

SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:

15448-10-1001

CT13-1

Warengruppe: Trennwand - Sanitär - Duschtrennwand



Chemnitzer Trennwände GmbH & Co. KG Auer Straße 36 09366 Stollberg



Produktqualitäten:

















Helmut Köttner Wissenschaftlicher Leiter Freiburg, den 08.10.2025



CT13-1

SHI Produktpass-Nr.:

15448-10-1001

CHEMNITZER TRENNWÄNDE

Inhalt

| SHI-Produktbewertung 2024 | |
|--------------------------------------------|----|
| QNG - Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude | 2 |
| ■ DGNB Neubau 2023 | 3 |
| ■ DGNB Neubau 2018 | 4 |
| ■ BNB-BN Neubau V2015 | 5 |
| EU-Taxonomie | 6 |
| ■ BREEAM DE Neubau 2018 | 7 |
| Produktsiegel | 8 |
| Rechtliche Hinweise | 9 |
| Technisches Datenblatt/Anhänge | 10 |

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauprodukte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.







Produkt: CT13-1

SHI Produktpass-Nr.:

15448-10-1001





SHI-Produktbewertung 2024

Seit 2008 etabliert die Sentinel Holding Institut GmbH (SHI) einen einzigartigen Standard für schadstoffgeprüfte Produkte. Experten führen unabhängige Produktprüfungen nach klaren und transparenten Kriterien durch. Zusätzlich überprüft das unabhängige Prüfunternehmen SGS regelmäßig die Prozesse und Aktualität.

| Kriterium | Produktkategorie | Schadstoffgrenzwert | Bewertung |
|------------------------|------------------|--------------------------------------------|-------------------|
| SHI-Produktbewertung | Holzwerkstoffe | TVOC ≤ 300 µg/m³ Formaldehyd ≤ 36 µg/m³ | Schadstoffgeprüft |
| Gültig bis: 09.08.2027 | | | |

www.sentinel-holding.eu



SHI Produktpass-Nr.:

CT13-1

15448-10-1001





Das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude, entwickelt durch das Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB), legt Anforderungen an die ökologische, soziokulturelle und ökonomische Qualität von Gebäuden fest. Das Sentinel Holding Institut prüft Bauprodukte gemäß den QNG-Anforderungen für eine Zertifizierung und vergibt das QNG-ready Siegel. Das Einhalten des QNG-Standards ist Voraussetzung für den KfW-Förderkredit. Für bestimmte Produktgruppen hat das QNG derzeit keine spezifischen Anforderungen definiert. Diese Produkte sind als nicht bewertungsrelevant eingestuft, können jedoch in QNG-Projekten genutzt werden.

| Kriterium | Pos. / Bauproduktgruppe | Betrachtete Stoffe | QNG Freigabe |
|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 3.1.3 Schadstoffvermeidung in Baumaterialien | 9.1 Holzwerkstoffe (FPY, OSB und HPL) für den Holzbau und Innenausbau | Formaldehyd / VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe / SVHC: Borverbindungen | QNG-ready |

Nachweis: Herstellererklärung vom 25.06.2025. Prüfbericht des Instituts EPH Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH (Prüfbericht Nr. 2517203) vom 09.01.2018. Konformitätserklärung vom 10.07.2025 bestätigt die weitere materielle Übereinstimmung mit dem geprüften Produkt.



SHI Produktpass-Nr.:

15448-10-1001







DGNB Neubau 2023

Das DGNB-System (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen) bewertet die Nachhaltigkeit von Gebäuden verschiedener Art. Das System ist sowohl anwendbar für private und gewerbliche Großprojekte als auch für kleinere Wohngebäude. Die Version 2023 setzt hohe Standards für ökologische, ökonomische, soziokulturelle und funktionale Aspekte während des gesamten Lebenszyklus eines Gebäudes.

| Kriterium | Pos. / Relevante Bauteile / Bau-Materialien / Flächen | Betrachtete Stoffe / Aspekte | Qualitätsstufe |
|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt, 03.05.2024 (3. Auflage) | 47 Beschichtete und unbeschichtete Holzwerkstoffe | Formaldehyd Emissionen | Qualitätsstufe: 4 |

Nachweis: Herstellererklärung vom 25.06.2025. Prüfbericht des Instituts EPH Entwicklungsund Prüflabor Holztechnologie GmbH (Prüfbericht Nr. 2517203) vom 09.01.2018. Konformitätserklärung vom 10.07.2025 bestätigt die weitere materielle Übereinstimmung mit dem geprüften Produkt.

| Kriterium | Pos. / Relevante Bauteile / Bau-Materialien / Flächen | Betrachtete Stoffe / Aspekte | Qualitätsstufe |
|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt, 29.05.2025 (4. Auflage) | 47 Beschichtete und unbeschichtete Holzwerkstoffe | VVOC, VOC, SVOC Emissionen | Qualitätsstufe: 4 |

Nachweis: Herstellererklärung vom 25.06.2025. Prüfbericht des Instituts EPH Entwicklungsund Prüflabor Holztechnologie GmbH (Prüfbericht Nr. 2517203) vom 09.01.2018. Konformitätserklärung vom 10.07.2025 bestätigt die weitere materielle Übereinstimmung mit dem geprüften Produkt.



