerpen-Horrem das Ziel der Reise. Dort fand eine fachkundige Erklärung seiner baulichen Besonderheiten statt, die seit seiner Inbetriebnahme zu einer drastischen Energieeinsparung geführt hat.

Am Ende des rundum gelungenen Tages kam von vielen Besuchern die Frage: „Wann findet die nächste Energietour statt?“. Der Vorstand konnte versichern, dass weitere Touren in der Planung sind.



Gruppenfoto mit allen Teilnehmern und im Hintergrund der Wasserstoffbus, mit dem die Tour durchgeführt wurde.

Moderne Energie Rhein-Erft e.V.
Höhenweg 39
50169 Kerpen
1. Vorsitzender: Herr Dipl.- Ing. Berthold Rothe
2. Vorsitzender: Herr Dipl.- Ing. Werner Abromeit
Schatzmeister: Herr Helge Hill

Tel: 02273-9536048
Fax: 02273-9536049
E-Mail: info@moderne-energie-rek.de
www.moderne-energie-rek.de
Bürozeiten: Di. u. Do. 9.00 – 13.00 Uhr

Kreissparkasse Köln
IBAN:DE85370502990000344591
BIC:COXSDE33XXX
Amtsgericht Köln
Vereins-Reg. VR 16037