

Z E R T I F I K A T

Die

DQS GmbH

Deutsche Gesellschaft zur Zertifizierung von Managementsystemen

bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

EUGEN ENGERT GmbH

Uphauser Weg 84
D-32429 Minden

für den Geltungsbereich

Beratung, Planung, Ausführung und Service für Projekte im Brunnenbau, Rohrleitungsbau und Anlagenbau

mit dem im Anhang gelisteten Angaben die Forderungen
der folgenden schweißtechnischen Norm erfüllt:

DIN EN ISO 3834-2

Ausgabe März 2006

Durch eine Begutachtung, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht,
dass das Unternehmen ein Managementsystem eingeführt hat,
welches die umfassenden schweißtechnischen Anforderungen berücksichtigt.

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2012-04-19

Zertifikat-Registrier-Nr. 069859 Q729

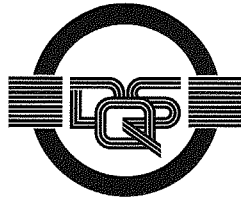
Frankfurt am Main 2009-04-20

Ass. iur. M. Drechsel

GESCHÄFTSFÜHRER

Dipl.-Bw. J. Böge

D-60433 Frankfurt am Main, August-Schanz-Straße 21



Anhang zum Zertifikat-Registrier-Nr.: 069859 Q729

Seite 1 von 1

EUGEN ENGERT GmbH

Uphauser Weg 84
D-32429 Minden

Arten von Produkt(en)

Schweißen von Rohrleitungen im Rohrleitungs- und Anlagenbau

Produktnorm(en)

nicht zutreffend

Grundwerkstoff-Gruppe(n) gemäß CR 12187 oder 15608

Unlegierte Stähle, Feinkornbaustähle, Cr Ni-Stähle

Schweiß- bzw. verwandte Prozess(e)

111 (E) Lichtbogenschweißen
141 (WIG) Wolfram-Inertgasschweißen
135 (MAG) Metall-Aktivgasschweißen

Abweichung zu EN Normen

nicht zutreffend

Auf Anforderung übermittelt der Zertifikatsinhaber eine aktuelle Liste des Fachpersonals, welches zur Durchführung des in diesem Zertifikat aufgeführten Schweißverfahrens autorisiert ist.