

PROJEKTREFERENZEN

Themenfeld Energietechnik & Energiesysteme

KLIMAGASE UND EMISSIONSHANDEL /ZERTIFIZIERUNG

Leipzig, März 2018

Projektreferenzen

Leipziger Institut für Energie GmbH

Büro Leipzig

Lessingstraße 2

04109 Leipzig

Telefax 03 41 / 22 47 62 - 10

Ein Unternehmen der 
Technischen Universität Hamburg-Harburg
und der TuTech Innovation GmbH

Energiemarkt & Energiesysteme

[Marcel Ebert](#)

Telefon 03 41 / 22 47 62 - 22

E-Mail marcel.ebert@ie-leipzig.com

Energie & Gesellschaft

[Ilka Erfurt](#)

Telefon 03 41 / 22 47 62 - 19

E-Mail ilka.erfurt@ie-leipzig.com

Erneuerbare Energien | Verkehr & Mobilität

[Matthias Reichmuth](#)

Telefon 03 41 / 22 47 62 - 25

E-Mail matthias.reichmuth@ie-leipzig.com

Erneuerbare Energien | Photovoltaik

[Gerd Schröder](#)

Telefon 03 41 / 22 47 62 - 20

E-Mail gerd.schroeder@ie-leipzig.com

Energetechnik & Energiesysteme

Klimagase und CO₂-Emissionshandel/-zertifizierung

- **Erarbeitung von CO₂-Emissionsberichten und Vorbereitung der CO₂-Emissionsmeldungen im Rahmen des nationalen Emissionshandels**

Laufzeit: Jährlich wiederkehrende Berichterstattung seit 2005

Auftraggeber: Mehrere Unternehmen aus den Branchen Chemie, Lebensmittel und Stahlherstellung

- **Beratung und Erstellung eines CO₂-Überwachungsplans und Zuteilungsantrags**

Laufzeit: 2015

Auftraggeber: Unternehmen aus der Branche Stahlverarbeitung

- **Überwachungsplan und Zuteilungsantrag für eine GuD-Anlage**

Laufzeit: 2015

Auftraggeber: Unternehmen aus der Branche Lebensmittel

- **Beratung und Unterstützung bei der Erstellung eines CO₂-Überwachungsplans**

Laufzeit: 2012

Auftraggeber: Mehrere Unternehmen aus den Branchen Chemie, Lebensmittel und Stahlherstellung

- **Beratung und Unterstützung bei der Erstellung eines kundenoptimierten CO₂-Zuteilungsantrages für die Handelsperiode 2013 - 2020**

Laufzeit: 2011

Auftraggeber: Mehrere Unternehmen aus den Branchen Chemie, Lebensmittel und Stahlherstellung

- **Gutachterliche Feststellung zum Primärenergiefaktor einer Fernwärmebereitstellung**

Laufzeit: 2009

Auftraggeber: Energieunternehmen