

**Strategie und Umsetzungskonzept zur Verbindung der Energiewende mit der Elektro-Mobilität durch den Aufbau eines dezentralen Speicherverbundsystems**

**Thomas Nitschke** [thomas.nitschke@th-nit.de](mailto:thomas.nitschke@th-nit.de)

**Gesendet: 31.08.2016 08:40:06**

**An: info@dena.de**

Sehr geehrte Damen und Herren,

Sie haben sich zum Ziel gesetzt die Energiewende mit allen Ihren Notwendigkeiten zu fördern. Ich habe ein Konzept erarbeitet, wie wir die Notwendigkeiten aus Energiewende mit den Erfordernissen der Mobilitätswende verbinden können.

Sie selbst haben in Ihrer Studie festgestellt, dass die Verteil Netze Umgebaut werden müssen, um den neuen Anforderungen gerecht werden zu können.

Da ich mich schon eine geraume Zeit mit den Notwendigkeiten der Energiewende beschäftige, habe ich festgestellt, dass die Verbindung der Energiewende mit der Mobilitätswende die größten Synergie Effekte bringt.

Mein Konzept zu diesem Thema finden Sie auf meiner Homepage unter der Adresse <http://www.th-nit.de>.

Dort finden Sie auch ein Schema zum Bereich Autobahn, sowie alle für das System relevanten physikalischen Grundlagen.

Des weiteren gibt es auf der Seite Impressum eine Präsentation die ich am 03.05.2016 beim Wirtschaftsministerium des Landes Brandenburg vorgetragen habe.

Da ich jedoch bei den Entscheidern im Bereich der Industrie sowie der Politik recht unbekannt bin, würde ich mich freuen, wenn es Ihnen möglich wäre das zu ändern.

Ich danke Ihnen für Ihre Aufmerksamkeit, und freue mich auf Ihr Feedback.

Mit freundlichen Grüßen

--

**Thomas Nitschke**



**Gutenbergstraße 10  
14776 Brandenburg an der Havel  
Tel.: +493381660208  
Fax: +493381282289  
Mail: [thomas.nitschke@th-nit.de](mailto:thomas.nitschke@th-nit.de)  
Web: <http://www.th-nit.de>**