

# Zertifikat

In einem Zertifizierungsaudit hat die Organisation

STEAG New Energies GmbH

am Standort

St. Johanner Straße 101 - 105, 66115 Saarbrücken

und weiteren Standorten gemäß Zertifikatsanlage

nachgewiesen, dass ein Energiemanagementsystem eingeführt wurde und erfolgreich angewendet wird entsprechend der Norm

The logo for steag, featuring the word "steag" in a bold, blue, lowercase sans-serif font. A thick blue horizontal line is positioned below the letters "a" and "g".

## ISO 50001

DIN EN ISO 50001 Ausgabe Dezember 2011

für die Tätigkeit

**Planung, Errichtung und Betrieb von Energieerzeugungsanlagen, die Vermarktung von Energie, Reststoffen und Energieträgern, insbesondere auf dem Gebiet regenerativer Energien, einschließlich Beschaffung und Transport von leitungsgebundenen und sonstigen Energieträgern sowie das Führen und Betreiben der erforderlichen Anlagen und die Durchführung hiermit verbundener Dienst- und Ingenieurleistungen.**

Dieses Zertifikat wurde ursprünglich ausgestellt am 23. Dezember 2015, zuletzt geändert am 14. November 2017 und ist gültig bis zum 22. Dezember 2018.

Berlin, 14.11.2017

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Lieback".

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback  
Geschäftsführer

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Andreas Lemke".

Andreas Lemke  
Leiter der Zertifizierungsstelle



Nr. B-15-10535-1a

Der Geltungsbereich des Zertifikats Nr. B-15-10535-1a für die Organisation

## STEAG New Energies GmbH

umfasst die folgenden Standorte:

Lfd. Nr.	Standortbezeichnung	Adresse	Geltungsbereich
1	STEAG New Energies GmbH Verwaltung	St. Johanner Straße 101 - 105 66115 Saarbrücken	Planung, Errichtung und Betrieb von Energieerzeugungsanlagen, die Vermarktung von Energie, Reststoffen und Energieträgern, insbesondere auf dem Gebiet der regenerativen Energien, einschließlich Beschaffung und Transport von leitungsgebundenen und sonstigen Energieträgern sowie das Führen und Betreiben der erforderlichen Anlagen und die Durchführung hiermit verbundener Dienst- und Ingenieurleistungen
2	STEAG New Energies GmbH BHKW Essen	Walpurgisstraße 1 45131 Essen	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
3	STEAG New Energies GmbH BHKW Rochlitz	Am Mönchswinkel 3 09306 Rochlitz	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
4	STEAG New Energies GmbH BHKW Sömmerda	Am Kraftwerk 99610 Sömmerda	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
5	STEAG New Energies GmbH BMHKW Dresden	Am Lugaer Graben 18 01259 Dresden	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
6	STEAG New Energies GmbH BMHKW Neufahrn	Ludwig-Erhard- Straße 13 85375 Neufahrn	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
7	STEAG New Energies GmbH BMHKW Traunreut	Werner von Siemens Straße 200 83301 Traunreut	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
8	STEAG New Energies GmbH BMHKW Warndt	Zum alten Bergwerk 66352 Großrosseln	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
9	STEAG New Energies GmbH BMHKW Werl	Lohdieksweg 4 59457 Werl	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
10	STEAG New Energies GmbH BMK Großaitingen	Ährenstraße 26 86845 Großaitingen	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
11	STEAG New Energies GmbH GeoTHW Erding I + II	Thermenallee 3 85435 Erding	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
12	STEAG New Energies GmbH GeoTHW Unterschleißheim	Rathausplatz 1 85716 Unterschleißheim	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen

