



IHRE TÜR ZU
UNBEGRENZTEN
MÖGLICHKEITEN

INHALT

Vorwort von Chris Hendriks und Gerard Beltman

3

Das sind wir: Zahlen · Daten · Fakten

4

Historie · Unternehmensziele · Qualitätsanspruch

6

Fakten zum Thema Umwelt und Nachhaltigkeit

8

Produktgruppen – eine Kurzbeschreibung

10

Oberflächen · Zargen · Technik

12

Produktentwicklung · Zulassungen · Prüfzeugnisse

14

Unsere Projekte – eine Übersicht

16

Projektvorstellungen

18

Ihre Ansprechpartner – immer für Sie da!

30



„JEDER BERUF IST GROSSARTIG, WENN MAN IHN GROSSARTIG AUSFÜHRT.“

(Oliver Wendell Holmes Jr., amerikanischer Rechtswissenschaftler * 08.03.1841, † 06.03.1935)

REINÆRDT hat sich Ziele gesetzt, denn nur wer sein Ziel kennt, kann effizient, nachhaltig und mit Freude handeln, um es zu erreichen. In diesem Sinne engagieren wir uns, sammeln, bündeln und strukturieren das mannigfaltige Wissen und die Erfahrungen unserer Mitarbeiter. Jeder Mitarbeiter bei REINÆRDT kann damit das Unternehmen jeden Tag verbessern.

Wir wissen, dass der Kunde im Mittelpunkt unserer Arbeit steht. Für unsere Kunden schaffen wir langfristige Werte. Dafür investieren wir in Forschung und Entwicklung, in die Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeiter und wählen die besten, nachhaltig wachsenden Rohstoffe für unsere Produkte.

Mit der Neu- und Weiterentwicklung unseres Türenprogramms, der kompetenten Beratung und dem umfassenden Service wollen wir unsere Marktposition weiterentwickeln. Dabei achten wir darauf, dass wir unsere Kunden fair und zuvorkommend betreuen.

Im Unternehmen sorgen wir für eine zeitgemäße Führungskultur mit flachen Hierarchien und größtmöglicher Delegation von Verantwortung an die einzelnen Mitarbeiter. Mit effizienten Prozessen gewährleisten wir eine kostengünstige Produktion und Verwaltung. Wir fördern das Wissen und die Erfahrungen unserer Mitarbeiter als wichtigste Ressource.

Als mittelständisches Unternehmen mit regionalen Wurzeln sorgen wir für langfristige Arbeitsplätze und geben jungen Menschen mit der Ausbildung eine Chance im Berufsleben.

Wir bedanken uns für Ihr Interesse an REINÆRDT.



Chris Hendriks
CEO/Geschäftsführer



DAS SIND
WIR

2 STANDORTE

REINÆRDT Deuren bv
NL-Haaksbergen

280
MITARBEITER

70.000 m²
BETRIEBSGELÄNDE



SEIT ÜBER
30
JAHREN

10.000
ARBEITSSTUNDEN / WOCHE

KUNDEN IN **5** LÄNDERN

30.000 ZARGEN
PRO JAHR

225.000
TÜREN / JAHR

ZERTIFIZIERT NACH
ISO 9001

20.000 m²
BETRIEBSGELÄNDE

WÖCHENTLICH WERDEN

55 m³

HOLZ VERARBEITET, DAVON
40 m³ FICHTE/BAMBUS

REINÆRDT Türen GmbH
D-Saterland-Ramsloh

WÖCHENTLICH

3.000

TASSEN KAFFEE

REINÆRDT IST SEIT ÜBER 30 JAHREN EIN VOLKERWESSELS UNTERNEHMEN

VolkerWessels ist ein niederländischer Baukonzern mit dezentraler Organisationsstruktur, gegründet im Jahre 1854. Mittlerweile hat der Konzern **15.000 Mitarbeiter** in **120 Tochtergesellschaften** – verteilt auf Standorte in den Niederlanden, Deutschland, Belgien, Großbritannien, Kanada und den Vereinigten Staaten. Die Kultur ist pragmatisch, fortschrittlich und unternehmerisch – aber vor allen Dingen ist VolkerWessels vielseitig. Das Unternehmen ist unter anderem im Wohnungs-, Objekt- und Industriebau, der Immobilienentwicklung sowie im Wasser- und Straßenbau aktiv. Mehr Informationen zum Unternehmen finden Sie unter www.volkerwessels.com.

