

Diese Meldung kann unter <http://www.presseportal.de/pm/80959/2119290/warnung-fuer-hamburg-blackout-droht-der-hansestadt-stuerzt-die-energiewende-hamburg-ins-chaos-mk> abgerufen werden.

# mk-group Holding GmbH

Warnung für Hamburg: Blackout droht der Hansestadt!  
Stürzt die Energiewende Hamburg ins Chaos?  
mk-grid bietet schnelle Lösung an

26.09.2011 - 17:12 Uhr, mk-group Holding GmbH

Hamburg (ots) - Die Alarmglocken schrillen beim Industrieverband Hamburg (IVH). Mit der Energiewende steigt das Risiko des Stromausfalls. Die Tageszeitung "die WELT" spricht sogar von einem Blackout ( <http://ots.de/QOEEJ9> ). Dem Großraum Hamburg droht das Strom-Chaos. Experten warnen sogar vor einem neuen "Mittelalter". Das Hamburger Unternehmen mk-grid will nun schnelle Lösungen präsentieren - und Hamburg vor einer "dunklen Zeit" bewahren.

Der Industrieverband Hamburg (IVH) schlägt Alarm und weist darauf hin, dass es im Zuge der Energiewende im Großraum Hamburg vermehrt zu Stromausfällen kommen kann. Grund ist, dass die Infrastruktur des Stromnetzes nicht rechtzeitig für die Energiewende fertig wird. Die Sorge des Verbandes wird offenbar auch von der Bundesnetzagentur sowie von Netzbetreibern geteilt. Aufgrund der Erzeuger- und Verbraucherstruktur liegt für die industriellen Stromabnehmer in Hamburg darin ein erhöhtes Risiko in einer Unterbrechung der Stromversorgung vor. Bei einem Stromausfall könnten daraus hohe wirtschaftliche Schäden für die Unternehmen resultieren.

Von der bisherigen Stromversorgung der Stadt durch die vier Kernkraftwerke Brunsbüttel, Krümmel, Brokdorf und Stade ist nur noch Brokdorf als Stromproduzent übrig. Außerdem ist die Infrastruktur des Stromnetzes für die Aufnahme von erneuerbaren Energien noch nicht fertig. Für die Höchstspannungsfreileitung, die sogenannte Windsammelschiene von Schwerin nach Hamburg fehlt ein 19 Kilometer langes Stück von der Landesgrenze in Mecklenburg- Vorpommern bis Krümmel.

Aber auch nach Fertigstellung könnten bei Schwachwind und Nichtverfügbarkeit des Atomreaktors in Brokdorf tiefe, die Netzstabilität akut gefährdende Spannungen auftreten.

Die Folge könnte ein Blackout sein, berichtet Die Welt ( <http://ots.de/QOEEJ9> )

Das Hamburger Unternehmen mk-grid Ihr Netzbetrieb GmbH & Co.KG bietet schnelle Lösungen an.

"Geschlossene Verteilernetze für Industrie, Gewerbe, aber auch für private Haushalte. Diese Netze müssen eigenständig und abgekoppelt vom öffentlichen Stromnetz voll funktionstüchtig sein, damit eine ausfallsichere Energieversorgung garantiert werden kann", sagt Martin Richard Kristek (mk-grid).

Die "mk-grid Ihr Netzbetrieb GmbH & Co. KG" ist spezialisiert auf den Betrieb von solchen geschlossenen Verteilernetzen. Das Hamburger Unternehmen wurde übrigens wegen seiner Netzaktivitäten von der Initiative "Land der Ideen" als "Ausgewählter Ort 2011" ausgezeichnet.

Kristek weiter: "So würde dieser Netzbetrieb für den schlimmsten Fall vorsorgen und gewährleisten, dass es nicht zu Stromausfällen kommt." Mithilfe permanenten Energiecontrollings und einer autarken Notversorgung könnte so im Stör- oder Notfall eine temporäre Nichtversorgung kompensiert werden. Darüber hinaus bietet Netz-Management durch einen Netzbetrieb auch Kostenreduzierung im Tagesgeschäft.

"Stromabnehmer bzw. Stromverbraucher müssen selber aktiv werden und sich durch Unabhängigkeit (dezentrale Stromversorgung) vor wirtschaftlichen Risiken schützen, oder diese wichtigen Aufgaben outsourcen. Wir bieten dafür Lösungen", sagt Kristek.

Pressekontakt:

Martin Richard Kristek

mk-grid Ihr Netzbetrieb GmbH & Co.KG  
Dessauer Strasse 2-4, Lagerhaus G  
20457 Hamburg

T.: 040 414 314 858 0

F.: 040 414 314 858 9

mail: [martin.kristek@care-energy.de](mailto:martin.kristek@care-energy.de)  
[www.care-energy.de](http://www.care-energy.de)

Originaltext:

mk-group Holding GmbH

Pressemappe:

<http://www.presseportal.de/pm/80959/mk-group-holding-gmbh>

Pressemappe als RSS:

[http://presseportal.de/rss/pm\\_80959.rss2](http://presseportal.de/rss/pm_80959.rss2)