



Bundesamt
für Wirtschaft und
Ausfuhrkontrolle

Liste zur Allgemeinverfügung

zur Erteilung der Zulassung für kleine
KWK-Anlagen mit einer elektrischen Leistung
bis 10 Kilowatt





Bundesamt
für Wirtschaft und
Ausfuhrkontrolle

Impressum

Herausgeber

Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA)
Frankfurter Straße 29-35
65760 Eschborn

Ansprechpartner

Referat 425, Kraft-Wärme-Kopplung, Umweltprämie, PMSF
Telefon: +49 6196 908-502
Telefax: +49 6196 908-800
E-Mail: kwk-verfahren@bafa.bund.de

Bildnachweis

BAFA, Seite 1

Stand: 08.05.2012

**Liste zur Allgemeinverfügung
zur Erteilung der Zulassung für kleine KWK-Anlagen mit einer
elektrischen Leistung bis 10 Kilowatt**

Hinweise:**1. Inanspruchnahme der Typenzulassung gem. der Allgemeinverfügung**

Zugelassen werden KWK-Anlagen mit einer elektrischen Leistung bis 10 Kilowatt, die nachfolgend aufgeführt sind und die folgende Voraussetzungen erfüllen

- a) die KWK-Anlage wurde im Zeitraum vom 1. Januar 2009 bis 31. Dezember 2020 erstmals in Dauerbetrieb genommen,
b) die KWK Anlage ist fabrikneu,
c) am Standort der KWK-Anlage ist kein Nah- oder Fernwärmenetz vorhanden,
d) die KWK-Anlage wird nur an diesem Standort betrieben,
e) die KWK-Anlage ist die einzige KWK-Anlage an diesem Standort,
f) an diesem Standort wurde bisher keine KWK-Anlage betrieben.

2. Aufnahme in diese Liste

Als Hersteller oder Importeur können Sie die Aufnahme Ihrer KWK-Anlage(n) in diese Liste formlos beim BAFA - Referat 425 KWK - beantragen. Bitte legen Sie hierzu je Anlagentyp ein Datenblatt sowie den Nachweis der Hocheffizienz im Sinne der Richtlinie 2004/8/EG vom 11.02.2004 (Amtsblatt EU 52/59) vor.

