



## CERTIFICATE OF APPROVAL

This is to certify that the Quality Management System of:

**Robert Nüchel GmbH**  
**Eiserfelder Str. 206a, 57072 Siegen**  
**Germany**

has been approved by Lloyd's Register Quality Assurance  
to the following Quality Management System Standards:

**DIN EN ISO 9001:2008**

The Quality Management System is applicable to:

**Manufacturing of pressure vessels and equipment.**

Approval  
Certificate No: KLN 0300294

Original Approval: 21 February 2003

Current Certificate: 1 March 2009

Certificate Expiry: 28 February 2012

Issued by: Lloyd's Register Quality Assurance GmbH



001

This document is subject to the provision on the reverse.

Innere Kanalstr. 15, 50823 Köln, Deutschland, Handelsregister Nr. B 34587

This approval is carried out in accordance with the LRQA assessment and certification procedures and monitored by LRQA.

The use of the UKAS Accreditation Mark indicates Accreditation in respect of those activities covered by the Accreditation Certificate Number 001

Macro Revision 13



## ZERTIFIKAT

Hiermit wird bescheinigt, dass das Qualitätsmanagementsystem von:

**Robert Nüchel GmbH**  
**Eiserfelder Str. 206a, 57072 Siegen**  
**Deutschland**

durch Lloyd's Register Quality Assurance geprüft und bewertet wurde und den folgenden Normen zum Qualitätsmanagement entspricht:

**DIN EN ISO 9001:2008**

Das Qualitätsmanagementsystem ist anwendbar für:

**Herstellung von Apparaten, Behältern und Zubehör.**

Zertifikat  
Registrier-Nr: KLN 0300294

Erstmalige Zulassung: 21. Februar 2003

Bestehendes Zertifikat: 1. März 2009

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 28. Februar 2012

Ausgestellt von: Lloyd's Register Quality Assurance GmbH



001

Dieses Dokument unterliegt der umseitigen Bestimmung.

Innere Kanalstr. 15, 50823 Köln, Deutschland, Handelsregister Nr. B 34587

Diese Zertifizierung wurde gemäß den LRQA-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt. Diese Verfahren werden von LRQA überwacht.  
Die Verwendung des UKAS-Akkreditierungslogos bedeutet, dass LRQA über die Akkreditierung gemäß den im Akkreditierungszertifikat Nr. 001 aufgeführten Aktivitäten verfügt.

Macro Revision 13



# ZERTIFIKAT

*in Übereinstimmung mit den Anforderungen der  
Druckgeräterichtlinie 97/23/EG, Anhang I, 3.1  
und AD 2000-Merkblatt HP0.*

*Hiermit wird bescheinigt, dass das Qualitätssicherungssystem des Unternehmens*

**Robert Nüchel GmbH**  
D-57072 Siegen,  
Bundesrepublik Deutschland

*entsprechend den Forderungen aus*

**AD 2000-Merkblatt HP 0, EN 729-2 sowie  
Anhang I, Abschnitt 3.1**

*der Druckgeräterichtlinie 97/23/EG durch die LRQA GmbH geprüft und  
bewertet wurde und den Nachweis der Erfüllung der Forderungen  
der Druckgeräterichtlinie erbracht hat für die*

**Herstellung von drucktragenden Behältern, Rohrleitungen  
sowie deren Teile aus un-, niedrig- und hochlegierten Stählen  
mit und ohne Wärmebehandlung für Druckgeräte  
bis einschließlich Kategorie IV.**

*Die Zulassung gilt unter der Voraussetzung, dass das Qualitätssystem fortlaufend  
aufrecht erhalten wird und die Forderungen obiger Richtlinie erfüllt.  
Einzelheiten der Bewertung sind im Bericht 13-02-06 enthalten.*

**Zertifikat-Nummer: 50030/2**

**Erstmalige Zulassung:**

**03. April 2002**

**Ausstellungsdatum:**

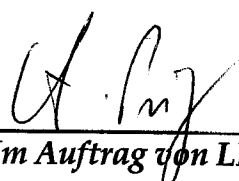
**13. Februar 2006**

**Dieses Zertifikat ist gültig bis:**

**28. Februar 2009**

**LRQA GmbH**

**Kennnummer: 0525**

  
Im Auftrag von LRQA GmbH



# CERTIFICATE

*in accordance with the requirements of the Pressure  
Equipment Directive 97/23/EC, Annex. I, 3.1  
and AD 2000-Merkblatt HP0.*

*This is to certify that the Quality Assurance System of the company*

**Robert Nüchel GmbH**  
D-57072 Siegen,  
Germany

*has been examined and assessed by LRQA GmbH against the requirements of*

**AD 2000-Merkblatt HP 0, EN 729-2 as well as  
Annex I, Section 3.1**

*of the Pressure Equipment Directive 97/23/EC and evidence of the  
fulfilment of the requirements of the Directive has been provided for the*

**Manufacture of pressure retaining vessel parts, piping  
and applicable parts of carbon, low- and high-alloy steel  
with and without heat treatment for pressure vessels  
up to Category IV.**

*Approval is subject to the continued maintenance of the quality system in  
accordance with the requirements of the above mentioned Directive.*

*Details of the assessment are contained in Report 13-02-06.*

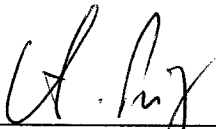
**Certificate No.:** 50030/2

**Initial Approval:** 03 April 2002

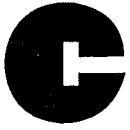
**Issue date:** 13 February 2006

**Certificate Expiry Date:** 28 February 2009

**LRQA GmbH**  
**Identification No. 0525**

  
\_\_\_\_\_  
**On behalf of LRQA GmbH**

# EUROPEAN WELDING FEDERATION



## EOTC AGREEMENT GROUP for Welding, Joining, Cutting and Surfacing



Having met the education and training requirements of  
EWF Guideline 'European Welding Inspection Personnel'  
and by examination having satisfied the requirements of the  
Governing Board of the Authorised National Body

Name: **Bernd Nüchel**

Date of birth: 1972-11-24

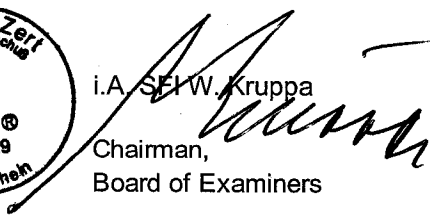
is hereby awarded the diploma of

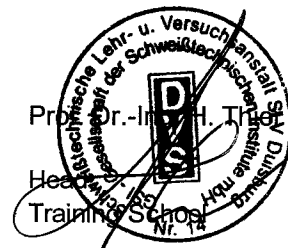
# EUROPEAN WELDING INSPECTION SPECIALIST

Date: 2001-10-30

Diploma No.: D-S-47057-1178-011030-0126326 EWF



i.A. SEFW, Kruppa  
  
Chairman,  
Board of Examiners



EWF Authorised National Body:  
Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V.



Training School: **SLV Duisburg**

Scheme Administration: EOTC AG

Scheme Control: EWF

EWF PARTICIPATING COUNTRIES

Austria • Belgium • Bosnia and Herzegovina • Croatia • Czech Republic • Denmark • Finland • France • Germany • Hungary • Iceland • Ireland • Italy • Luxembourg  
Netherlands • Norway • Poland • Portugal • Romania • Russia • Slovakia • Slovenia • Spain • Sweden • Switzerland • Ukraine • United Kingdom