



Die ABE Zertifizierung GmbH bescheinigt hiermit der
LAMBDA Gesellschaft für Gastechnik mbh
Hertener Mark 3
45699 Herten

für die Erzeugungseinheiten: Verbrennungskraftmaschinen vom Typ
LA 64 MAN, LA 80 LH, LA 104 MAN,
LA 120 LH, LA 137 LH, LA 156 LH,
LA 191 MAN, LA 205 LH, LA 235 LH
(Detaillierte technische Daten siehe Kapitel 5)

dass die geltenden Anforderungen gemäß

- **Technische Richtlinie Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz BDEW 2008**
- **FGW Technische Richtlinie Teil 8 (Revision 6), Teil 3 (Revision 23), Teil 4 (Revision 7)**

unter Berücksichtigung der beschriebenen Parametrierung und Komponenten* erfüllt werden können.

*(*siehe Kapitel 4 Anmerkungen 1 bis 5)*

Der Hersteller hat die Zertifizierung eines Qualitätsmanagementsystems nach ISO9001 nachgewiesen.

Validiertes Einheitenmodell: Lambda_BHKW_V2_3_offen_Familie.pfd
MD5-Prüfsumme: a6f317e7e513c8dc2be5289ace89afb
(Details siehe Kapitel 7.1)

Gültigkeit ab: 2016-05-12

Gültigkeit bis: 2021-05-11

Das Zertifikat gilt für vor Ablauf dieser Gültigkeit in Betrieb genommene EZA unbegrenzt, sofern keine für die Kraftwerkseigenschaften relevanten Änderungen vorgenommen werden.

Zertifikatsnummer: ABE-E-403-2016

Revision: 0

Anzahl Seiten: 74

Barsbüttel / 12.05.2016

Ort / Datum



Dipl.-Ing. Sebastian Gerbig
Leiter der Zertifizierungsstelle