CA. 500 KUNDEN

30 JAHRE VERKAUF IN
DEUTSCHLAND



ein VolkerWessels Unternehmen

REINÆRDT, IHRE TÜR ZU UNBEGRENZTEN MÖGLICHKEITEN

Unter der Marktbezeichnung „REINÆRDT“ vertreiben wir für Europa ein Türen- und Zargen Programm aus Holz und Holzwerkstoffen. Wir produzieren nach geltenden EU-Normen und /oder nationalen Normen (z.B. DIN-Normen). Auf Anforderung unserer Kunden können wir uns auch auf landestypische Gegebenheiten, Abmessungen und Geometrien einstellen. Selbstverständlich lässt REINÆRDT seine Produkte bei anerkannten und zertifizierten Stellen prüfen.

Historie

REINÆRDT entstand vor über 30 Jahren aus einem kleinen, regional arbeitenden Schreinereibetrieb durch Übernahme des VolkerWessels Konzern, dem wir noch heute angehören.

Mit der Übernahme und dem boomenden Wohnungsbau der 90er Jahre entstand „auf der grünen Wiese“ im niederländischen Haaksbergen ein moderner Industrie – Türenhersteller, der nun schon seit über 30 Jahren Türen und Zargen in Serienproduktion für den deutschen Wohnungsbau zu marktgerechten Preisen herstellt. In der aktuellen Ausbaustufe stellen wir jede Woche mehrere tausend Türen und Zargen her.

Mit dem Einstieg in den deutschen Objektbau kamen Funktionstürelemente, z.B. Türelemente mit Einbruchschutz und Schallschutz hinzu, sowie Türen für Feucht- und Nassräume oder mit speziellen Anforderungen an den Strahlenschutz oder der Beschusshemmung.

Im Jahr 2005 führten wir die Entwicklung im Objektbau weiter und konnten im deutschen Saterland-Ramsloh ein Unternehmen übernehmen, das auf die Entwicklung, Prüfung und Herstellung von Brandschutz- und Rauchschutztüren (T30 und T90) sowie Brandschutzverglasungen (F30 und F90) aus Holzwerkstoffen und Massivholz ausgerichtet und spezialisiert war. Heute konzentriert sich unser zweiter Produktionsstandort hauptsächlich auf unser Massivholz-Programm.

In einer weiteren Produktionseinheit entwickelt und produziert unsere Sparte „SES24.de“ im saterländischen Ramsloh sanitäre Trennwände und Umkleidesysteme.

Mit dieser Entwicklung sichern wir Arbeitsplätze in Deutschland, entwickeln das Unternehmen konsequent weiter und investieren in Mitarbeiter und moderne Arbeitsplätze – ein Prozess, den wir auch heute kontinuierlich fortführen.



Reinaerdts Verwaltung
und Produktentwicklung im
saterländischen Ramsloh



Man spricht deutsch. Nicht nur im saterländischen Ramsloh, auch im nur 10 Autominuten von der deutsch/niederländischen Grenze entfernten Haaksbergen. Neben deutschen MitarbeiterInnen sind hier auch viele deutschsprachige NiederländerInnen tätig – für REINÆRDTS wichtigsten Absatzmarkt, das deutsche Objektgeschäft. Sie alle kennen deutsche und europäische Normen und Richtlinien und wenden diese konsequent an.

Unternehmensziel und Mission

REINÆRDTS Vision als Industrie-Türenhersteller ist es, das Unternehmen auf die Wünsche und Anforderungen unserer Kunden auszurichten. Wir wollen Produkte entwickeln, die leicht zu finden, zu verstehen und zu erklären sind. Produkte, deren Funktionalität und Qualität ebenso wie das Preis-Leistungsverhältnis überzeugen. Produkte, die langlebig und werthaltig sind und die wir für unsere Kunden kurzfristig herstellen und liefern können.



FAKTEN ZUM THEMA UMWELT UND NACHHALTIGKEIT



REINÆRDT hat Respekt vor der Natur. Wir wollen umweltschonend sicher und nachhaltig arbeiten. Um unsere natürlichen Lebensgrundlagen zu schützen, prüfen wir die Auswirkungen unseres Handelns auf die Umwelt. Wir entwickeln und produzieren hochwertige, langfristig nutzbare Produkte.