CT13-1

SHI Produktpass-Nr.:

15448-10-1001





DGNB Neubau 2018

Das DGNB-System (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen) bewertet die Nachhaltigkeit von Gebäuden verschiedener Art. Das System ist sowohl anwendbar für private und gewerbliche Großprojekte als auch für kleinere Wohngebäude.

| Kriterium | Pos. / Relevante Bauteile / Bau- Materialien / Flächen | Betrachtete Stoffe / Aspekte | Qualitätsstufe |
|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt | 47a Industriell hergestellte Erzeugnisse Serienerzeugnisse / Fertigprodukte aus Holzwerkstoffen in Innenräumen: Spanplatten, Furnierplatten, Faserplatten | Formaldehyd | Qualitätsstufe: 4 |

Nachweis: Herstellererklärung vom 25.06.2025. Prüfbericht des Instituts EPH Entwicklungsund Prüflabor Holztechnologie GmbH (Prüfbericht Nr. 2517203) vom 09.01.2018. Konformitätserklärung vom 10.07.2025 bestätigt die weitere materielle Übereinstimmung mit dem geprüften Produkt.



CT13-1

SHI Produktpass-Nr.:

15448-10-1001





BNB-BN Neubau V2015

Das Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen ist ein Instrument zur Bewertung von Büro- und Verwaltungsgebäuden, Unterrichtsgebäuden, Laborgebäuden sowie Außenanlagen in Deutschland. Das BNB wurde vom damaligen Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) entwickelt und unterliegt heute dem Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen.

| Kriterium | Pos. / Bauprodukttyp | Betrachtete Schadstoffgruppe | Qualitätsniveau |
|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------|
| 1.1.6 Risiken für die lokale Umwelt | 41 Holzwerkstoffplatten nach EN 13986 wie Span-, Tischler-, Faser-, mitteldichte Faser-, Sperrholz-, Massivholz- und OSB-Platten sowie Furnierschichtholz (beschichtet oder unbeschichtet) | VOC / Formaldehyd / gefährliche Stoffe | Qualitätsniveau 4 |

Nachweis: Herstellererklärung vom 25.06.2025. Prüfbericht des Instituts EPH Entwicklungsund Prüflabor Holztechnologie GmbH (Prüfbericht Nr. 2517203) vom 09.01.2018. Konformitätserklärung vom 10.07.2025 bestätigt die weitere materielle Übereinstimmung mit dem geprüften Produkt.

www.sentinel-holding.eu



SHI Produktpass-Nr.:

15448-10-1001





EU-Taxonomie

Die EU-Taxonomie klassifiziert wirtschaftliche Aktivitäten und Produkte nach ihren Umweltauswirkungen. Auf der Produktebene gibt es gemäß der EU-Verordnung klare Anforderungen zu Formaldehyd und flüchtigen organischen Verbindungen (VOC). Die Sentinel Holding Institut GmbH kennzeichnet qualifizierte Produkte, die diesen Standard erfüllen.

| Kriterium | Produkttyp | Betrachtete Stoffe | Bewertung |
|------------------------------------------------------------------|--------------------|----------------------|----------------------|
| DNSH - Vermeidung und Verminderung der Umweltverschmutzung | | Stoffe nach Anlage C | EU-Taxonomie konform |
| Nachweis: Herstellererkläru | ng vom 25.06.2025. | | |



CT13-1

SHI Produktpass-Nr.:

15448-10-1001





BREEAM DE Neubau 2018

BREEAM (Building Research Establishment Environmental Assessment Methodology) ist ein britisches Gebäudebewertungssystem, welches die Nachhaltigkeit von Neubauten, Sanierungsprojekten und Umbauten einstuft. Das Bewertungssystem wurde vom Building Research Establishment (BRE) entwickelt und zielt darauf ab, ökologische, ökonomische und soziale Auswirkungen von Gebäuden zu bewerten und zu verbessern.

| Kriterium | Produktkategorie | Betrachtete Stoffe | Qualitätsstufe |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|---------------------------------------------------------|------------------|
| Hea oz Qualität der Innenraumluft | Holzwerkstoffe | Emissionen: Formaldehyd, TVOC, Krebserregende Stoffe | normale Qualität |
| Nachweis: Prüfbericht des Instituts EPH Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH (Prüfbericht Nr. 2517203) vom 09.01.2018. Konformitätserklärung vom 10.07.2025 bestätigt die weitere materielle Übereinstimmung mit dem geprüften Produkt. | | | |

www.sentinel-holding.eu



SHI Produktpass-Nr.:

CT13-1

15448-10-1001



Produktsiegel

In der Baubranche spielt die Auswahl qualitativ hochwertiger Materialien eine zentrale Rolle für die Gesundheit in Gebäuden und deren Nachhaltigkeit. Produktlabels und Zertifikate bieten Orientierung, um diesen Anforderungen gerecht zu werden. Allerdings besitzt jedes Zertifikat und Label eigene Prüfkriterien, die genau betrachtet werden sollten, um sicherzustellen, dass sie den spezifischen Bedürfnissen eines Bauvorhabens entsprechen.



Produkte mit dem QNG-ready Siegel des Sentinel Holding Instituts eignen sich für Projekte, für welche das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) angestrebt wird. QNG-ready Produkte erfüllen die Anforderungen des QNG Anhangdokument 3.1.3 "Schadstoffvermeidung in Baumaterialien". Das KfW-Kreditprogramm Klimafreundlicher Neubau mit QNG kann eine höhere Fördersumme ermöglichen.