| Hersteller | Anlagen | Brennstoff | Leistung | |
|--------------------------------------|---------------------------------|-------------------|-------------|------------|
| | | | elekt. (kW) | therm (kW) |
| AISIN Toyota Group/Berndt ENERSYS | mini.BHKW GECC46A2 (NR) | Erdgas | 4,6 | 11,0 |
| AISIN Toyota Group/Berndt ENERSYS | mini.BHKW GECC46A2 (PR) | Flüssiggas | 4,6 | 11,0 |
| Baxi Innotech | Gamma 1 | Erdgas | 1,0 | 1,7 |
| BioMotronik GmbH | BIOM H/6,5 | Heizöl | 6,5 | 13,5 |
| BioMotronik GmbH | BIOM G/7,5 | Erdgas | 7,5 | 13,0 |
| Bosch Thermotechnik GmbH | CHP 29/1 T100S | Erdgas | 1,0 | 29,0 |
| Bosch Thermotechnik GmbH | Logavoit STH 102-29 T100S | Erdgas | 1,0 | 9,0 |
| Brötje GmbH | Ecogen 20.1 | Erdgas | 1,0 | 5,0 |
| Brötje GmbH | Ecogen 20.1 | Flüssiggas | 1,0 | 5,0 |
| Ceramic Fuel Cells GmbH | BlueGen | Erdgas | 2,0 | 1,0 |
| Ceramic Fuel Cells GmbH | waxess BZG F01 | Erdgas | 2,0 | 1,0 |
| Ceramic Fuel Cells GmbH | CFCL Beta 1 | Erdgas | 2,0 | 1,0 |
| Cleanergy AB | CleanGen 9G | Erd- / Flüssiggas | 9,0 | 26,0 |
| Contrade UG | Kraftwerk Typ P 8/18 | Pflanzenöl | 8,0 | 18,0 |
| Dagego | BSM 5/9 | Heizöl EL | 5,0 | 9,5 |
| Dagego | BSM 8/14 | Heizöl EL | 7,5 | 14,0 |
| EHE - Efficient Home Energy | WhisperGen EU1 | Erdgas | 1,0 | 8,3 |
| EKOL - GmbH | Scarabäus | Heizöl | 5,3 | 10,4 |
| ELCO / Ariston Group | CHP1 | Erdgas | 1,0 | 29,0 |
| ESS - Energie Systeme & Service GmbH | Vitobloc 200 EM-5 | Erdgas | 5,5 | 13,5 |
| ETZ GmbH & Co. KG | Muscetier NG10 | Erd- / Flüssiggas | 8,3 | 14,6 |
| GIE mbH | DuoTec 7D | Heizöl | 7,0 | 14,0 |
| Giese Energie & Regeltechnik GmbH | Giese Energator-BHKW GB 4-8 | Erd- / Flüssiggas | 4,0 | 9,0 |
| Giese Energie & Regeltechnik GmbH | Giese Energator-BHKW GB 6-12 | Erdgas | 5,5 | 12,0 |
| Giese Energie & Regeltechnik GmbH | Giese Energator-BHKW GB 6-12-L2 | Flüssiggas | 5,5 | 12,0 |
| Giese Energie & Regeltechnik GmbH | Giese Energator-BHKW GB 7,5-15 | Erdgas | 7,5 | 15,0 |
| Giese Energie & Regeltechnik GmbH | Giese Energator-BHKW GB 7,5-15 | Flüssiggas | 7,5 | 15,0 |
| Giese Energie & Regeltechnik GmbH | Giese Energator BHKW HB 5-10 | Heizöl | 5,5 | 11,0 |
| Giese Energie & Regeltechnik GmbH | Giese Energator-BHKW HB 7,5-15 | Heizöl | 7,5 | 15,0 |
