

## **Emissionsarme Verfahren für Tätigkeiten mit geringer Exposition gemäß Nr. 2.9 TRGS 519**

### **BT 17: Abschleifen von asbesthaltigen Bitumenklebern von mineralischem Untergrund – Schleifverfahren**

#### **1 Anwendungsbereich**

Abschleifen von asbesthaltigen Klebern von mineralischem Untergrund auf ebenen Bodenflächen.

#### **2 Die Abschnitte**

- organisatorische Maßnahmen,
- Arbeitsvorbereitung, Arbeitsausführung
- Abfallbeseitigung und
- Verhalten bei Störungen

sind den entsprechenden Verfahrensvorschriften zu entnehmen.

#### **3 Qualifikationsnachweise**

##### **BT 17.1: GSA-Schleifverfahren (Stand 01.2011)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**GSA Gesellschaft zur Sanierung von Altlasten mbH**  
Martin-Behaim-Str. 11  
63263 Neu-Isenburg

##### **BT 17.2: ENVIPRO-Schleifverfahren (Stand 01.2011)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**ENVIPRO Umwelttechnik GmbH**  
Lindenplatz 4  
30982 Pattensen

##### **BT 17.3: COSAWA-Schleifverfahren (Stand 04.2011)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**COSAWA-Sanierung GmbH**  
Lehmkuhlenweg 57  
31224 Peine

**BT 17.4: svt-Schleifverfahren (Stand 08.2013)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**svt Brandschutz GmbH**

Oberwaldstraße 3a  
64859 Eppertshausen

**svt Brandsanierung GmbH**

Glüsinger Straße 86  
21217 Seevetal

**BT 17.4.1: svt-Schleifverfahren (Stand 5.2016)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**svt Brandschutz GmbH**

Oberwaldstraße 3a  
64859 Eppertshausen

**svt Brandsanierung GmbH**

Glüsinger Straße 86  
21217 Seevetal

**BT 17.5.1: Lorenz-Schleifverfahren (Stand 05.2012)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Lorenz Asbest GmbH**

Sanierung und Entsorgung  
Stendorfer Str. 17  
27721 Ritterhude

**BT 17.5.2: Lorenz-Inhouse-Schleifverfahren – DUO CFM Reitek (Stand 11.2013)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Lorenz Asbest GmbH**

Sanierung und Entsorgung  
Stendorfer Str. 17  
27721 Ritterhude

**BT 17.5.3: Lorenz-Inhouse-Schleifverfahren – DUO Ruwac (Stand 11.2013)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Lorenz Asbest GmbH**

Sanierung und Entsorgung  
Stendorfer Str. 17  
27721 Ritterhude

**BT 17.6: Herzog-Schleifverfahren (Stand 07.2013)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Herzog KG**  
Zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb  
Landgrafenstraße 60  
41069 Mönchengladbach

**BT 17.7: TEREK-Schleifverfahren (Stand 08.2013)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**TEREG Gebäudedienste GmbH**  
Weidestraße 130  
22083 Hamburg

**BT 17.8: Senft-Schleifverfahren (Stand 04.2014)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Senft GmbH**  
Zechenstraße 19  
45699 Herten

**BT 17.9: Atempo-Schleifverfahren (Stand 10.2014)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Atempo Dienstleistungs GmbH**  
Kreuzstraße 6  
79106 Freiburg

**BT 17.10: PBAS-Schleifverfahren (Stand 12.2014)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**PBAS Projekt-Bau GmbH**  
Margaretenstraße 2-4  
15366 Hoppegarten OT Hönow bei Berlin

**BT 17.11: S+G-Schleifverfahren (Stand 2.2015)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**S + G Schad- und Gefahrstoff  
Sanierungsgesellschaft mbH**  
Oststraße 70  
32051 Herford

**BT 17.12: Fischer-Umweltschutz-Schleifverfahren (Stand 2.2015)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Fischer Umweltschutz GmbH**  
Im Kattenbusch 8  
44649 Herne