Dieses Produkt ist schadstoffgeprüft und wird vom Sentinel Holding Institut empfohlen. Gesundes Bauen, Modernisieren und Betreiben von Immobilien erfolgt dank des Sentinel Holding Konzepts nach transparenten und nachvollziehbaren Kriterien.

www.sentinel-holding.eu



SHI Produktpass-Nr.:

CT13-1

15448-10-1001



Rechtliche Hinweise

(*) Die Kriterien dieses Steckbriefs beziehen sich auf das gesamte Bauobjekt. Die Bewertung erfolgt auf der Ebene des Gebäudes. Im Rahmen einer sachgemäßen Planung und fachgerechten Installation können einzelne Produkte einen positiven Beitrag zum Gesamtergebnis der Bewertung leisten. Das Sentinel Holding Institut stützt sich einzig auf die Angaben des Herstellers.

Alle Kriterien finden Sie unter:

https://www.sentinel-holding.eu/de/Themenwelten/Pr%C3%BCfkriterien%2of%C3%BCr%2oProdukte

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauprodukte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.





Herausgeber

Sentinel Holding Institut GmbH Bötzinger Str. 38 79111 Freiburg im Breisgau Tel.: +49 761 59048170 info@sentinel-holding.eu www.sentinel-holding.eu





ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber It's Business Time Franchisesystem

Inhaberin: Nina Bielen

Neuenweg 5

26954 Nordenham

Deutschland

Art der Zertifizierung Multi-Site

Regelwerk Produktkettennachweis von Holzprodukten – Anforderungen

(PEFC ST 2002:2020)

Richtlinie für die Verwendung der PEFC-Warenzeichen Anforderungen (PEFC ST

2001:2020)

Prüfgrundlage(n) Zertifizierungsprogramm Produktkettennachweis für Produkte aus nachhaltiger

Forstwirtschaft / Chain of Custody (CoC) (2022-01)

Prüfmethode Methode der Physischen Trennung / Prozentsatzmethode / Kreditmethode

Registernummer DINC-PEFC-COC-000963

Laufzeit 11.07.2024 – 10.07.2029

Bemerkungen Weitere Angaben siehe Anhang.



04.07.2024

Dipl.-Phys. Carlo Seiser

Leiter der Zertifizierungsstelle







Seite 1 von 14

Zertifikat DINC-PEFC-COC-000963 vom 04.07.2024

Technische Angaben Verwendete Produkte/Produktgruppen:

010100 Sägerundholz und Furnierholz

010200 Zellstoffholz

010300 Hackschnitzel und Späne

020100 Brennholz 020200 Holzkohle

020300 Pellets und Briketts

020400 Energie 030100 Schnittholz

030102 Bretter und Bohlen aus Massivholz

030103 Balken

030107 Sonstiges Schnittholz 040100 Brettsperrholz (CLT)

040300 Leimholzprodukte (Brettschichtholz)

040400 Furnierschichtholz (LVL)

040700 Fachwerkbinder & Engineered Panels

040800 Kanthölzer

041000 Sonstige Holzwerkstoffe

050100 Furnierblätter 050200 Sperrholz 050500 Spanplatten

050502 Oriented Strand Board (OSB)

050503 Andere Spanplatten

050600 Faserplatten

050601 Mitteldichte Faserplatten (MDF) 050602 Hochdichte Faserplatten (HDF)

050603 Weichfaserplatten und Dämmplatten

050800 Sonstige Holzwerkstoffe 060302 Spielzeug und Spiele

070700 Küchenmöbel und Arbeitsplatten 070800 Büromöbel

071100 Kindermöbel 071200 Möbel nach Maß

071300 Möbelkomponenten

080101 Gartenmöbel

080102 Spielplatzgeräte

080103 Terrassendielen und Gartenschwellen

080201 Gartenhäuschen

080202 Spaliere und Pflanzenstützen

080203 Material für Zäune 080300 Stadtmobiliar

090100 Allgemeine Holzbauten und -konstruktionen

090101 Hausbau aus Holz







Seite 2 von 14

Zertifikat DINC-PEFC-COC-000963 vom 04.07.2024

Technische Angaben 090102 Sonstiger Holzbau

090103 Brücke aus Holz

090202 Tragwerk 090203 Dach 090204 Wand 090205 Fußboden 090206 Innen 090301 Fenster 090302 Türen

090303 Schindeln und Dachschindeln

090304 Fußböden

090307 Sonstiges Holzmaterial für den Bau

110201 Bücher

110202 Bucheinbände

110203 Zeitschriften und Zeitungen

110205 Werbematerialien

110206 Kalender, Terminkalender und Organizer

110208 Sonstige Druckerzeugnisse

| Registernummer | Unternehmen | Prüfmethode |
|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| DINC-PEFC-COC-000963-1 | Alfred Schrobback GmbH, Donnerschweer Straße 234, 26123 Oldenburg | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-3 | Henry Hoppe GmbH, Alfred-Krupp-Str. 4, 32278 Kirchlengern | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-6 | Sportbodentechnik Flitsch GmbH & Co. KG, Nordstraße 1a, 31089 Duingen | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-8 | HERKULES-Schwebetore GmbH, Freisenbergstraße 6, 58513 Lüdenscheid | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-11 | Wilhelm Vogelsang GmbH & Co. KG, Industriestr. 12-16, 32584 Löhne | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-12 | Siebe & Breder Holztechnik GmbH & Co.KG Tengerner Str. 83, 32609 Hüllhorst | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-13 | Rahmenwerk GmbH + Co. KG, Glockenweg 6, 32361 Preußisch Oldendorf | Physische Tremung DIN |





