



## Antrag

der Fraktionen von CDU, SPD, FDP, BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN, DIE LINKE und SSW

### Elektromobilität in Schleswig-Holstein

Der Landtag wolle beschließen:

Der Schleswig-Holsteinische Landtag bittet die Landesregierung, bis zur 14. Tagung des Landtages einen schriftlichen Bericht zur Zukunft der Elektromobilität in Schleswig-Holstein vorzulegen. In dem Bericht sind u. a. folgende Fragen zu beantworten:

1. Wie beurteilt die Landesregierung die Entwicklungschancen der Elektromobilität in Schleswig-Holstein bis 2020/2030?
2. Welche Rückwirkungen auf Schleswig-Holstein erwartet die Landesregierung durch die Etablierung der Nationalen Plattform Elektromobilität?
3. Wie bewertet die Landesregierung die Auswirkungen der Weiterentwicklung der Elektromobilität auf den Individualverkehr – insbesondere hinsichtlich der Umweltfreundlichkeit und der Wirtschaftlichkeit im urbanen und ländlichen Bereich? Wie bewertet die Landesregierung die CO<sub>2</sub>-Bilanz der Elektromobilität? Welche Rolle spielen dabei Elektrofahrzeuge?
4. Besteht eine besondere Umweltbelastung bei der Herstellung, Nutzung, Instandhaltung, Reparatur und Entsorgung der Elektrofahrzeuge? Gibt es dafür Lösungen?

5. Welche Initiativen zur Elektromobilität existieren auf europäischer Ebene? Welche Maßnahmen wenden die anderen norddeutschen Bundesländer bzw. Dänemark an? Sind Kooperationen möglich und geplant? Welche Chancen für eine deutsch-dänische Modellregion – auch unter Einbeziehung der Windenergie – sieht die Landesregierung?
6. Welche Möglichkeiten sieht die Landesregierung, die Rahmenbedingungen zur Stärkung der Elektromobilität weiterzuentwickeln?
7. Wie bewertet die Landesregierung eine Prämie für den Kauf von Elektrofahrzeugen?
8. Welches Potential sieht die Landesregierung bei der Energiespeicherung in Elektrofahrzeugen für den Ausbau der Erneuerbaren Energien?
9. Welche technischen und wirtschaftlichen Probleme sieht die Landesregierung bei der Entwicklung der Stromspeichertechnologie? Welche Möglichkeiten der Förderung der Stromspeichertechnologie sieht die Landesregierung im Rahmen der Novellierung des EEG?
10. Strebt die Landesregierung eine Kooperation mit den örtlichen Energieversorgern zur Stärkung der Elektromobilität in Schleswig-Holstein an?
11. Welche Möglichkeiten zur Stärkung der Kompetenzen der schleswig-holsteinischen Hochschulen und Forschungseinrichtungen (bspw. FH Kiel, FH Lübeck) im Bereich Elektromobilität sieht die Landesregierung?
12. Wie beurteilt die Landesregierung die Vernetzung der schleswig-holsteinischen Hochschulen und Forschungseinrichtungen mit der Wirtschaft im Bereich der Elektromobilität?
13. Welches Potential für die Schleswig-Holsteinische Wirtschaft sieht die Landesregierung im Ausbau der Elektromobilität? Welche Maßnahmen zum Technologietransfer plant die Landesregierung?
14. Welche Alternativen zur Elektromobilität bestehen aus Sicht der Landesregierung? Wie ist die entsprechende Umwelt-/Wirtschaftsbilanz?

Jens-Christian Magnussen  
und Fraktion

Marion Sellier  
und Fraktion

Oliver Kumbartzky  
und Fraktion

Dr. Andreas Tietze  
und Fraktion

Lars Harms  
und Fraktion

Ranka Prante  
und Fraktion