Lfd. Nr.	Standortbezeichnung	Adresse	Geltungsbereich
13	STEAG New Energies GmbH HKW Camphausen + Sulzbach + Götteleborn + Quierschied	Auf dem Gelände der Grube Camphausen 66287 Quierschied	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
14	STEAG New Energies GmbH HKW Fürstenwalde	Am Heizwerk 5 15517 Fürstenwalde	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
15	STEAG New Energies GmbH HKW Geithain	Straße der deutschen Einheit 04643 Geithain	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
16	STEAG New Energies GmbH HKW Koblenz	Ferdinand-Sauerbruch- Straße 16 56073 Koblenz	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
17	STEAG New Energies GmbH HKW Lebach	Straße der Weißen Rose 66822 Lebach	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
18	STEAG New Energies GmbH HKW Quierschied (Gasmotorenanlage)	Holzer Straße 66287 Quierschied (KW Weiher)	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
19	STEAG New Energies GmbH HW Bautzen	Fabrikstraße 41 02625 Bautzen	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
20	STEAG New Energies GmbH HW Bensheim	Tanusstraße 10 64625 Bensheim	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
21	STEAG New Energies GmbH HW Berlin (Landsberger Tor)	Blumberger Damm 158 12683 Berlin	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
22	STEAG New Energies GmbH HW Berlin-Glienicke	Eichenallee 9/ Eichenallee 14a/ Kornblumenweg 8 16548 Glienicke	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
23	STEAG New Energies GmbH HW Gröditz	Riesaer Straße 01609 Gröditz	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
24	STEAG New Energies GmbH HW Hannover-Ahlem	Bergkammstraße 1 30453 Hannover	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
25	STEAG New Energies GmbH HW Hattersheim	Nieder Strasse 4 65795 Hattersheim	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
26	STEAG New Energies GmbH HW Hochheim	Herderstraße 25 65239 Hochheim	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
27	STEAG New Energies GmbH HW Neu-Isenburg	Herzogstraße 63 63263 Neu-Isenburg	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
28	STEAG New Energies GmbH HW Neuss	Görlitzerstraße 1 41460 Neuss	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
29	STEAG New Energies GmbH HW Nürnberg-Noricus	Norikerstraße 19 90402 Nürnberg- Noricus	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen

Lfd. Nr.	Standortbezeichnung	Adresse	Geltungsbereich
30	STEAG New Energies GmbH HW Suhl	Weidbergstraße 9 98527 Suhl	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
31	STEAG New Energies GmbH	Saarbrücker Straße 135-137 66333 Völklingen- Fenne	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
32	BMK Biomassekraftwerk Lünen GmbH	Josef-Rethmann- Straße 4 44536 Lünen	Projektierung, Errichtung und der Betrieb eines Biomassekraftwerks am Standort
33	Biomasse-Heizkraftwerk Ilmenau GmbH	Gewerbepark Am Wald 18a 98693 Ilmenau	Der Bau und Betrieb eines Heizkraftwerkes mit nachwachsenden Rohstoffen in Ilmenau und Umgebung sowie die Vermarktung der dort erzeugten Wärme und des dort erzeugten Stroms
34	Ilmenauer Wärmeversorgung GmbH	Gewerbepark Am Wald 18 98693 Ilmenau	Fernwärmeversorgung in Ilmenau, insbesondere der Bau und Betrieb von Erzeugungsanlagen, auch Kraft-Wärme- Kopplungsanlagen, der Bau und Betrieb von Verteilungsanlagen sowie der Verkauf von Fernwärme und die Vermarktung des im Kraft-Wärme-Kopplungsprozeß erzeugten Stroms
35	BHKW Flohr GmbH	Rasselsteinerstraße 101 56564 Neuwied <small>Geschäftsadresse: Stettiner Straße 24-26 56564 Neuwied</small>	Die Errichtung und der Betrieb eines Biomasseheizkraftwerkes in Neuwied (Feinblechwerk Rasselstein)
36	Biomasseheizkraftwerk Odenwald GmbH	Sansenhecken 1 74722 Buchen	Planung, Errichtung und Betrieb von Biomasseheizkraftwerken; insbesondere der Erwerb des Biomasseheizkraftwerks in Buchen am Standort der Deponie Sansenhecken nach dessen Errichtung und Inbetriebnahme durch die STEAG Energie- Contracting GmbH, Heidelberg (SEC)
37	Fernwärme-Verbund Saar GmbH	Saarwiesenstraße 1a 66333 Völklingen	Der Bau und der Betrieb einer Fernwärmeschiene zunächst zwischen Saarbrücken und Dillingen sowie deren Verlängerung, der Bau und der Betrieb von Ortsversorgungen, die aus der Schiene beliefert werden können, sowie die Wärmeerzeugung und der Wärmebezug zum Zweck der Verteilung über die Schiene