**BT 17.13: Esbona-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**esbona Umwelttechnik GmbH (Stand 5.2015)**  
Mannesmannstraße 4  
50996 Köln

**BT 17.14: BSA-Schleifverfahren (Stand 5.2015)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**BSA Brandschaden- und Asbestsanierung GmbH**  
Am Waldrand 7  
18209 Bad Doberan

**BT 17.15: Alexander-Schleifverfahren (Stand 5.2015)  
Bohr-und Sprengtechnik**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Adolf Alexander KG GmbH & Co**  
AttilasträÙe 52-58  
12105 Berlin

**BT 17.16: STEG-Schleifverfahren (Stand 5.2015)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**STEG Steinkühler  
Entsorgungs-Gesellschaft mbH**  
Otto-Hahn-Str. 6  
33161 Hövelhof

**BT 17.17: SAN-TECH-Schleifverfahren (Stand 6.2015)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**San-Tech Gebäudemanagement GmbH**  
Tuchmachergasse 1  
04668 Grimma

**BT 17.18: Loev-design-Schleifverfahren (Stand 7.2015)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Loev-design**  
Stiefmütterchenweg 2  
22607 Hamburg

**BT 17.19: A.B.A-Schleifverfahren (Stand 6.2015)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**A.B.A. GmbH**  
Hauptstraße 64  
22965 Todendorf

**BT 17.20: Horst Dreiling-Verfahren (Stand 7.2015)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Horst Dreiling Meisterbetrieb**  
Ludwig-Erhard-Straße 4  
50129 Bergheim

**BT 17.21: Heitkamp-Umwelttechnik-Schleifverfahren (Stand 7.2015)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Heitkamp Umwelttechnik GmbH**  
Langekampstraße 36  
44652 Herne

**BT 17.22: Mancuso-Schleifverfahren (Stand 2.2016)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Maler- und Sanierungsbetrieb Mancuso**  
Schmalhorststraße 46  
45899 Gelsenkirchen

**BT 17.23: Ewert-Schleifverfahren (Stand 5.2016)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Bodenbeläge K. Ewert**  
Hittfelder Kirchweg 2  
21220 Seevetal/Maschen

**BT 17.24: Beko-Schleifverfahren (Stand 5.2016)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Beko GmbH**  
Mainzer Straße 104  
55257 Budenheim

**BT 17.25: Ewering-Schleifverfahren (Stand 5.2016)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Ewering Berlin GmbH**  
Alt Friedrichsfelde 103  
10315 Berlin

**BT 17.26: Poloschek-Schleifverfahren (Stand 5.2016)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Frank Poloschek Schadstoffsanierung GmbH**  
Carl-Benz-Ring 41  
35423 Lich

**BT 17.27: SCHULZ-Schleifverfahren (Stand 5.2016)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**FussbodenTECHNIK GmbH**  
Beratgerstr. 27  
44149 Dortmund

**BT 17.28: ASI-Schleifverfahren (Stand 5.2016)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**ASI Service GmbH**  
An der Bahn 21  
49448 Lemförde

**BT 17.29: Habekost-Schleifverfahren (Stand 5.2016)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Habekost GmbH**  
Lerchenkamp 15  
31137 Hildesheim

**BT 17.30: Dammann-Schleifverfahren (Stand 7.2016)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Weststadt-Parkett Andreas Dammann GmbH**  
Thea-Leymann-Str.2  
45127 Essen

**BT 17.31: BAST Bogdol-Schleifverfahren (Stand 7.2016)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**BOGDOL Gebäudemanagement GmbH**  
Poppenbütteler Bogen 4  
22399 Hamburg

**BT 17.32: Piehl-Schleifverfahren (Stand 9.2016)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Gerhard Piehl GmbH**  
Ellerhorst 3  
25474 Bönningstedt

**BT 17.33: MBAB-Schleifverfahren (Stand 9.2016)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**MBAB Müller-Bau Asbest- und Bausanierung GmbH**  
Haselnußweg 6  
22175 Hamburg

**BT 17.33.1: MBAB-Schleifverfahren (Stand 8.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**MBAB Müller – Bau Asbest – und Bausanierung GmbH**  
Haselnußweg 6  
22175 Hamburg

