

Bescheinigung über die
Präqualifikation

Bauunternehmung Dirk Berghausen

**In den Wiesen 27
53227 Bonn**

Erstpräqualifikation am 09.03.2010

Leistungsbereiche:

- 111-01 Beton- und Stahlbetonarbeiten
- 111-04 Mauerarbeiten (natürliche/künstl. Steine) einschl. Verblendmauerwerk
- 112-11 Putzarbeiten
- 112-13 Trockenbauarbeiten

Das genannte Unternehmen wurde für die vorgenannten Leistungsbereiche unter der o.a. Registriernummer präqualifiziert und in die Liste der präqualifizierten Unternehmen beim Verein für die Präqualifikation von Bauunternehmen unter www.pq-verein.de eingetragen.

Hinweis: Die Gültigkeit der Präqualifikation ergibt sich aus dem aktuellen Internetauszug.

Berlin, den 10.03.2010



Leiter PQ-Stelle

Zertifizierung Bau e.V.
Kronenstraße 55-58
10117 Berlin
www.zert-bau.de

beauftragt vom Verein für die
Präqualifikation von Bauunternehmen e.V.
mit der Durchführung von
Präqualifikationsverfahren
PQ-Kennnummer 010





Kreishandwerkerschaft Bonn · Rhein-Sieg

Dirk Berghausen

In den Wiesen 27
53227 Bonn

Mitgliedsbescheinigung

Das Unternehmen ist Mitglied der

Baugewerks-Innung Bonn·Rhein-Sieg

in der Kreishandwerkerschaft Bonn·Rhein-Sieg.

Die Mitgliedsnummer lautet: 010163

Diese Bescheinigung gilt für das lfd. Kalenderjahr zur Vorlage bei

- Ausschreibungen und Angeboten
- den Stadtwerken Bonn bzw. der RSVG für den JobTicket-Bezug
- dem Versorgungswerk e.V. zum Abschluss von Versicherungen
- den Rahmenvertragspartnern

Sankt Augustin, 25.01.2018

Alois Blum
Hauptgeschäftsführer



Lehrgangsbescheinigung

Herr **Dirk Berghausen**
geb. am 03.03.1961 in Bonn
hat am **04.02.2014** im BZB Krefeld am Lehrgang

Schimmel in Gebäuden

teilgenommen.

Lehrgangsinhalte:

- Physikalische, chemische und biologische Grundlagen
- Baulicher Mindestwärmeschutz
- Stoffbedingte Wärmebrücken
- Zwei- und dreidimensionale Wärmebrücken
- Die Bedeutung von Desorption und Adsorption bei der Ursachenfindung
- Qualifizierte Ursachen- und Schadensbeseitigung
- Wohin bewegt sich die Rechtsprechung?

Krefeld, 04.02.2014

Dr. Annemarie Gatzka
Seminare & Organisation



BZB

AKADEMIE

Zeugnis

Herr **Dirk Berghausen**

geb. am 03.03.1961 in Bonn

hat vom **28.11. – 30.11.2006** im BZB Krefeld am
Lehrgang

zum Erwerb der Sachkunde nach Nr. 2.7 der TRGS 519, Anlage 4 A,
für

Abbruch- und Instandhaltungsarbeiten von Asbestzementprodukten

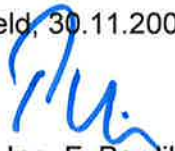
regelmäßig teilgenommen und die Abschlußprüfung bestanden.

Lehrgangsinhalte:

Asbest: Eigenschaften und Gesundheitsverfahren; Verwendung von Asbestzement: Asbestzementprodukte und ihre Verwendung, Erkennen von Asbestzementprodukten, Abgrenzen zu schwach gebundenen Asbestprodukten; Vorschriften und Regelungen für den Umgang mit Asbest und Asbestzement; Personelle Anforderungen; Sicherheitstechnische Maßnahmen: Bauvorbereitende und organisatorische Maßnahmen, Baustelleneinrichtung, Arbeitsgeräte, Abbruch- und Sanierungsarbeiten, Instandhaltungsarbeiten, besondere Maßnahmen bei Asbestzement in Räumen, Abschließende Arbeiten; Abfallentsorgung.

Der Lehrgang ist von der Bezirksregierung Düsseldorf zum Erwerb der Sachkunde nach § 15 a Abs. 3 der GefStoffV in Verbindung mit Ziffer 2.7 Abs. 2 und Anlage 4 A der TRGS 519 mit Bescheid vom 14.08.2002 (55.4.1-8315.12-519-05/02) anerkannt.

Krefeld, 30.11.2006


Dipl.-Ing. F. Pawlik
(Geschäftsführer)


U. Radloff / Prüf.-Vors.
(Staatl. Amt für Arbeitsschutz)





BZB

Bildungszentren des
Baugewerbes e.V.

