

# **Fachinformation Dr. Hans Penner**

## **Bürgerdialog**

[www.fachinfo.eu](http://www.fachinfo.eu)

**Fischer, Axel (MdB, CDU)**

[axel.fischer@bundestag.de](mailto:axel.fischer@bundestag.de)

[www.fachinfo.eu/fischer.a.pdf](http://www.fachinfo.eu/fischer.a.pdf) - Stand: 20.03.2014

Schreiben H. Penner vom 20.03.2014

Sehr geehrter Herr Fischer,

früher, als die CDU noch nicht der SPD angeglichen war, hatte ich Sie mehrmals gewählt. Sie hatten damals vernünftige energiepolitische Ansichten.

Die Industrieregion Karlsruhe wäre Ihnen sicher sehr dankbar, wenn Sie den Mut hätten, der katastrophalen Energiepolitik von Frau Merkel Paroli zu bieten. Frau Merkel ruiniert unsere sichere und preisgünstige Stromversorgung und vernichtet unsere unverzichtbare Kerntechnik. Die Folgen sind eine Ausplünderung der Bürger und die Emigration der energieintensiven Industrie.

"Der Energiewende laufen die Fans davon" (FAZ 19.03.2014). "Die Energiewende ist schon gescheitert" (G. Keil, TVR Medienverlag, Jena 2012), weil grundlegende physikalische Gesetze ignoriert wurden:

1. Das Klima wandelt sich, seitdem es Wolken gibt.
2. Statistische Mittelwerte wie das Klima kann man nicht schützen.
3. Die Absorption der 15µm-Strahlung durch das Kohlendioxid der Troposphäre ist längst gesättigt.
4. Seit 17 Jahren haben wir eine globale Abkühlung
5. Kohlendioxid-Emissionen schädigen das Klima nicht.
6. Es gibt keine erneuerbaren Energien.
7. Unstete Energien eignen sich nicht für die Einspeisung in Netze.
8. Lebensmittel für die Energiegewinnung zu verwenden ist Frevel.
9. Kernenergie ist sicher und preisgünstig.
10. Die deutsche Energiewende ist für jede Industrienation abschreckend.

Frau Merkel hat ein leichtes Spiel mit den Abgeordneten, weil deren naturwissenschaftliches Bildungsniveau sehr niedrig ist. Kaum hört man von den Abgeordneten rational nachvollziehbare Begründungen ihrer politischen Ansichten. Kein einziger Abgeordneter kann begründen, warum Kohlendioxid-Emissionen schädlich sein sollen oder was Fukushima mit unseren Kernkraftwerken zu tun haben soll.

Ich bemühe mich um eine Verbreitung dieses Schreibens (siehe auch [www.fachinfo.eu/fischer.a.pdf](http://www.fachinfo.eu/fischer.a.pdf)).

Mit freundlichen Grüßen Hans Penner