Seite 3 von 14

| William Hall Could | Bh. dada Taran |
|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| · · | Physische Trennung |
| Wolfskaute 45, 34359 Reinhardshagen | |
| W. Kaulich GmbH & Co. KG, | Kreditmethode |
| Im Rohr 3, 37297 Berkatal | |
| | |
| | Physische Trennung |
| , | |
| · | |
| Axel Völker E.K. Holzvertrieb, | Physische Trennung |
| Leeser Weg 3, 32657 Lemgo | |
| Eckard Kanold GmbH & Co. KG, | Physische Trennung |
| Bessemerstraße 24/ 26, 12103 Berlin | |
| BEECK Küchen GmhH | Physische Trennung |
| · | Thysisene Treimang |
| curr zeiss straise zs, szs+s bad seyrmadserr | |
| Holzbau van Kempen GmbH, | Physische Trennung |
| Von - Büren - Allee 30, 59302 Oelde | |
| NOKA Holzverarbeitungs-GmbH, | Physische Trennung |
| Langholter Weg 1a, 26683 Saterland-Ramsloh | |
| Mathias Klempin Bodendesign. | Physische Trennung |
| | i ii, eiseile ii eiiiiaiig |
| Willie in Strasse 3, 10203 Whezen | |
| Detmar Finke Möbelwerkstätte, | Physische Trennung |
| Industriestraße 13, 32609 Hüllhorst | |
| Kipp Profilleisten Inhaber Klaus Dieter Kipp, | Physische Trennung |
| Hökenbrügger Weg 43, 32278 Kirchlengern | , |
| WBV Wittgenstein w. V | Physische Trennung |
| | Thysisene memining |
| Arretaistrasse 7, 37313 bad berieburg | |
| Dachdeckermeister Karsten Kirchhoff GmbH, | Physische Trennung |
| An der Plantage 10, 16833 Fehrbellin | |
| Tischlerei Kanter GbR Inh. Guido und Matthias | Physische Trennung |
| Kanter, | |
| | |
| | Claus Inselmann Bau- und Möbeltischlerei GmbH, Rosenstr. 1, 21255 Tostedt-Todtglüsingen Axel Völker E.K. Holzvertrieb, Leeser Weg 3, 32657 Lemgo Eckard Kanold GmbH & Co. KG, Bessemerstraße 24/ 26, 12103 Berlin BEECK Küchen GmbH, Carl-Zeiss-Straße 23, 32549 Bad Oeynhausen Holzbau van Kempen GmbH, Von - Büren - Allee 30, 59302 Oelde NOKA Holzverarbeitungs-GmbH, Langholter Weg 1a, 26683 Saterland-Ramsloh Mathias Klempin Bodendesign, Wilhelmstrasse 5, 16269 Wriezen Detmar Finke Möbelwerkstätte, Industriestraße 13, 32609 Hüllhorst Kipp Profilleisten Inhaber Klaus Dieter Kipp, Hökenbrügger Weg 43, 32278 Kirchlengern WBV Wittgenstein w. V., Arfetalstrasse 7, 57319 Bad Berleburg Dachdeckermeister Karsten Kirchhoff GmbH, An der Plantage 10, 16833 Fehrbellin |





Seite 4 von 14

| DINC-PEFC-COC-000963-39 | Tischlerei Peter Fiedler e.K. Inhaber Tim Feister, | Physische Trennung |
|-------------------------|----------------------------------------------------|--------------------|
| | Werdauer Weg 7, 10829 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-43 | trendPANEL Inh. Fabian Stallmann, | Physische Trennung |
| | Koblenzer Straße 188, 32584 Löhne | , |
| DINC-PEFC-COC-000963-44 | Rüdiger Blase, Holzverarbeitung, | Physische Trennung |
| | Zum Schürenbrink 2, 32361 Pr. Oldendorf | |
| DINC-PEFC-COC-000963-48 | Tischlerei-Zimmerei-Holzhandel Uwe Binder, | Physische Trennung |
| | Schulstraße 14, 14715 Milower Land /OT Nitzahn | |
| DINC-PEFC-COC-000963-49 | Zimmer.Obst GmbH, | Physische Trennung |
| | Am Winkel 7+9, 15528 Spreenhagen | |
| DINC-PEFC-COC-000963-50 | Hammer SHM GmbH, | Physische Trennung |
| | Rietzer Berg 15, 14797 Kloster Lehnin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-53 | Stadt BAU Tischlereigesellschaft mbH, | Physische Trennung |
| | Goethestraße 11 e, 15234 Frankfurt | |
| DINC-PEFC-COC-000963-55 | Johannes Stroß, | Physische Trennung |
| | Auf dem Sand 10, 53773 Hennef | |
| DINC-PEFC-COC-000963-56 | Dachbau Franzen e.K., | Physische Trennung |
| | Lourdesstr. 21, 53925 Kall | |
| DINC-PEFC-COC-000963-57 | Christoph Weigand Zimmerer- & | Physische Trennung |
| | Dachdeckermeister, | |
| | Am Holzweg 8, 51702 Bergneustadt | |
| DINC-PEFC-COC-000963-61 | Spielplatzbau Heise GmbH & Co. KG, | Physische Trennung |
| | Pappelhain 26, 15378 Rüdersdorf bei Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-62 | Holger Risse e.K. Spielplatzbau, | Physische Trennung |
| | Lichterfelder Weg 9, 14167 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-63 | DTG Roevenich KG Dachtechnik Großhandel, | Physische Trennung |
| | Max-Planck-Strasse 2, 53773 Hennef | |
| DINC-PEFC-COC-000963-66 | Müller & Wollschläger Bau- und Möbeltischlerei | Physische Trennung |
| | GmbH, Erbeskopfweg 4, 13158 Berlin | (DIN) |