| Giese Energie & Regeltechnik GmbH | Giese Energator-BHKW PB 7,5-15 | Rapsöl | 7,5 | 15,0 |
| Green energy solutions | green two | Flüssiggas | 7,0 | 19,4 |
| Green energy solutions | green two | Erdgas | 6,9 | 18,7 |
| Green energy solutions | green one | Heizöl | 6,6 | 14,1 |
| H&V Energietechnik GmbH & Co.KG | Rape Energy DAE 7500 | Erdgas | 7,5 | 19,1 |
| H&V Energietechnik GmbH & Co.KG | Rape Energy DAF 7500 | Flüssiggas | 7,5 | 19,1 |
| H&V Energietechnik GmbH & Co.KG | Rape Energy DAR 7500 | Rapsöl | 7,4 | 14,7 |
| H&V Energietechnik GmbH & Co.KG | Rape Energy DAR 7500 | Heizöl | 7,6 | 15,7 |
| Heat & Energy | Mini 4 | Heizöl | 4,0 | 8,0 |
| Heat & Energy | Home 7,5 | Heizöl | 7,5 | 15,0 |
| Hexis | Galileo 1000 N | Erdgas | 1,0 | 2,0 |
| Hyteon | CHP 850 | Erdgas | 1,0 | 1,5 |
| intelli production GmbH | intelli Heimkraftwerk | Erdgas | 2,5 | 8,8 |
| Kimmel Energietechnik GmbH | K-KWK 4 EG | Erdgas | 3,9 | 8,0 |
| Kimmel Energietechnik GmbH | K-KWK 5 EG | Erdgas | 5,5 | 12,0 |
| Kimmel Energietechnik GmbH | K-KWK 7,5 H | Heizöl | 7,5 | 14,0 |
| Kirsch Home Energy GmbH | L 4.12 | Erdgas | 4,0 | 12,0 |
| Kuntschar & Schlüter GmbH | GTK 7 | Erdgas | 7,5 | 17,2 |
| KW Energie Technik e.K. | KWE 7,5G-3 AP | Erdgas | 7,5 | 18,9 |
| KW Energie Technik e.K. | KWE 7,5G-3 AP | Flüssiggas | 7,5 | 18,9 |
| KW Energie Technik e.K. | KWE 7,5G-3 SPN | Erdgas | 7,5 | 18,0 |
| KW Energie Technik e.K. | KWE 7,5G-3 SPN | Flüssiggas | 7,5 | 18,0 |
| KW Energie Technik e.K. | KWE 10D-3 SPN | Heizöl EL | 10,0 | 21,0 |
| KW Energie Technik e.K. | KWE 10D-3 AP | Heizöl EL | 10,0 | 22,0 |
| Lambda GmbH & Co. KG | My Energie 6/12 | Heizöl EL | 6,5 | 16,0 |
| Lambda GmbH & Co. KG | My Energie 6/12 Gas | Erd- / Flüssiggas | 6,5 | 17,0 |
| Leytec | B06 | Heizöl | 6,0 | 12,7 |
| Leytec | B08 | Heizöl | 8,0 | 17,0 |
| Leytec | B10 | Heizöl | 10,0 | 21,2 |
| MAG - Motoren GmbH | MAG 75 EG/NP | Erdgas | 6,5 | 17,0 |
| MAG - Motoren GmbH | MAG 75 EG/ NP+I | Erdgas | 6,5 | 17,0 |
| MAG - Motoren GmbH | MAG 75 D-HZ /NP | Heizöl EL | 6,5 | 16,0 |
| MAG - Motoren GmbH | MAG 75 D-HZ/NP+I | Heizöl EL | 6,5 | 16,0 |
| Motoren-AT GmbH | M-AT 5 | Erd- / Flüssiggas | 2,5 | 5,0 |