Bei der Auswahl der Vorlieferanten, des Rohstoffes Holz, der Leim- und Klebstoffe, in der Produktion, Verpackung, Transport und bei der Entsorgung bekennen wir uns zu unserer Verantwortung für die Umwelt und handeln vorausschauend.

Unter Berücksichtigung der EU-Holzverordnung (EU Timber Regulation, EUTR, gültig seit 3/2013) verzichten wir weitgehend auf Holz, das von außerhalb der EU eingeführt wird bzw. prüfen ansonsten die legale Herkunft durch Vorlieferanten.

REINÆRDT in NL hat für Produkte, die diesen Anspruch erfüllen, ein eigenes Umweltlabel geschaffen, das diese Produkte kennzeichnet.

REINÆRDT in NL ist ein PEFC zertifiziertes Unternehmen und hat die Verwendung von PEFC zertifizierten Vormaterialien zum Standard erklärt. Die Verwendung von Holz und Holzwerkstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft sind zum Unternehmensziel erklärt worden.

REINÆRDT ist ein lizenziertes Unternehmen mit gültiger Nr. FSC-Co23o86, unser Certificate Code lautet: SGS.COC-0o5o85. In enger Abstimmung mit unseren Vorlieferanten, durch Bestellungen von FSC-Vormaterialien sind wir optional in der Lage die Anforderung an Türen und Zargen, die den FSC-Mix – Kriterien entsprechen, zu erfüllen. Die Anforderung der FSC-Materialien muss uns im Vorfeld bekannt und abgestimmt sein und führt zu Mehrkosten, die zuvor mit unserem Kunden abgestimmt werden. Im Rahmen der Zertifizierung werden die Warenein- und -ausgänge sowie die Produktionsabläufe einmal jährlich von unabhängigen Dritten des FSC überprüft.



Tür mit
Bambusfurnier





MITARBEITER ALS WICHTIGSTE RESSOURCE

REINÆRDT ist DGNB-Mitglied Nr. 13283

REINÆRDT ist Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V. mit Sitz in Stuttgart. Der DGNB ist ein „gemeinnütziger Verein zur Förderung des nachhaltigen Bauens und dem Betreiben der gebauten Umwelt“. Im Ergebnis erteilt die DGNB dem Gebäude das Deutsche Gütesiegel Nachhaltiges Bauen.

Die Zertifizierung dieser Produkte nach PEFC oder FSC stellt damit sicher, dass die verwendeten Materialien aus nachhaltig bewirtschafteten Forstwirtschaften bzw. legalen Quellen stammen.



REINÆRDT bildet aus und bemüht sich um junge Menschen, die in die Berufswelt einsteigen. Unser Human Resources Management kümmert sich um Menschen, die für uns arbeiten wollen und Mitarbeiter, die bereits für uns in vielen unterschiedlichen Funktionen und Aufgaben tätig sind. Wir fördern unsere Mitarbeiter gezielt und bilden weiter. Besonderen Wert legen wir bei der Arbeit auf Sicherheit, moderne Arbeitsplätze und vielseitige Aufgabenbereiche. Wir profitieren im hohen Maße von langfristig tätigen Mitarbeitern mit großem Erfahrung- und Wertschöpfungspotenzial.

REINÆRDT nimmt als Industrie-Türenhersteller die Verantwortung für unsere Umwelt an und geht neue Wege in der Nachhaltigkeit.

Die Produktentwicklung bei REINÆRDT hat Türen und Holzargen entwickelt, die mit Bambus-Furnier oder sichtbaren Massivrahmen aus verpressten Bambus nachhaltig und umweltbewusst hergestellt werden können.

Bambus als Holzersatz gehört zu den am schnellsten wachsenden Grassorten. Bereits nach 5 Jahren kann der verholzte Bambus geerntet und verarbeitet werden. Hinsichtlich der Stabilität und Verwendungsfähigkeit sind Rahmen und Rahmenhölzer aus Bambus vergleichbar mit Hartholz.

Das sorgt für einen enormen Gewinn für die Umwelt.

Lackierungen sowie farbig deckend lackierte Türen und Zargen

Wir verwenden UV-gehärtete umweltgerechte, wasserbasierende Schichtlacke für unsere hochwertigen Lackierungen im Innenbereich.