Seite 5 von 14

| DINC-PEFC-COC-000963-70 | SCHWAN Holz Peter Schenkel e.K., | Physische Trennung |
|-------------------------|------------------------------------------------|--------------------|
| | Gustav-Cords-Straße 25, 50733 Köln | |
| DINC-PEFC-COC-000963-71 | Tischlerei A. Zedler GmbH, | Physische Trennung |
| | Fürstenwalder Allee 128, 12589 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-72 | HOREBA Holzrestauration und Bautischlerei | Physische Trennung |
| | GmbH, | |
| | Eldenaer Straße 35, 10247 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-73 | Tischlerei-Meisterbetrieb Christian Trzcinski, | Physische Trennung |
| | Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-75 | ATG Adlershofer Tischler GmbH, | Physische Trennung |
| | Oberspreestraße 78, 12489 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-76 | Dirk Mertens Tischlerei, | Physische Trennung |
| | Holzhauser Str. 55, 13509 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-77 | Wasser und Kulturbau Leegebruch GmbH, | Physische Trennung |
| | Eichenallee 1, 16767 Leegebruch | |
| DINC-PEFC-COC-000963-79 | Hans Hübner Fensterbau, | Physische Trennung |
| | Alt-Wittenau 94, 13437 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-80 | Blum & Kinast Tischlerei und Innenausbau | Physische Trennung |
| | GmbH, | |
| | Alt-Blankenburg 3, 13129 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-81 | Kuck GmbH Fenster- und Türenwerk, | Physische Trennung |
| | Detershof 13, 26655 Westerstede | |
| DINC-PEFC-COC-000963-82 | Holzwerkstatt Schumacher GmbH, | Physische Trennung |
| | Herzbergstr. 19, 10365 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-84 | Ralf Lüdke Bau- und Möbeltischlerei GmbH , | Physische Trennung |
| | Erkelenzdamm 7, 10999 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-86 | gegusch TISCHLEREI GmbH, | Physische Trennung |
| | Hohefeldstraße 17, 13467 Berlin Hermsdorf | |
| DINC-PEFC-COC-000963-88 | Lindemann GmbH & Co. KG, | Physische Trennung |
| | Heusingerstr. 12-16, 12107 Berlin | ((<u>DIN</u> ' |





Seite 6 von 14

| | | T., ., ., . |
|--------------------------|-----------------------------------------------------------|--------------------|
| DINC-PEFC-COC-000963-89 | eggers Strandkorbfabrik oHG, | Kreditmethode |
| | Stolper Str. 1, 23879 Mölln | |
| DINC-PEFC-COC-000963-91 | Phoenix Holz- u. Dachbau GmbH, | Physische Trennung |
| | Dietzgenstr. 45, 13156 Berlin | |
| | - | |
| DINC-PEFC-COC-000963-92 | Karl-Heinz Kulke Bauunternehmung, | Physische Trennung |
| | Dachdeckungs GmbH, | |
| | Dönhoffstraße 18, 10318 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-93 | Roland Flachdachbau F.Waldmann GmbH, | Physische Trennung |
| | Hildburghauser Straße 238-240, 12209 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-94 | BDG Bedachungen Berlin GmbH, | Physische Trennung |
| | Lichterfelder Weg 15-17, 14167 Berlin | |
| | | |
| DINC-PEFC-COC-000963-98 | Wolfgang Blum GmbH & Co. KG, | Physische Trennung |
| | Werderstraße 7, 13587 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-99 | Rudolph Dachbau GmbH, | Physische Trennung |
| | Wildkanzelweg 22, 13465 Berlin | |
| | | |
| DINC-PEFC-COC-000963-101 | DRB Baselau , | Physische Trennung |
| | Quickborner Straße 82/84, 13439 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-102 | Marcel Zack Dachdeckerei GmbH, | Physische Trennung |
| | Drei-Zinnen Weg 27, 14167 Berlin | |
| DINC DEEC COC 000063 103 | MARM CHIK Cookil Dashdaskarsi und | Dhysisaha Trannung |
| DINC-PEFC-COC-000963-103 | M&M CUK GmbH Dachdeckerei und | Physische Trennung |
| | Bauklempnerei, | |
| DINC DEEC COC 000003 105 | Glasower Straße 5, 12051 Berlin | Dhysiasha Transuna |
| DINC-PEFC-COC-000963-105 | Richard Kraushaar GmbH, | Physische Trennung |
| | Neumagener Straße 42, 13088 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-106 | Dachdeckerei Leibeling GmbH, | Physische Trennung |
| | Wittestraße 69, 13509 Berlin | |
| DINC DEEC COS SSSSSS 455 | Policy Politic Colif | Distribution |
| DINC-PEFC-COC-000963-108 | Detzner Dachbau GmbH, Rüdnitzer Zeile 37, 13509 Berlin | Physische Trennung |
| | Nuuliitzei zelle 57, 15509 Beriili | |
| DINC-PEFC-COC-000963-110 | Wellegehausen Dachdeckermeisterbetrieb | Physische Trennung |
| | GmbH, | |
| | Lübarser Straße 13, 13435 Berlin | I ((DIM) |