**BT 17.34: André Reinheckel-Verfahren (Stand 3.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Firma Borchers**  
**Fachbetrieb für Fußbodentechnik**  
Gustav-Hagemann-Straße 26  
38229 Salzgitter

**BT 17.35: LINKAMP-Schleifverfahren (Stand 3.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Linkamp GmbH**  
Völlinghauser Straße 39-41  
59609 Anröchte

**BT 17.36: Karl Müller-Schleifverfahren (Stand 3.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Malerwerkstätte Karl Müller Meisterbetrieb**  
Zum Frenser Feld 1-Halle 7  
50127 Bergheim

**BT 17.37: HCH Umwelt-Schleifverfahren (Stand 3.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**HCH Umwelt GmbH**  
Otto-Weltzien-Straße 20  
19061 Schwerin

**BT 17.38: WUT-Schleifverfahren (Stand 3.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Wicke Umwelttechnik GmbH**

In der Lehmenkaut 4  
67685 Weilerbach

**BT 17.39: Billig-Schleifverfahren (Stand 7.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Ralph Billig Asbestsanierung GmbH**

In der Reihe 2  
51503 Rösrath

**BT 17.40: WBA-Schleifverfahren (Stand 7.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**WBA Westfälischer Bau- und Abbruchservice GmbH**

Mühlhauser Straße 100  
59174 Kamen

**BT 17.41: Korte und Partner-Schleifverfahren (Stand 7.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Korte & Partner GmbH**

Gartenkamp 142  
49492 Westerkappeln

**BT 17.42: Delta-Schleifverfahren (Stand 8.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Delta Bau GmbH**

Berkersheimer Weg 171b  
60433 Frankfurt

**BT 17.43: Fletwerk-Schleifverfahren (Stand 6.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Fletwerk GmbH**

Bottroper Weg 2  
13507 Berlin

**BT 17.44: Ehrenteit/Stewen-Schleifverfahren (Stand 8.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Ehrenteit GmbH & Co. KG**

Fritz-Reuter-Straße 1  
44867 Bochum



**BT 17.45: Triiitech-Schleifverfahren (Stand 8.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Triiitech Fußbodentechnik GmbH**  
Krommerter Weg 57  
46414 Rhede

**BT 17.46: UTS-Hahn - Schleifverfahren (Stand 8.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**UTS Hahn GmbH**  
Reiherstieg 6  
21217 Seevetal

**BT 17.47: GISI-Schleifverfahren (Stand 8.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**GISI Schleiftechnik GmbH**  
Buerer Str. 43  
45899 Gelsenkirchen

**BT 17.48: AFS-Schleifverfahren (Stand 8.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**ALBA Facility Solutions GmbH**  
Am Oberhafen 24  
13597 Berlin

**BT 17.49: Hustedt-Schleifverfahren (Stand 6.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Harald Hustedt GmbH**  
Industriestraße 73  
28876 Oyten

**BT 17.50: Siemund-Verfahren (Stand 6.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Werner Siemund GmbH**  
Annenheider Allee 108  
27751 Delmenhorst

**BT 17.51: FLP-Schleifverfahren (Stand 8.2023)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**FLP Interraum GmbH**  
Kölner Straße 412  
47807 Krefeld

**BT 17.52: Rosenberger-Schleifverfahren (Stand 12.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Angelika Rosenberger GmbH**  
Manderscheidtstraße 23  
45141 Essen

**BT 17.53: TG Umwelttechnik-Schleifverfahren (Stand 1.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**TG Umwelttechnik GmbH**  
Königlicher Wald 5  
33142 Büren

**BT 17.54: Allbau-Schleifverfahren (Stand 1.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Allbau Gebäudeservice**  
Amelinghauserstraße 6  
28329 Bremen

**BT 17.55: Bremsen-Schleifverfahren (Stand 3.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Parkett – Fußbodentechnik Bremsen**  
Beratgerstraße 45  
44149 Dortmund