Teilnahmebescheinigung

Herr **Dirk Berghausen**
geb. am 03.03.1961 in Bonn
hat am **30.09.2015** im BZB Krefeld am

Fortbildungslehrgang für Sachkundige nach Nr. 2.7 der TRGS 519, Anlage 4

teilgenommen.

Lehrgangsinhalte: Asbest – Verwendung und Eigenschaften
Aktuelles aus Vorschriften- und Regelwerk
Hinweise zu Verwendungsbeschränkungen
Technische und Organisatorische Maßnahmen
Persönliche Schutzausrüstung

Der Fortbildungslehrgang für Sachkundige nach Anlage 4 der TRGS 519 ist von der Bezirksregierung Düsseldorf nach Anhang I, Ziffer 2.4.2 Abs. 3 der GefStoffV in Verbindung mit der Ziffer 2.7 Abs. 3 der TRGS 519 mit Bescheid vom 05.11.2014 (Az.: 56.3-Lehr 03/14-The) anerkannt.

Die Veranstaltung umfasste 8 U.-Std. (à 45 Minuten).
Sie ist von der Ingenieurkammer Nordrhein-Westfalen gemäß § 3 Abs. 2 Fort- und Weiterbildungsordnung (FuWO) mit der Registrier-Nr. 32432 anerkannt.

Krefeld, 30. September 2015

Dipl.-Ing. Peter Heil
BZB Akademie

BESCHEINIGUNG

Dirk Berghausen

geboren am: 03.03.1961

hat am 09.05.2016 an dem Seminar

**Fortbildung nach Anlage 5 für Asbestsachkundige
nach TRGS 519, Anlage 4A, 4B und 4C**

teilgenommen.

Der Fortbildungslehrgang ist von der Bezirksregierung Düsseldorf zum Erwerb der Sachkunde nach Anhang I, Ziffer 2.4.2 Abs. 3 der GefStoffV entsprechend Ziffer 2.7 Abs. 2 und 3, Anlage 4A, 4B und 4C der TRGS 519 mit Bescheid vom 4. April 2014 (56.3-Lehr-01/14-Leh) anerkannt.

Haan, 09.05.2016



Hans-Jochem Fuhrmann
Bereichsleiter
Schulung und Qualifizierung





Reinhart Simon
Seminarleiter/Seminarleiterin



BZB

AKADEMIE

Lehrgangsbescheinigung

Herr **Dirk Berghausen**

geb. am 03.03.1961 in Bonn

hat am **17.03.2009** im BZB Krefeld am Lehrgang

Sicherer Umgang mit künstlichen Mineralfasern bei Planung, Arbeitsvorbereitung und Sanierung gem. TRGS 521

teilgenommen.

Lehrgangsinhalte:

- Herstellung, Eigenschaften und Einteilung der künstlichen Mineralfasern
- Gesundheitsgefahren durch Einatmen von Mineralfaserstäuben
- Vorschriften und Regelungen für den Umgang mit künstlichen Mineralfasern und deren Produkten
- Einstufung und Bewertung hinsichtlich des Kanzerogenitätsindex KI gem. TRGS 905
- Anzeigefristen
- Sicherheitstechnische Schutzmaßnahmen
- Betriebsanweisung
- Unterweisungen
- Sanierung
- Abfallbehandlung und -entsorgung
- Ersatzstoffe

Krefeld, 17.03.2009

Vorsitzender
Herbert Schaefer

Geschäftsführer
Dipl.-Ing. Frank Pawlik

Zertifikat

Herr **Dirk Berghausen**

geb. am 03.03.1961 in Bonn

hat vom **28.11. – 03.12.2005** im BZB Krefeld am


Lehrgang

Brandschutzfachkraft – Vorbeugender baulicher Brandschutz in der Ausführung für den Hoch- und Ausbau

mit Erfolg teilgenommen.

- Lehrgangsinhalte:**
- Brandentstehung / Brandentwicklung
 - Gesetze, Normen und Richtlinien
 - Brandschutz mit Baustoffen
 - Betrieblicher Brandschutz
 - Feuerschutz- und Rauchschutztüren/-tore
 - Brandschutz an Bauteilen, Stützen und Trägern
 - Brandschutz bei Leitungsanlagen und bei Lüftungsanlagen
 - Kabel- und Rohrabschottungen
 - Installationskanäle und -schächte
 - Brandschutzklappen
 - Decken- und Wandkonstruktionen
 - Bauwerksfugen


Krefeld, 03.12.2005



Dipl.-Ing. F. Pawlik
(Geschäftsführer)



Dipl.-Ing. D. Fischer
(Vorsitzender d. Prüfungsausschusses)



R. Amm
(Beisitzer)



H. Dresen
(Beisitzer)