Lfd. Nr.	Standortbezeichnung	Adresse	Geltungsbereich
38	STEAG Gasturbine Wellesweiler GmbH	Rettenstraße 110 66539 Neunkirchen Geschäftsadresse: St. Johanner Strasse 101 - 105 66115 Saarbrücken	Das Halten und das Betreiben eines oder mehrerer Gasturbinen insbesondere in Wellesweiler/Neunkirchen und die Vermarktung der gewonnenen Energie. Erfasst sind insbesondere auch deren Instandhaltung und alle mit dem Betrieb und der Vermarktung zusammenhängenden Tätigkeiten
39	ESI Energie-Service St. Ingbert GmbH	Kleberstraße 66386 St. Ingbert Geschäftsadresse: Reinhold-Becker-Straße 1 66386 St. Ingbert	Der Bau und Betrieb von Anlagen zur Erzeugung von Fernwärme und Strom, auch im Wege der Kraft-Wärme-Kopplung, sowie der Bau und Betrieb von Anlagen zur Fortleitung und Verteilung von Wärme, Strom und Wasser, der Kauf und Verkauf, die Anpachtung und Verpachtung, die Führung des Betriebs solcher Anlagen und die Belieferung von Abnehmern aus diesen Anlagen
40	STEAG Gasmotoren Fenne 1 GmbH	Saarbrücker Straße 135-137 66333 Völklingen- Fenne Geschäftsadresse: St. Johanner Strasse 101 - 105 66115 Saarbrücken	Das Halten und das Betreiben eines oder mehrerer Grubengasmotoren insbesondere in Fenne/Völklingen und die Vermarktung der gewonnenen Energie. Erfasst sind insbesondere auch deren Instandhaltung und alle mit dem Betrieb und der Vermarktung zusammenhängenden Tätigkeiten
41	STEAG Gasmotoren Fenne 2 GmbH		
42	STEAG Gasmotoren Fenne 3 GmbH		
43	STEAG Gasmotoren Fenne 4 GmbH		
44	STEAG Gasmotoren Fenne 5 GmbH		
45	STEAG Gasmotoren Fenne 6 GmbH		
46	HKH Heizkraftwerk Homburg GmbH	Kirrberger Landstraße 66424 Homburg	Die Errichtung und der Betrieb von Anlagen zur Erzeugung und Verteilung von Wärme und Strom insbesondere im Wege der Kraft-Wärme-Kopplung und die Vermarktung der erzeugten elektrischen Energie und Wärme
47	Fernwärmeversorgung Mayen GmbH	Polcher Straße 105a 56727 Mayen Geschäftsadresse: Kehriger Straße 8-10 56727 Mayen	Die Beschaffung von Fernwärme, der Bau und Betrieb von Fernwärmeversorgungsanlagen und die Belieferung von Abnehmern in Mayen aus diesen Anlagen

Lfd. Nr.	Standortbezeichnung	Adresse	Geltungsbereich
48	BioKraft Karstädt GmbH	Putlitzer Straße 14f 19357 Karstädt	Der Betrieb einer Anlage zur Umwandlung von Biomasse, die Beschaffung und Absicherung der Inputströme sowie der Betrieb einer Anlage zur Produktion von Wärme und Energie durch Einsatz von Biogas
49	STEAG Cordes Bioenergie GmbH	Sehlinger Weg 14 27386 Kirchwalsede Geschäftsadresse: Im Dorf 22 27386 Kirchwalsede	Gegenstand des Unternehmens ist die Planung, Errichtung und der Betrieb einer Biogasanlage zur Erzeugung und Verwertung von Biogas, die Beschaffung und die Absicherung der Inputströme sowie die Planung, Errichtung und der Betrieb einer Anlage zur Verwertung von Gärresten zu Düngemittel
50	Biogas Tribsees Mielke GmbH & Co. KG	Hauptstraße 28b 18465 Tribsees OT Reкетин Geschäftsadresse: Lindenstraße 39 18465 Tribsees OT Siemersdorf	Betrieb von Biogasanlagen
51	Biogas Saxler GmbH & Co. KG	Waldhof 54558 Saxler	Betrieb von Biogasanlagen
52	STEAG BGA Rheinberg GmbH & Co. KG	Drießen 5 47495 Rheinberg	Betrieb von Biogasanlagen
53	Energieversorgung Rochlitz GmbH	Am Mönchswinkel 3 09306 Rochlitz	Wahrnehmung kommunaler Ver- und Entsorgungsaufgaben in der Stadt, insbesondere Versorgung mit leitungsgebundener Energie, wie z.B. Fernwärme, Gas, einschließlich des Baus und Betriebes der dazu erforderlichen Anlagen
54	Sömmerdaer Energieversorgung GmbH	Uhlandstraße 7 99610 Sömmerda	Gegenstand des Unternehmens ist die Versorgung von Kunden mit Energie und Wasser und die Entsorgung von Abwasser
55	STEAG Windpark Ullersdorf GmbH & Co. KG	Schulstraße 12 15868 Jamlitz	Betrieb von Windenergieanlagen
56	Geothermie Fördergesellschaft Simbach-Braunau mbH	Innstraße 14 84359 Simbach am Inn	Gewinnung, thermische Vermarktung, stoffliche Verwertung und anschließende Verpressung von Thermalwasser in Simbach und Braunau
57	Geothermie Wämregesellschaft Braunau-Simbach mbH	Gewerbering 12 84359 Simbach am Inn Geschäftsadresse: Laabstraße 8 A-05280 Braunau am Inn	Die Beschaffung von Fernwärme, der Bau und Betrieb von Fernwärmeversorgungsanlagen und die Belieferung von Abnehmern aus diesen Anlagen

