

BARENHAGEN GRUPPE

BMD

BARDENHAGEN MASCHINENBAU UND
DIENSTLEISTUNGS GMBH & Co. KG

BESCHEINIGUNG ALS FACHFIRMA FÜR DAS LECKABDICHTEN

Gültig bis zum 31.08.2012

TÜV Rheinland
Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein
D - 51105 Köln

Tel. :+49(0)18 03-252535-3000
Fax :+49(0)18 03-252535-3099

Geschäftsführung:
Dr.-Ing. Frank Voßloh
(Sprecher)
Eckhard Lippold

AG Köln HRB 26876

Der Bardenhagen Maschineinbau und Dienstleistungs GmbH & Co. KG,
Industriestr. 11 in 21640 Horneburg,
der ISS Bardenhagen GmbH, Industriestr. 11 in 21640 Horneburg und der
Bardenhagen Rhein-Ruhr GmbH, Daimlerstr. 23 in 50354 Hürth

wird hiermit bescheinigt, dass sie die organisatorischen und
personenbezogenen Anforderungen als Fachfirma für das Leckabdichten von
in Betrieb befindlichen Teilen von Wärmekraftwerken und Heizwerken erfüllt
(§ 45 Abs. 6 der Unfallverhütungsvorschrift BGV C14 (VBG 2) vom 01.04.86).

Verantwortlich für die Zusammenstellung der Abdichtteams und deren
Ausrüstung sind die Herren:

Eduard Sienko am Standort Horneburg

Lothar Bungart am Standort Hürth

Als Teamleiter werden folgende Herren eingesetzt:

Helmut Hinrich Bardenhagen

Lothar Bungart

Eugen Gorlow

Hendricus Leonardus Leliveld

Nikolaj Martens

Eduard Sienko

Alex Eckert

Marcin Kisiel

Grzegorz Lewandowski

Eduard Schumacher

Die Teamleiter sind einschlägig geschult und können eine mindestens sechsmonatige praktische Erfahrung zum
Leckabdichten nachweisen. Sie sind verantwortlich für die Einhaltung der vorliegenden Verfahrensbeschreibungen und
Arbeitsanweisungen einschließlich der Bereithaltung und Verwendung der persönlichen Schutzausrüstungen. Sie haben sich
vor jeder Anwendung vom Betreiber das Betriebsmedium und dessen Zustand und Eigenschaften schriftlich bekannt geben
zu lassen und für eine evtl. speziell erforderliche Schutzausrüstung zu sorgen. Sie haben den Betreiber auf die Möglichkeit
von Compoundeintritt in den Kreislauf hinzuweisen. Sofern hierdurch ein gefährlicher Störfall eintreten kann, ist die Abdich-
tung unzulässig.

An Abdichtmittel kommen folgende Compounds zum Einsatz:

JNL 12 40.....
JNL 12 40 B.....
JNL 12 46.....

Die zum Leckabdichten erforderliche gerätetechnische Ausrüstung ist vorhanden.

Die Grenzen für die Abdichtverfahren ergeben sich aus der Anerkennung der Berufsgenossenschaft der Feinmechanik und
Elektrotechnik 611.34-2 (L) Her-Neu vom 24.11.88 und dem Sachverständigengutachten des TÜV Rheinland vom 14.10.88.

Die hiernach erforderlichen Sicherheitsmaßnahmen sind zu beachten.

Diese Bescheinigung gilt bis zum 31.08.2012, sofern zwischenzeitlich keine Änderungen eintreten.

Besch.-Nr. Zert-Bardenhagen-20080827AUG12-2
Köln, 16.11.2011

Der Sachverständige

K. Kühnreich

Dipl.-Phys. K. Kühnreich