*Hier erfahren Sie mehr zum Thema
Umwelt und Nachhaltigkeit:
www.reinaerdt.de/umwelt*

TÜREN FÜR JEDE ANFORDERUNG

Türen trennen Räume, - so einfach und doch so kompliziert kann diese Aufgabe sein. Unsere Türen, Zargen, Funktionstürelemente und Verglasungen aus Holz- und Holzwerkstoffen müssen zunächst die optischen und gestalterischen Ansprüche des planenden Architekten erfüllen. Die Funktionen, - z.B. Anforderungen an den Brandschutz, Rauchschutz, Schallschutz, Einbruchschutz usw., sollen dabei so unsichtbar wie möglich eingebracht sein. Das bedeutet solide Entwicklungsarbeit die zusätzlich alle Normen, Richtlinien sowie Funktionalität und Langlebigkeit einbezieht.



Wohnraamtüren

Wohnraamtüren sollten ein Gestaltungselement oder sogar ein Möbelstück sein. Mit REINÆRDT – Türen und Zargen können Sie Räume trennen und zusätzlich Ihren persönlichen Wohn- und Gestaltungsstil verwirklichen und ausführen. In vielen Oberflächen, Zargenformen und Wandanschlüssen können Sie Ihren individuellen Wohnstil finden und realisieren.



Objekttüren

Objekttüren sind individuell geplante und hoch beanspruchbare Produkte mit hoher Bewegungsfrequenz, die überwiegend im NICHT-Wohnbau (z.B. Krankenhäuser, Büro- und Verwaltungsgebäude, Schulen, Hotels etc.) zum Einsatz kommen. REINÆRDT stellt dafür solide konstruierte und langlebige Produkte her, die den höchsten Beanspruchungen standhalten können.



Schallschutz-Türen

Der Wunsch nach Diskretion und mehr Ruhe betrifft nahezu alle Bauvorhaben, Bautypen und Räume. Bei Schallschutztüren ist die Minderung bzw. Reduktion der Luftschallintensität zwischen zwei Räumen gemeint. Nach geltendem Baurecht und technischer Baubestimmung gefertigt, stellt REINÆRDT ein umfangreiches Türen-Programm für den Schallschutz und Elemente der VDI-Schallschutzklassen 1 bis 4 (Schalldämmwert 32, 37, 42 und 47 dB Rw,P) her.



Strahlenschutz-Türen

Röntgen- und Gammastrahlung sind in hohen Dosen und/oder wiederholten Dosierungen sehr schädlich für den menschlichen Organismus. Für medizinisch genutzte Räume (Arztpraxen, Krankenhäuser etc.) werden daher Türen bzw. Türelemente zum Strahlenschutz mittels Blei benötigt. Die Herstellung und die Verarbeitung von Blei in Holztüren erfordern großes Fachwissen und Erfahrungen. REINÆRDT wendet das aufwendige Herstellungsverfahren qualitätsüberwacht und wirksam an.



Einbruchschutz-Türen

Einbruchschutz-Türen geben den Bewohnern die geprüfte Sicherheit hinsichtlich des Einbruchschutzes. REINÆRDT stellt dafür solide konstruierte, geprüfte und langlebige Produkte her, die den erhöhten Beanspruchungen standhalten können. Die Funktion Einbruchschutz nach DIN EN 1627 (in den Klassen WK1, WK2 und WK3) verhindert über eine definierte Zeit einen Einbruchversuch. Zusätzliche Zutrittskontrollsysteme und Sicherheitselemente sind möglich.



Wohnungseingangstüren

Wohnungseingangstüren für den Innenbereich von Fluren und Treppenhäusern, sogenannte WE-Türen geben den Bewohnern die geprüfte Mehrfach-Sicherheit hinsichtlich Einbruchschutz, Schallschutz und Klimaschutz. Diese integrierten, unsichtbaren Funktionen sichern den Zugang zu Wohnungen über Flure und Treppenhäuser. REINÆRDT stellt dafür solide konstruierte, geprüfte und langlebige Produkte her, die den höchsten Ansprüchen entsprechen.

Die Funktion Einbruchschutz nach DIN EN 1627 (in den Klassen WK1, WK2 und WK3) verhindert über eine definierte Zeit einen Einbruchversuch. Die Funktion Schallschutz nach DIN 4109 (in den Schallschutzklassen 1 bis 4), Schalldämmwert (Prüfwert) 32, 37, 42 oder 47 dB Rw,P verhindert den Luftschall. Die Kombination mit Klimaschutz nach DIN EN 1121 Klasse 2 oder 3 gewährleistet ein Höchstmaß an Stehvermögen bei Klimaschwankungen und Klimabelastungen.