| Hersteller | Anlagen | Brennstoff | Leistung | |
|--|-----------------------------|-------------------|-------------|------------|
| | | | elekt. (kW) | therm (kW) |
| Name | Typ/Bezeichnung | | | |
| Motoren-AT GmbH | M-AT 6.5 | Erd- / Flüssiggas | 6,5 | 16,5 |
| OET Kälte & Wärme GmbH | OET 4 ASO | Erdgas | 4,3 | 9,3 |
| OTAG Vertriebs GmbH & Co. KG | lion-Powerblock (Gas) | Erdgas | 2,0 | 16,0 |
| OTAG Vertriebs GmbH & Co. KG | lion-Powerblock (FG) | Flüssiggas | 2,0 | 16,0 |
| proenvis GmbH & Co. KG | Primus 1.4 N | Erdgas | 3,8 | 10,7 |
| proenvis GmbH & Co. KG | Primus 1.4 L | Flüssiggas | 3,6 | 10,2 |
| Reindl GmbH | BK 5.5/H Mini Power | Heizöl/RME | 5,7 | 13,5 |
| Remeha B.V. | eVita 25s/28c | Erdgas | 1,0 | 5,6 |
| Rieser Brennstoffzellentechnik GmbH | inhouse 5000 | Erdgas | 3,8 | 7,5 |
| RMB / Energie GmbH | RMB - 3.8 SC Erdgas | Erdgas | 3,8 | 10,0 |
| RMB / Energie GmbH | RMB - 5.0 SC Erdgas | Erdgas | 5,0 | 13,2 |
| RMB / Energie GmbH | RMB - 6.1 SC Erdgas | Erdgas | 6,1 | 16,1 |
| RMB / Energie GmbH | RMB - 7.2 SC Erdgas | Erdgas | 7,2 | 19,0 |
| RMB / Energie GmbH | RMB 4-8 Erdgas | Erdgas | 4,0 | 8,0 |
| RMB / Energie GmbH | RMB - 3.8 SC Flüssiggas | Flüssiggas | 3,8 | 10,0 |
| RMB / Energie GmbH | RMB - 5.0 SC Flüssiggas | Flüssiggas | 5,0 | 13,2 |
| RMB / Energie GmbH | RMB - 6.1 SC Flüssiggas | Flüssiggas | 6,1 | 16,1 |
| RMB / Energie GmbH | RMB - 7.2 SC Flüssiggas | Flüssiggas | 7,2 | 19,0 |
| RMB / Energie GmbH | neoTower 5.0 | Erd- / Flüssiggas | 5,0 | 13,0 |
| RMB / Energie GmbH | neoTower 7.2 | Erd- / Flüssiggas | 7,2 | 19,0 |
| Schleif Automation GmbH & Co. KG | GS8E | Erdgas | 7,3 | 19,0 |
| SenerTec Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH | HKA G-S1 Dachs HR 5.3 | Heizöl | 5,3 | 10,5 |
| SenerTec Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH | HKA G-S1 Dachs G5.5 | Erdgas | 5,5 | 12,5 |
| SenerTec Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH | HKA G-S1 Dachs F5.5 Low NOx | Flüssiggas | 5,5 | 12,5 |
| SenerTec Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH | HKA G-S1 Dachs G5.0 LowNOx | Erdgas | 5,0 | 12,3 |
| SenerTec Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH | Dachs Stirling SE | Erdgas | 1,0 | 5,8 |
| SenerTec Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH | Dachs Stirling SE | Flüssiggas | 1,0 | 5,8 |
| Small-Power-Stations | BS4-3 7,5 / 15 | Heizöl | 7,5 | 13,0 |
| Steinecke Wärme-Kraft-Kopplung | elcon 8 | Erdgas | 8,0 | 20,0 |
| Sunmachine GmbH | Sunmachine Pellet | Holzpellets | 3,0 | 10,5 |
| Vaillant GmbH | ecoPOWER 1.0 | Erdgas | 1,0 | 2,5 |
| Vaillant GmbH | ecoPOWER 3.0 | Erdgas | 3,0 | 8,0 |
| Vaillant GmbH | ecoPOWER 3.0 | Flüssiggas | 3,0 | 9,0 |
| Vaillant GmbH | ecoPOWER 4.7 | Erdgas | 4,7 | 12,5 |
| Vaillant GmbH | ecoPOWER 4.7 | Flüssiggas | 4,7 | 13,8 |
| Vaillant GmbH | YR 2A | Erdgas | 1,0 | 2,8 |
| Vaillant GmbH | VNFC SOFC G4 FT | Erdgas | 0,9 | 1,5 |
| Veritherm Heizungstechnik GmbH | VeriBlock 2-4H | Gas | 4,0 | 8,0 |
| Veritherm Heizungstechnik GmbH | VeriBlock 2-4H | Heizöl | 4,0 | 8,0 |
| Veritherm Heizungstechnik GmbH | VeriBlock 5-6H | Gas | 6,0 | 12,0 |
| Veritherm Heizungstechnik GmbH | VeriBlock 5-6H | Heizöl | 7,0 | 14,0 |
| Veritherm Heizungstechnik GmbH | VeriBlock 8-10H | Gas | 8,0 | 16,0 |
| Veritherm Heizungstechnik GmbH | VeriBlock 8-10H | Heizöl | 10,0 | 20,0 |
| Viessmann Werke GmbH & Co. KG | Mikron 300 W | Erdgas | 1,0 | 3,2 |
| Viessmann Werke GmbH & Co. KG | Vitotwin 300 W | Erdgas | 1,0 | 5,8 |
| WÄTAS EPS GmbH | WÄTAS-Energy Power Station | Erdgas | 3,0 | 17,0 |
| Whisper Tech UK limited | WhisperGen PPS24-ACLG-5 | Erdgas | 1,0 | 7,0 |