**BT 17.56: D & W-Schleifverfahren (Stand 3.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**D & W Bau & Umweltservice GmbH**  
Süchtelner Straße 12  
41066 Mönchengladbach

**BT 17.57: PAE-Schleifverfahren (Stand 3.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**PAE – Hamburg e.K.**  
Oberschleems 23  
22117 Hamburg

**BT 17.58: ESBAU-Verfahren (Stand 6.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**ESBAU Bremen GmbH & Co. KG**  
ABBRUCHUNTERNEHMEN  
Beim Struckenberg  
28239 Bremen

**BT 17.59: Spitz-Schleifverfahren (Stand 8.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Bodenbeläge Thomas Spitz**  
Am Vorend 5  
51467 Bergisch Gladbach

**BT 17.60: Rosenberger-Schleifverfahren (Stand 12.2017)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Angelika Rosenberger GmbH**  
Manderscheidtstraße 23  
45141 Essen

**BT 17.61: Kidschun-Schleifverfahren (Stand 8.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Malermeister Rainer Kidschun**  
Schachtsraße 41  
59192 Bergkamen

**BT 17.62: Bloch-Verfahren (Stand 8.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Bodenbeläge Bloch GmbH**  
Beuthener Straße 4  
27578 Bremerhaven

**BT 17.63: BSU-Schleifverfahren (Stand 8.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**BSU Sanierungsunion Berlin GmbH**  
Gewerbestraße 15  
15366 Hoppegarten

**BT 17.64: Sven Heise-Schleifverfahren (Stand 11.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Sven Heise Bodenverlegung GmbH**  
Kreuzacker Straße 15  
27572 Bremerhaven

**BT 17.65: Michael Finke-Verfahren (Stand 11.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Malerbetrieb Michael Finke**  
Kreuz Straße 38  
42477 Radevormwald

**BT 17.66: Bodensprick-Schleifverfahren (Stand 12.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Bodensprick GmbH**  
Marien Straße 1-3  
24148 Kiel

**BT 17.67: GIW-Schleifverfahren (Stand 12.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**GIW GmbH & Co. KG**  
Bei der Lehmkuhle 13  
21279 Hollenstedt

**BT 17.68: Fußbodentechnik-Bals-Schleifverfahren (Stand 12.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Fußbodentechnik & Design Bals GmbH**  
Schmidt-Knobelsdorf-Straße 21  
13581 Berlin

**Fußbodentechnik & Design Bals Hamburg GmbH**  
Brandshofer Deich 23  
20539 Hamburg

**BT 17.69: FDS-Schwertfeger-Schleifverfahren (Stand 12.2018)**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**FDS Bodenleger Marc Schwertfeger**  
Ellerneck 97 B  
22149 Hamburg

**BT 17.70: Ruthemeyer-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Wolfgang Ruthemeyer Gebäudereinigung GmbH**  
Industriestraße 22  
40764 Langenfeld

**BT 17.71: AK&CO-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**AK & CO Sanierungs GmbH**  
Tannenweg 2  
46499 Hamminkeln

**BT 17.72: Chakravorty-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

Chakravorty Raumausstattung  
Spenglerstr. 6  
23556 Lübeck

**BT 17.73: Tobau-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Tobau GbR**  
Kieler Str. 277a  
24536 Neumünster

**BT 17.74: Lohmann-&-Gawehn-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Lohmann und Gawehn GmbH**  
Amtsstraße 72  
59073 Hamm

**BT 17.75: Floor-Fussbodenbau-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**FLOOR Fussbodenbau GmbH**  
Finkenweg 16  
36088 Hünfeld

**BT 17.76: E.-Praßelsperger-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Egon Praßelsperger Bodenleger**  
Lindenplatz 10  
82347 Bernried am Starnberger See

**BT 17.77: KAG-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**KAG Konzept-Abbruch GmbH**  
Pinkertweg 47  
22113 Hamburg

**BT 17.78: Böckmann-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Firma BÖCKMANN Raumausstattung GmbH & Co. KG**  
Uphuser Heerstr. 99-101  
28832 Achim