Seite 7 von 14

| DINC-PEFC-COC-000963-111 | H. Plötz Dachdeckermeister GmbH, Rauschstraße 57a, 13509 Berlin | Physische Trennung |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| DINC-PEFC-COC-000963-112 | Kaßburg Dach-Bau GmbH, Feldtmannstraße 170, 13088 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-113 | Dachdeckerei Mann GmbH, Holzstr. 15, 13359 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-114 | BSW Brand-Sanierung-Wittenau GmbH, Lübarser Straße 13, 13435 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-115 | Dachtechnik Jörg Wellegehausen, Rosa-Luxemburg-Straße 29, 16548 Glienicke | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-116 | Schütz + Söhne Dachbau GmbH, Heiligenseestr. 160, 13503 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-118 | P & H Dachbau GmbH, Waidmannsluster Damm 40, 13509 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-119 | PAUSE Dachdecker - Maurer GmbH Zimmerei und Holzbau, Hämmerlingstraße 117a, 12555 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-120 | Poburski Dachtechnik Ost GmbH, Waldstraße 15, 13403 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-121 | Tischlerei MOREBA GmbH, Alt - Karow 15, 13125 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-124 | Bautischlerei Juhr & Reichelt GbR, Immortellenweg 44, 12623 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-125 | Tischlerei Thomas Kühne, Wilhelminenhofstraße 83- 85, 12459 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-127 | Harald Buxel, Benzstr. 8, 48712 Gescher | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-132 | Erdmann Dachdeckungs GmbH, Köpenicker Str. 89a, 12355 Berlin | Physische Trennung |





Seite 8 von 14

| DINIO DEEG 000 000000 100 | | |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| DINC-PEFC-COC-000963-133 | Puder & Jäger GmbH , Anhaltinerstr. 32, 14163 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-134 | ROGRO Dachtechnik GmbH, Baumschulenstr. 76, 12437 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-137 | Zimmereihandwerk "AUFBAU" GmbH, Gablenzer Str. 39, 09127 Chemnitz | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-138 | Ahle, Fischer & Co. Bau GmbH, Alt-Kaulsdorf 39, 12621 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-139 | Oertel Möbelwerkstätten GmbH & Co. KG, Werdauer Str. 6, 08496 Neumark | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-141 | GRAICHEN Bau- und Möbelwerkstätten GmbH, Ringstraße 9, 04654 Frohburg | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-142 | Tischlerei u. Restaurationsbetrieb Schramm GmbH, Ernst-Thälmann-Str. 4a, 02763 Bertsdorf- Hörnitz | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-145 | MB Fensterbau und Tischlerei Mike Beelitz, Zum Teerofen 53, 14822 Planebruch | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-146 | Tischlerei Erika Rothe, Schillerstr. 1, 02826 Görlitz | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-149 | Toms Gerber GmbH, Langenberger Str. 11, 09337 Callenberg | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-152 | Fenster- und Türenbau Grünbeck GmbH, Chrieschwitzer Straße 52, 08525 Plauen | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-153 | GLÄSCHER DESIGN & INNENAUSBAU, Ostpreußenstraße 27, 33129 Delbrück | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-154 | Tischlerei Wagner GmbH & Co KG, Dorfstraße 37c, 09487 Schlettau | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-155 | Sägewerk Worch Wolfsberg GmbH, Wolfsberger Schacht Nr.1, 06526 Sangerhausen | Physische Trennung Kreditmethode |





Seite 9 von 14

| | T | 1 |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------|-----------------------|
| DINC-PEFC-COC-000963-156 | SF Tischlerei & Holzbaubetrieb Inh. Sven | Physische Trennung |
| | Fankhänel, | |
| | Dr Friedrichs-Str. 11c, 02763 Zittau | |
| DINC-PEFC-COC-000963-157 | TISCHLEREI MÜNZNER GmbH & Co. KG, | Physische Trennung |
| | Gewerbering 26, 09514 Lengefeld | |
| | | |
| DINC-PEFC-COC-000963-158 | Herbert Friedrich & Söhne GmbH, | Physische Trennung |
| | Langenlipsdorf 70, 14913 Niedergörsdorf | |
| | | |
| DINC-PEFC-COC-000963-159 | Forst- und Landschaftsbau Wunderlich Dipl. | Physische Trennung |
| | Forsting (FH) Freddy Wunderlich, Altenhofer | |
| | Str. 79, | |
| | 16227 Eberswalde | |
| DINC-PEFC-COC-000963-160 | Josef Friedrich GmbH, | Physische Trennung |
| | Hauptstraße 63-65, 56858 Liesenich | |
| | | |
| DINC-PEFC-COC-000963-161 | HFBB Holzfensterbau Bernau GmbH, | Physische Trennung |
| | Krokusstraße 12, 16321 Bernau | |
| | | |
| DINC-PEFC-COC-000963-162 | Konrad Steeb GmbH und Co. KG, | Physische Trennung |
| | Ziegelfeldstraße 56, 73563 Mögglingen | |
| | | |
| DINC-PEFC-COC-000963-163 | Fensterbau Rutsch GmbH, | Physische Trennung |
| | Daimlerstraße 1-3, 74909 Meckesheim | |
| DINC DEEC COC 000003 464 | Kanada a Parada a a la Cabil 9 Ca KC | District Transcript |
| DINC-PEFC-COC-000963-164 | Kameleon Raumkonzepte GmbH & Co. KG, | Physische Trennung |
| | Am Gries 1, 95336 Mainleus | |
| DINC-PEFC-COC-000963-165 | Olaf Martans Pauklampporoi CmbH | Physicaho Tronnung |
| DINC-PERC-COC-000963-163 | Olaf Martens Bauklempnerei GmbH, | Physische Trennung |
| | Darßer Bogen 12, 13088 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-166 | TBM Riesa GmbH Geschäftsführerin Maria | Physische Trennung |
| DINC-1 E1 C-COC-000303-100 | Müller, | r rrysische Tremiung |
| | Geschwister-Scholl-Strasse 10, 01591 Riesa | |
| DINC-PEFC-COC-000963-167 | Rauh SR Fensterbau GmbH, | Physische Trennung |
| DINC-F LI C-COC-000303-107 | Gründlerstr. 3, 96199 Zapfendorf / Sassendorf | Thysische Heiliung |
| | Grandlersti. 3, 30133 Zapiendori / Sassendori | |
| DINC-PEFC-COC-000963-170 | Tischlerei Winkler Inh.: Thomas Winkler, | Physische Trennung |
| 2 | Am Mart 14, 01561 Lampertswalde | , sisteric reciniting |
| | , | |
| DINC-PEFC-COC-000963-172 | Holzbau Becker & Sohn GmbH, | Physische Trennung |
| 2 . 2 . 2 . 2 . 2 . 2 . 2 . 2 . 2 | Kolpingstr 4, 59964 Medebach | |
| | | ((DIN' |
| | | 1 1 2111 |