Feucht- und Nassraum-Türen

Hohe Luftfeuchtigkeit und/oder Nässe stellen besondere Anforderungen an die Haltbarkeit von Türen, Zargen und Türbeschlägen. Aber auch Spritzwasser oder nasse Reinigung von Boden und Türelement können spezielle Feucht- oder Nassraumtüren standhalten.



Beschusshemmende Türen

Die Personen- und Objektsicherheit erfordern besondere Türen, die in der Lage sind Projektile (in Abhängigkeit von Kaliber, Entfernung und Munition) zu stoppen. REINÆRDT bietet diese Zusatzfunktion bei Holztüren mittels eingearbeiteter Stahlplatten bis zur Beschussklasse EN1522 von FB1-S bis FB6-S an.



Rauchschutz-Türen

Die schnelle Ausbreitung von Rauchgasen, die Verqualmung von Rettungs- und Fluchtwegen ist bei der Evakuierung von Menschen und Tieren ein großes Problem. Neben der auftretenden Panik, der Sichtbehinderung von Flüchtenden und Rettern der Feuerwehren sind es die giftigen Gase und der Sauerstoffmangel, die den Personen im Gebäude zum Verhängnis werden können. Die Aufgabe von Rauchschutztüren ist es im eingebauten und geschlossenen Zustand den Durchtritt von Rauch zu behindern.



Brandschutz-Türen

REINÆRDT entwickelt, prüft und fertigt Brand- und Rauchschutztüren aus Holz und Holzwerkstoffen, die nach 4102 und DIN EN 1364-1 geprüft und zugelassen sind. Unsere Produkte verfügen über die „Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung“ des DiBt Berlin. Damit ist für Brandschutzabschnitte und Flucht-/Rettungswege die Planungs- und Ausführungssicherheit gegeben.



Schiebetüren

Für den Einsatz von Schiebetüren in Verbindung mit Wohnraumtüren oder Objektüren stellt REINÆRDT Schiebetürzargen und Zargenprofile für viele Einsatzzwecke und Anwendungsbereiche zur Verfügung. Vor allem dort, wo die Nutzung des Raumes oder das Mobiliar den Einsatz von „Drehflügeltüren“ nicht zulässt, werden Schiebetüren verwendet. Auch der Einsatz als kleinformatige „Durchreiche“ ist bekannt.



Grüne Türen

Die Produktentwicklung bei REINÆRDT hat Türen und Holzzargen entwickelt, die aus zertifiziertem PEFC und/oder FSC-Materialien z.B. mit Bambus-Furnier oder sichtbaren Massivrahmen aus verpressten Bambus nachhaltig und umweltbewusst hergestellt werden können. Das sorgt für einen enormen Gewinn für die Umwelt. Diese Türen sind mit dem grünen REINÆRDT Umweltlabel gekennzeichnet.



Verglasungen

REINÆRDT entwickelt, prüft und fertigt Brandschutzverglasungen F30 und F90 aus Massivholz und Holzwerkstoffen, die selbstverständlich nach 4102 und DIN EN 1364-1 geprüft und zugelassen sind. In unsere Verglasungen können die ein- und zweiflügeligen T30- bzw. T90-Brandschutztüren eingebaut werden. Unsere Produkte verfügen über die „Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung“ des DiBt Berlin. Damit ist für Brandschutzabschnitte und Flucht-/Rettungswege die Planungs- und Ausführungssicherheit gegeben.



Zargen aus Holz- und Holzwerkstoffen

Für den Einsatz in Verbindung mit Wohnraumtüren, Objektüren sowie Funktionstüren stellt REINÆRDT unterschiedliche Zargen, Zargenprofile und Zargenformen für viele Einsatzzwecke und Anwendungsbereiche her.



Türbeschläge

Bei der Entwicklung von REINÆRDT-Türen und Zargen achten wir auf passende Türbeschläge (und deren Befestigung), die dem späteren Einsatzzweck gerecht werden und/oder Normen, Richtlinien entsprechen müssen. Unsere Montageanleitungen ergänzen informativ den Einbau und können so die Einbauleistung wirksam unterstützen.

Hier erfahren Sie mehr:
www.reinaerd.de/produkte/



EINFACH ZUM WOHLFÜHLEN, - VON UNAUFFÄLLIG BIS AVANTGARDISTISCH

REINÆRDT Oberflächen aus Furnieren bzw. Massivholz, farbig deckend lackierte oder gebeizte Oberflächen. Türen mit Kunststoffoberflächen. Einschränkungen brauchen Sie sich nicht.

