



(10) **DE 10 2011 121 577 A1** 2013.06.20

(12) **Offenlegungsschrift**

(21) Aktenzeichen: **10 2011 121 577.1**

(22) Anmeldetag: **20.12.2011**

(43) Offenlegungstag: **20.06.2013**

(51) Int Cl.: **B60R 16/03 (2012.01)**

B62D 63/08 (2012.01)

(71) Anmelder:
WABCO GmbH, 30453, Hannover, DE

(72) Erfinder:
**Canditt, Nils, 30457, Hannover, DE; Ronnenberg,
Udo, 30900, Wedemark, DE; Stender, Axel, 31787,
Hameln, DE**

(56) Für die Beurteilung der Patentfähigkeit in Betracht
gezogene Druckschriften:

DE	103 06 946	A1
DE	198 28 057	A1
DE	198 55 245	A1
DE	199 02 674	A1
DE	10 2005 013 440	A1
EP	1 396 388	A1

Rechercheantrag gemäß § 43 Abs. 1 Satz 1 PatG ist gestellt.

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

(54) Bezeichnung: **Energieversorgung eines Nutzfahrzeuganhängers**

(57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft eine Anordnung aus einem elektronischen Steuergerät (4) und einer Energieversorgungseinrichtung (8) eines Nutzfahrzeuganhängers (2) zur Versorgung elektrischer Komponenten (4, 40, 41, 42, 43) des Nutzfahrzeuganhängers (2) mit elektrischer Energie, wobei die Energieversorgungseinrichtung (8) dazu eingerichtet ist, mit dem Nutzfahrzeuganhänger (2) mitgeführt zu werden. Die Erfindung betrifft ferner ein elektronisches Steuergerät (4) und eine Energieversorgungseinrichtung (8) der zuvor genannten Art. Außerdem betrifft die Erfindung einen Nutzfahrzeuganhänger (2).