Seite 10 von 14

| DINC-PEFC-COC-000963-173 | Fenster- & Türenbau Sternberg GmbH, | Physische Trennung |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| | Brüeler Chaussee 3, 19406 Sternberg | |
| DINC-PEFC-COC-000963-174 | Braun Holzwerk GmbH & Co. KG, | Physische Trennung |
| | Im Tal 3, 79777 Ühlingen-Birkendorf | Kreditmethode |
| DINC-PEFC-COC-000963-175 | FRESAND GmbH, Industriestrasse 13, 18069 Rostock | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-176 | Johann Vossmeyer GmbH & Co.KG, Gutenbergstrasse 16, 28816 Stuhr | Kreditmethode |
| DINC-PEFC-COC-000963-178 | EverSport GmbH, Sperenberger Str. 2, 12277 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-179 | Sorpetaler Fensterbau GmbH, Selbecke 6, 59846 Sundern | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-183 | Naturholz Kästner GmbH, Tanndorfer Fürstenweg 2, 04680 Colditz OT Tanndorf | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-184 | Köberleholz e. K. Sägewerk & Holzhandlung, Fabrikstr. 2, 88284 Mochenwangen | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-185 | Kurt Kronberg GmbH & Co. KG, Hausotterstr. 97-98, 13409 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-186 | Möbelwerkstätten Hunke GmbH, Hellweg 110, 33758 Schloß Holte- Stukenbrock | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-187 | KH System Möbel GmbH, Spenger Str. 46-48, 49328 Melle/Bruchmühlen | Physische Trennung / Prozentsatzmethode |
| DINC-PEFC-COC-000963-188 | Gerhard Borchert Baustoff-Fachhandel GmbH, Seidelstr. 31, 13507 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-189 | Gerhard Borchert Baustoff-Fachhandel GmbH, NL Berlin – Weißensee, Feldtmannstraße 152, 13088 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-190 | Gerhard Borchert Baustoff-Fachhandel GmbH, NL Berlin – Lichterfelde, Giesendorferstraße 1, 12207 Berlin | Physische Trennung |





Seite 11 von 14

| DINC-PEFC-COC-000963-191 | Gerhard Borchert Baustoff-Fachhandel GmbH, NL Berlin – Köpenick, Fürstenwalder Damm 435-441, 12587 Berlin | Physische Trennung |
|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| DINC-PEFC-COC-000963-192 | Gerhard Borchert Baustoff-Fachhandel GmbH, NL Berlin – Rudow, Kanalstraße 76-78, 12357 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-193 | Gerhard Borchert Baustoff-Fachhandel GmbH, NL Velten, Berliner Str. 5, 16727 Velten | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-194 | Sägewerk & Holzhandel Lichtenau GmbH & Co. KG, Sachsenstraße 11, 09244 Lichtenau | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-195 | Universum Dachbau GmbH, Roelckestr. 6 13086 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-196 | TPO Holz-Systeme GmbH, Färbereistraße 8, 91578 Leutershausen | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-197 | Certo Service GmbH, Herzbergstr. 127, 10365 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-198 | Rohde Dach GmbH, Mühlenstraße 8a, 14167 Berlin | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-199 | Dusyma Kindergartenbedarf GmbH, Haubersbronner Straße 40, 73614 Schorndorf | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-200 | Schiffler-Möbel GmbH, Friedensstraße 1, 04924 Wahrenbrück | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-201 | fm Büromöbel Österreich GmbH, Stelzhamerstraße 25, A-4843 Ampflwang im Hausruckwald | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-202 | fm Büromöbel GmbH, Glaßdorfer Str 24, 26219 Bösel | Physische Trennung |
| DINC-PEFC-COC-000963-205 | SINA Spielzeug GmbH Bahnhofstraße 17, 09544 Neuhausen | Physische Trehnung DIN |





