



Lüdinghausen, den 04.12.2005
c/o Peter Mönning
Telgengarten 14
59348 Lüdinghausen
Tel.: 02591-3540
Fax: 02591-79108
Email: Pmoenning@aol.com
Handy (nicht immer an): 016096600955
Fraktionsbüro: 02591-926360

Fraktion im Rat der Stadt Lüdinghausen

An den Bürgermeister der Stadt Lüdinghausen,
Herrn Richard Borgmann
Borg 2
59348 Lüdinghausen

Betr: Gefährdungspotenzial und dessen Minimierung im Stromnetz durch die RWE

Sehr geehrter Herr Borgmann!

Ich beabsichtige, die oben genannte Problematik auf die Tagesordnung einer der nächsten Sitzungen des Ausschusses für Bau und Verkehr zu setzen.

Begründung:

Die katastrophalen Ereignisse am letzten Novemberwochenende im Münsterland haben drastisch vor Augen geführt, dass eine Sicherheit in der Stromversorgung beim gegenwärtigen technischen Stand des Stromnetzes nicht gewährleistet ist. Gerade die Überlandleitungen im Hochspannungsbereich waren die Schwachstellen der Versorgung (siehe Spiegel-Artikel "Brüchige Kolosse" vom 05.12.2005).

Da solche Versorgungsleitungen auch durch das Stadtgebiet von Lüdinghausen führen, teilweise sogar überörtliche Verkehrswege überqueren, aber auch durch ihre Linienführung und ihren Zustand Gewerbebetriebe und deren Mitarbeiter gefährden können, besteht für die Stadt Lüdinghausen die Verpflichtung zur Gefahrenabwehr.

Die für die Betreuung und Sicherheit des Stromnetzes zuständige Firma ist der RWE. Sie übernimmt quasi öffentliche Aufgaben und hat dem entsprechend auch der Öffentlichkeit gegenüber besondere Verpflichtungen, z.B. Auskunftspflicht.

Ein Vertreter des RWE soll in der Sitzung des Ausschusses für folgenden Punkten Stellung nehmen:

- Standfestigkeit der vorhandenen Masten im Vergleich zu den im Westmünsterland abgeknickten
- Gefährdungspotenzial für Menschen und Sachwerte
- Möglichkeit der unterirdischen Verlegung von Hochspannungsleitungen unter Bundes- Land- und Kreisstraßen sowie unter Kanälen
- Anschlussmöglichkeiten von Notstromaggregaten zur Behebung kurz- und mittelfristiger Versorgungsprobleme.
- Zeitplan zur Beseitigung des Gefährdungspotenzials.

Mit freundlichem Gruß