

Dringlichkeitsantrag

der Abgeordneten **Hubert Aiwanger, Florian Streibl, Thorsten Glauber, Dr. Hans Jürgen Fahn, Prof. (Univ. Lima) Dr. Peter Bauer, Günther Felbinger, Eva Gottstein, Joachim Hanisch, Dr. Leopold Herz, Claudia Jung, Peter Meyer, Ulrike Müller, Alexander Muthmann, Prof. Dr. Michael Piazolo, Bernhard Pohl, Manfred Pointner, Markus Reichhart, Tanja Schweiger, Dr. Karl Vetter, Jutta Widmann und Fraktion (FREIE WÄHLER)**

Energiewende jetzt! – Energieleitplan für Bayern

Der Landtag wolle beschließen:

1. Die Staatsregierung wird aufgefordert, in Zusammenarbeit mit allen Landkreisen und kreisfreien Städten bis spätestens Ende 2012 einen Teil-Energieleitplan für den Bereich „Strom“ zu erstellen.

Dieser Teil-Energieleitplan soll beinhalten:

- a) Energieinfrastruktur (Erfassung aktueller Stand der Energieversorgung)
- b) Erfassung Energiebedarf der kreisfreien Städte und Landkreise
- c) Erfassung vorhandener Energieerzeugungsanlagen
- d) Energietransport, Netzstruktur
- e) Energiepotenziale
 - Solarenergie
 - Biomasse
 - Geothermie
 - Wind
 - Wasser
 - sonstige regenerative Energien.

2. Den Kommunen dürfen für diese Maßnahme keine Kosten verbleiben. Die nötige Deckung ist aus dem Staatshaushalt zu gewährleisten.

Begründung:

Zu 1.:

Um bis 2021 die Energieversorgung in Bayern zu 50 Prozent auf erneuerbaren Energien zu garantieren, müssen die Energienetze entsprechend ausgebaut werden. Die Energienetze sind das „Nadelöhr“ in der Energiewende. Der Ausbaubedarf der Energienetze ist von „unten nach oben“ zu ermitteln. Es reicht nicht, alleine nur die Höchst- und Hochspannungsnetze (220/380 kV, bzw. 60/110 kV) auszubauen, sondern die Mittelspannungs- und Niederspannungsnetze müssen den regionalen Erfordernissen und Ausbaupotenzialen der nächsten Jahre angepasst werden.

Zu 2.:

Diese Erhebungsdaten sind für das weitere Vorgehen der Energiewende sowie der Kontrolle der durchgeführten und erreichten Maßnahmen von essentieller Bedeutung. Aus diesem Grund sind die Landkreise und Kommunen entsprechend zu unterstützen.