



# ZERTIFIKAT

bescheinigt dem Hersteller

**Frankenluk Energieanlagenbau GmbH**  
**Bereich Rohrleitungsbau**  
**Pödeldorfer Straße 86**  
**96052 Bamberg**

dass er in dem als Anlagen angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat,  
die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

**DIN EN ISO 3834-2: 2006-03**

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 69624167 / Lz

Gültig bis: 15.02.2014

Nürnberg, 21.02.2011

Der Auditor

Dipl.-Ing. F. Lorenz



Prüfstelle

Dipl.-Ing. W. Pöllmann-Heller

Anlage

Anlage zum

# Zertifikat

Nr.: 69624167

## Umfang des Nachweises

<b>Anwendungsbereich</b>	Rohrleitungsbau
<b>Schweißprozesse</b>	Lichtbogenhandschweißen (111) Wolfram-Inertgasschweißen (141) Gasschweißen (311)
<b>Grundwerkstoffe</b>	nach CR ISO 15608 1.1, 1.2
<b>Wärmebehandlung</b>	keine
<b>Schweißzusätze / Schweißhilfsstoffe</b>	entsprechend DIN EN ISO 2560, DIN EN ISO 636, DIN EN 12536
<b>Schweißaufsichtsperson(en)</b> (Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf)	Herr Dipl.-Ing. Ingo Prinz, geb. am 29.11.1968 Schweißfachingenieur EWE Herr Dipl.-Ing. Stefan Weigl, geb. am 31.08.1964 Schweißfachingenieur EWE
<b>Unterstützende Personen</b> (Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf)	Herr Andreas Zubeil, geb. am 01.11.1959 Schweißfachmann EWS
<b>Bemerkungen</b>	Das Unternehmen führt die Zulassung nach DVGW, AGFW und WHG § 19 I, sowie ein Zertifikat nach ISO 9001:2008