

Ökologische Auswirkungen von 380-kV- Erdleitungen und HGÜ-Erdleitungen

Ergebnisbericht der Arbeitsgruppe Technik/Ökonomie

Teil I: Übersicht über die Betriebsmittel	Seite	1
Teil II: Thermische Berechnungen	Seite	91
Teil III: Elektrische und magnetische Felder	Seite	227
Teil IV: Wirtschaftlichkeitsanalyse	Seite	265
Teil V: Zusammenfassung und Kriterienkatalog	Seite	311

Bearbeiter: Dipl.-Ing. C. Rathke
Prof. Dr.-Ing. habil. L. Hofmann

Hannover, 31.12.2011