Lfd. Nr.	Standortbezeichnung	Adresse	Geltungsbereich
58	ENTEKA STEAG Wärme GmbH	Frankfurter Straße 110 64287 Darmstadt	Erzeugung und Beschaffung von Energie, insbesondere mit Wärme, Kälte und Strom, Errichtung und Betrieb von Energieerzeugungsanlagen, Energietransport- und -verteilnetzen in der Stadt Darmstadt, Versorgung und Handel mit Energie, insbesondere mit Wärme, Kälte und Strom, Erbringung von Dienstleistungen auf den vorgenannten Gebieten (insbesondere Betriebsführung, Abrechnung, Messwesen), Halten und Verwalten von Grundstücken sowie Energieerzeugungsanlagen, Energietransport- und -verteilnetzen, insbesondere von Blockheizkraftwerken und Verbindungsleitungen jeglicher Art
59	Fernwärme Winnenden GmbH & Co. KG	Forststraße 20 71364 Winnenden Geschäftsadresse: Alfred-Kärcher-Straße 6 71364 Winnenden	Betrieb von Energieerzeugungsanlagen
60	STEAG Bioerdgas BHKW Gesellschaft mbH	St. Johanner Straße 101 - 105 66115 Saarbrücken	Die Projektierung und Realisierung von Biogas-/Bioerdgasanlagen, die Beteiligung an Unternehmen, deren Gegenstand der Betrieb von Biogas-/ Bioerdgasanlagen ist, sowie die Übernahme der Verwaltung und das Halten und Betreiben solcher Anlagen und Unternehmen
61	STEAG WEA Ullersdorf GmbH	St. Johanner Straße 101 - 105 66115 Saarbrücken	Die Projektierung und Realisierung von Windenergieanlagen, die Beteiligung an Unternehmen, deren Gegenstand der Betrieb von Windenergieanlagen ist, sowie die Übernahme der Verwaltung solcher Unternehmen und die Übernahme der persönlichen Haftung als Komplementärin
62	STEAG New Energies Beteiligungsgesellschaft mbH	St. Johanner Straße 101 - 105 66115 Saarbrücken	Die Planung, die Errichtung, der Erwerb und der Betrieb von Kraftwerken und hiermit verbundenen Dienstleistungen; die Beschaffung und Vermarktung von Energien, sonstigen Medien sowie Reststoffen und Herstellung, Anschaffung sowie Vorhaltung der diesen Zwecken dienenden Anlagen und verbundene Dienstleistungen sowie die Verwaltung und Erhaltung von eigenen Vermögenswerten

63	STEAG Bioenergy GmbH	St. Johanner Straße 101 - 105 66115 Saarbrücken	Die Projektierung und Realisierung von Biogasanlagen, die Beteiligung an Unternehmen, deren Gegenstand der Betrieb von Biogasanlagen ist, sowie die Übernahme der Verwaltung solcher Unternehmen, auch als Komplementärin
64	STEAG Biogas Rheinberg GmbH	Drießen 5 47495 Rheinberg	
65	BK Biomasse Kraftwerksversorgungs GmbH	St. Johanner Straße 101 - 105 66115 Saarbrücken	Der Erwerb und die Verwaltung von Beteiligungen sowie die Übernahme der persönlichen Haftung und die Geschäftsführung bei Handelsgesellschaften
66	BH Biomasse Handelsgesellschaft mbH & Co. KG	St. Johanner Straße 101 - 105 66115 Saarbrücken	Versorgung von Kraftwerken mit dem zu ihrem Betrieb erforderlichen Biomassebrennstoffen unter Ausnutzung der Mengen- und Logistikvorteile des gebündelten Einkaufs, sowie die damit zusammenhängenden Nebentätigkeiten wie Vertragsabwicklung, Qualitätssicherung und Marktbeobachtung und den eigenen An- und Weiterverkauf von Biomassebrennstoffen zum Gegenstand haben
67	Verwaltungsgesellschaft GW Dillingen mbH	Werkstraße 1 66763 Dillingern/Saar	Errichtung und Finanzierung eines Gichtgaskraftwerks in Dillingen

Berlin, 14.11.2017



Andreas Lemke  
Leiter der Zertifizierungsstelle