Der optische Anspruch an die Oberfläche kann vielseitig und sehr unterschiedlich sein. Mit REINÆRDT ist es möglich Ihr eigenes Designkonzept zu verwirklichen. Dabei können Türen neutral und unauffällig sein, z.B. farbig lackiert wie die angrenzenden Wände, sodass diese im

Umfeld weniger wahrgenommen werden. Als Möbelstück mit einer Echtholz-Oberfläche die zur Einrichtung passt, diese optisch ergänzt oder den visuellen Akzent setzen soll. Auch kunststoffbeschichtet und widerstandsfähig durch robuste Kunststoffplatten (CPL oder HPL).

Fühlen Sie sich frei in Ihren Entscheidungen. Mit Türen, Zargen aus Holz- und Holzwerkstoffen können Sie nahezu jedes Designkonzept realisieren.



Hier erfahren Sie mehr
zu den Oberflächen:
www.reinaerdt.de/oberflaechen





FUNKTIONALITÄT TRIFFT DESIGN – DER PASSENDE TÜR BESCHLAG

Durch wertige Türbeschläge, z.B. aus Edelstahl, vergoldet oder verchromt in matt oder poliert kann REINÆRDT die Erscheinung und Optik aufwerten, abrunden und gleichzeitig die mechanische Belastbarkeit nochmals steigern. Lassen Sie sich beraten durch unsere Fachleute – wertvolle Hinweise und Tipps geben wir gern.

In historischen Gebäuden kann REINÆRDT bei Türen und Zargen auch Vorgaben des Denkmalschutzes der Oberflächen, Leistenaufgaben und /oder Aufdopplungen sowie Füllungen „nach altem historischen Vorbild“ nachbauen und Eleganz, Form und Funktion zusammenbringen.



PRODUKTENTWICKLUNG MIT VERANTWORTUNG UND AUGENMASS

Türen, Zargen, Funktionstürelemente und Verglasungen unterliegen vielen Normen und Richtlinien die sich ständig weiterentwickeln. Europa wächst auch im Regelwerk zusammen.

REINÆRDT hat eine eigene Normen- und Produktentwicklung. Wir entwickeln, prüfen, lassen uns und unsere Produkte zertifizieren und stellen die vielen Produktvarianten selbst her. Dabei beachten wir die geltenden Gesetze, Normen, Produktnormen und Richtlinien und beziehen Umweltaspekte vorausschauend in unsere Produktentwicklung ein.

REINÆRDT arbeitet seit 30 Jahren in Deutschland und kennt sich gut aus. Wir sind ein ISO 9001 und ein PEFC, FSC zertifiziertes Unternehmen und erfüllen deutsche, europäische Normen und Richtlinien. Unsere Produkte werden bei anerkannten, zertifizierten Prüfstellen begutachtet. Brand- und/oder Rauchschutztüren sind bauaufsichtlich durch das DIBt, Berlin zugelassen.

Neue Werkstoffe, Materialien und Holzwerkstoffe faszinieren uns. Unsere Produkte sollen stets verbessert, langlebiger und damit werthaltiger werden. Unsere Produktentwicklung setzt dabei im hohen Maße auf Eigenrecherche und die Informationen von Fachleuten unserer Vorlieferanten. Die Verbesserung und Weiterentwicklung des REINÆRDT Herstellungsprogrammes steht dabei klar im Vordergrund.



Hier erfahren Sie die Kontaktdaten unseres Produktentwicklers:
www.reinaerd.de/produktentwicklung