Seite 12 von 14

| DINC-PEFC-COC-000963-206 | Tic Toys GmbH, | Physische Trennung |
|--------------------------|----------------------------------------------|--------------------|
| | Erich-Zeigner-Allee 64, 04229 Leipzig | |
| DINC-PEFC-COC-000963-207 | Jakobs GmbH, | Physische Trennung |
| | Am Mittelweg 3, 52388 Noervenich | |
| DINC-PEFC-COC-000963-208 | Ferdinand Köhler GmbH, | Kreditmethode |
| | Brückenstraße 2, 36157 Ebersburg | |
| DINC-PEFC-COC-000963-209 | LASGA GmbH Tür- und Torsysteme | Kreditmethode |
| | Bookkoppel 5b, 22926 Ahrensburg | |
| DINC-PEFC-COC-000963-210 | Günther und Klaus Dierkes GbR | Physische Trennung |
| | Ostpreußenstraße 27, 33129 Delbrück-Bentfeld | |
| DINC-PEFC-COC-000963-211 | Chemnitzer Trennwände GmbH & Co. KG | Physische Trennung |
| | Auer Straße 36, 09633 Stollberg | |
| DINC-PEFC-COC-000963-212 | Goldschmidt GmbH | Physische Trennung |
| | Alte Ziegelei 2, 49757 Werlte | |
| DINC-PEFC-COC-000963-213 | Kneer GmbH Fenster und Türen | Physische Trennung |
| | Horst-Kneer-Straße 1, 72589 Westerheim | |
| DINC-PEFC-COC-000963-214 | Süd-Fensterwerk GmbH & Co. Betriebs-KG | Physische Trennung |
| | Rothenburger Straße 39, 91625 Schnelldorf | |
| DINC-PEFC-COC-000963-215 | ULBORT GmbH Dachdeckermeisterbetrieb | Physische Trennung |
| | Bernd Rieck | |
| | Amendestraße 39, 13409 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-216 | Holzbau Gunkel GmbH & Co. KG | Kreditmethode |
| | Memelweg 2, 37284 Waldkappel | |
| DINC-PEFC-COC-000963-217 | Dachdeckerei Mix GmbH | Physische Trennung |
| | Arnouxstraße 16, 13127 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-218 | Tischlerei Dreyer GmbH | Prozentsatzmethode |
| | Neue Reihe 221a, 39393 Am Großen Bruch | |
| DINC-PEFC-COC-000963-220 | DTG Roevenich NL Niederzier | Physische Trennung |
| | Im Kohnental 17, 52382 Niedertier | |





Seite 13 von 14

| DINC-PEFC-COC -000963-221 | DTG Roevenich KG | Physische Trennung |
|---------------------------|-----------------------------------------------|---------------------|
| | Max-Planck-Straße 40, 50858 Köln | |
| DINC-PEFC-COC -000963-222 | Hummel Küchenwerk GmbH | Physische Trennung |
| | Schweriner Straße 14, 22844 Norderstedt | Prozentsatzmethode |
| DINC-PEFC-COC -000963-223 | AKP Produktions-GmbH & Co. KG | Physische Trennung |
| | Bodenweg 27, 98617 Meiningen | |
| DINC-PEFC-COC-000963-224 | Tischlermeister Uwe Kessler | Physische Trennung |
| | Siedenlangenbeck Nr. 31 a, 29416 Kuhfeld | |
| DINC-PEFC-COC-000963-225 | joro türen GmbH | Physische Trennung, |
| | Industrie West (Im Murhag 7), 77871 Renchen | Prozentsatzmethode |
| DINC-PEFC-COC-000963-226 | Wolter Lackfronten GmbH | Physische Trennung |
| | Im Meisenfeld 8, 32602 Vlotho-Exter | |
| DINC-PEFC-COC-000963-227 | Pilch Innowacje SP z.o.o. | Physische Trennung |
| | UL. Fabryczna 36, 43-450 Ustron | |
| DINC-PEFC-COC-000963-228 | flömö GmbH | Physische Trennung |
| | Zum Gewerbegebiet 7, 09557 Flöha | Prozentsatzmethode |
| DINC-PEFC-COC-000963-229 | Tischlerei Rowohlt GmbH | Physische Trennung |
| | Eversener Straße 12, 27308 Kirchlinteln | |
| DINC-PEFC-COC-000963-230 | Z.P.H. Pilch Roman Pilch | Physische Trennung |
| | UL. Fabryczna 36, 43-450 Ustron | |
| DINC-PEFC-COC-000963-231 | certo Tischlerei GmbH & Co. KG | Physische Trennung |
| | Herzbergstr. 127, 10365 Berlin | |
| DINC-PEFC-COC-000963-232 | Forstbetrieb Forst Martens Inh.: Jörg Martens | Physische Trennung |
| | Lohnkamp 7a, 24576 Weddelbrook | Prozentsatzmethode |
| DINC-PEFC-COC-000963-233 | LEUWICO GmbH | Prozentsatzmethode |
| | Hauptstraße 2-4, 96484 Wiesenfeld | |
| | | |







Seite 14 von 14

| Zertifikat | DINC-PEFC-COC-000963 vom 04.07.2024 |
|-------------|------------------------------------------|
| -ci tiiikat | Dive 1 21 6 666 666363 voin 6 1:67:262 1 |

| DINC-PEFC-COC-000963-234 | Stephan Forst-Service GmbH & Co. KG, | Physische Trennung |
|--------------------------|-----------------------------------------|--------------------|
| | Mühlhäuser Straße 86, 99820 Hörselberg- | |
| | Hainich | |
| | | |