**BT 17.79: AsbestBusters-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**AbestBusters GmbH**  
Wilhelm-Wirtz-Platz 6  
47877 Willich

**BT 17.80: Fiedler-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Fiedler Servicegruppe e. K.**  
Maria-May-Str. 13  
45659 Recklinghausen

**BT 17.81: Malerbetrieb-Franzsack-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Maler Franzsack e. K.**  
Herrn Schoettke  
Dr. Erich-Naue-Str. 3  
32339 Espelkamp

**BT 17.82: Schleifverfahren der Knauf-Jahn-Gruppe**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**KKB Knauf KomplettBau GmbH & Co. KG**  
Kronprinzstr. 52  
40764 Langenfeld

**BT 17.83: Möhring-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Thomas Möhring Malermeister**  
Am Lipkamp 15  
47269 Duisburg

**BT 17.84: F&D-NRW-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Fussbodentechnik & Design Bals NRW GmbH**  
An der Aue 2  
45739 Oer-Erkenschwick

**BT 17.85: Hermann-Bergfort-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Hermann Bergfort GmbH**  
Graf-Beust-Allee 29  
45141 Essen

**BT 17.86: JUVE-Sanierungs-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**JUVE Sanierungs GmbH**

Büro Bielefeld  
Westerfeldstraße 35  
33611 Bielefeld

**BT 17.87: MP-Umweltschutz-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**MP Umweltschutz GmbH**

Johann-Peter-Frohn-Str. 8  
42855 Remscheid

**BT 17.88: Fa.-Kraus-&-Ulrich-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Malerbetrieb Kraus & Ulrich GmbH**

Krausenbacher Straße 52  
63874 Dammbach

**BT 17.89: Freiräumer-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Freiräumer GmbH, Schwerte**

Hagener Straße 400  
58239 Schwerte

**BT 17.90: Krusen -Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Krusen GmbH & Co KG**

Hans-Böckler-Straße 59a  
59348 Lüdinghausen

**BT 17.91: Hora-Bau -Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Hora Bau GmbH**

Hochfeldstraße. 3  
25436 Uetersen

**BT 17.92: Knepper -Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Wilhelm Knepper GmbH & Co. KG**

Bertramstraße 3  
59557 Lippstadt

**BT 17.93: Asbestentsorgung WIRT-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Asbestentsorgung WIRT – Rückbau und Entsorgung von Gefahrstoffen**

Blumenweg 63  
48477 Hörstel

**BT 17.94: GEBO-tech-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**GEBO-tech Gebäude-Dienstleistungs GmbH**

Kirchweg 103  
24558 Henstedt-Ulzburg

**BT 17.95: Flachsbarth-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Flachsbarth GmbH**

Wettbergerstraße 1

30952 Ronnenberg

**BT 17.96: Hiermes-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Marcus Hiermes Fliesenfachgeschäft**

Im Vogelsang 10  
55413 Trechtingshausen

**BT 17.97: Jasinski-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Damian Jasinski e.K. Abbruch Unternehmen**

Eißendorfer Str. 67  
21073 Hamburg

**BT 17.98: Oechsler-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Malermeister-Andreas Oechsler**

Kaninchenborn 35  
23560 Lübeck



**BT 17.99: FJ-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Die Malermeister & Service GmbH**

Wietzeau 3

30938 Burgwedel

**BT 17.100: Bruchwerk-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Bruchwerk GmbH**

Saarlautererstraße 6

67071 Ludwigshafen am Rhein

**BT 17.101: Stade-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Stade Abbruch Rückbau & Entsorgung GmbH**

Am Schwingedeich 66

21680 Stade

**BT 17.102: Schleifverfahren der ASBESTOS-Gruppe**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**Bruchwerk GmbH**

Am Lippeglacis 36

46483 Wesel

**BT 17.103: RMG-Schleifverfahren**

Der Qualifikationsnachweis zur Anwendung des Verfahrens für Arbeiten in Gebäuden wurde erbracht durch:

**RMG Dienstleistungen GmbH**

Mohnblumenweg 8

18211 Admannshagen