UNSERE PROJEKTE



HISTORISCHE
GEBÄUDE

ALTENWO

WOH

UNIVERSITÄTEN

MEDIENANSTALTEN

KINDERGÄRTEN

SOZIALSTATIONEN

STUDIOS

BEHINDERTENWERKSTÄTTEN

FLUGHÄFEN



SCHULEN

GASTSTÄTTEN

HERBERGEN

KONZERTHALLEN

VERANSTALTUNGSHALLEN

BAHNHÖFE



PROJEKTVORSTELLUNG
BROSKALIS 4, NL-PAPENDRECHT

EIN ATRIUM GEBÄUDE ALS GATEWAY

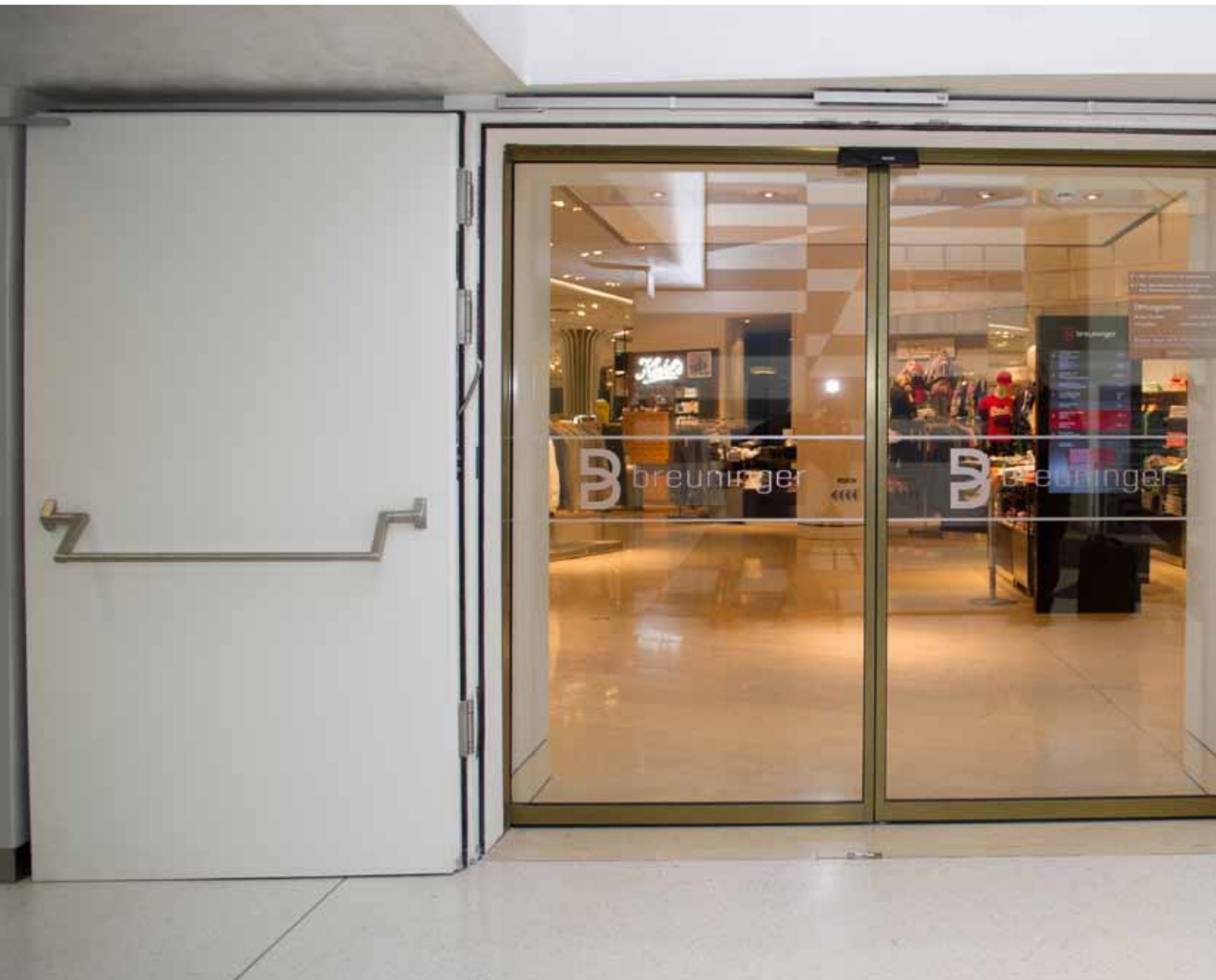
Unter diesem Titel entwickelten und realisierten die OPL Architekten aus NL-Utrecht von 2012 bis 2014 ein repräsentatives Geschäftsgebäude mit 2 Atrien für die Firma NV Royal Boskalis Westminster in NL-Papendrecht für ca. 450 zusätzliche Beschäftigte mit insgesamt 8.660 m² BGF. Broskalis 4 ist damit eine weitere Dependence dieses maritimen multinationalen Unternehmens.

In der Nähe eines Flussufers entstanden 2 Büroflügel, die durch Atrien miteinander verbunden sind. REINÆRDT lieferte für dieses Bauvorhaben zahlreiche unterschiedliche Büro- und Funktionselemente, darunter T90-1 und T90-2 Türelemente mit höchsten Anforderungen an die Sicherheitsausstattung die „in Nischen verdeckt“ im Baukörper integriert wurden.

www.oplarchitecten.nl







PROJEKTVORSTELLUNG
KÖ-BOGEN IN DÜSSELDORF

KÖ-BOGEN, DAS HERZ DER CITY

Der Kö-Bogen ist eine geplante und im Jahr 2013 /2014 umgesetzte Baumaßnahme der NRW Landeshauptstadt Düsseldorf. Der Name „Kö-Bogen“ wurde vom Bogenverlauf eines Straßenzuges am Rand des Hofgartens in Richtung der Königsallee (der Kö) abgeleitet.

Nach Entwürfen des New Yorker Architekten Daniel Libeskind (Studio Libeskind Zürich) entstand ein 2-teiliger Gebäudekomplex mit ca. 42.000 m² Geschoßfläche aus Einzelhandel, Büro und Gastronomie

im Auftrag der „die developer Projektentwicklung GmbH, Düsseldorf“. Das Gebäude ist nun im Bestand der Art Invest Real Estate Köln/Düsseldorf.

REINÆRDT stellte hierfür viele Objekt-türen und Funktionstürelementen (z.B. Brandschutz, Rauchschutz, Schallschutz und Einbruchschutz) her.

www.libeskind.com





PROJEKTVORSTELLUNG
GRUNDSCHULE HOHEN NEUENDORF

ERSTE PLUSENERGIE-SCHULE „NIEDERHEIDE“ MIT NACHHALTIGKEITZERTIFIKAT IN GOLD

Im Jahr 2011 realisierte die Stadt Hohen Neuendorf am Rande von Berlin eine Plusenergie-Grundschule nach Ausführungsplänen der IBUS Architekten und Ingenieure GbR Berlin / Bremen. Es entstand im Jahr 2011 eine dreizügige Grundschule mit 3fach-Sporthalle.

Es wurde ein nachhaltiges, zukunftsweisendes und auch langfristig zu finanzierendes Gebäude entwickelt. Das Passivhaus erzeugt mehr Primärenergie als es verbraucht und ist damit CO₂ neutral. Auf 7.200 m² wurde überzeugender Raum und Platz für 18 Klassen für ca. 540 Schüler, Schülerinnen und Lehrkräfte geschaffen.

REINÆRDT konnte mit seinen Massivholz-Rahmenelementen und Verglasungen für den vorbeugenden Brand- und Rauchschutz überzeugen. Wir lieferten ein- und zweiflügelige T30 bzw. T90 Brandschutzelemente in feuerhemmende F30 bzw. feuerbeständige F90 Verglasungen. Reinaerdt konnte somit auch einen Beitrag zum Energie- und Belüftungskonzept leisten.

www.grundschule-niederheide.de
www.ibus-architekten.de



PROJEKTVORSTELLUNG
TOWER185 FRANKFURT AM MAIN

WOLKENKRATZER NACH GREEN-BUILDING-ZERTIFIKAT LEED GOLD

In 4 jähriger Bauzeit entstand bis 2011, angrenzend an das Europaviertel, in der Nähe der Frankfurter Messe ein weiterer Wolkenkratzer – der Tower185. Er ist mit einer Gesamthöhe von 200 m derzeit das vierthöchste Hochhaus in Deutschland.

Mit ca. 100.000 m² Bürofläche in 51 Etagen plante und realisierte der Frankfurter Architekt Dr. Christoph Mäckler das Gebäude, dessen Hochhaus um ein 6-stöckiges Sockelgebäude erstellt wurde. Auftraggeber war die Vivico Real Estate mit dem Projektsteuerer omniCon.

REINÆRDT lieferte für den vorbeugenden Brand- und Rauchschutz zahlreiche Brandschutzelemente, vielfach ergänzt durch Sicherheitstechnik und Zutrittskontrollsysteme. Im Sockelgebäude, wo überwiegend Seminar-, Konferenz- und Besprechungsräume erstellt wurden, sogar mit direkter Verbindung zu angrenzenden Wandverkleidungen.

www.tower185.de
www.chm.de







PROJEKTVORSTELLUNG
CAMPUSBIBLIOTHEK
FREIE UNIVERSITÄT BERLIN

NEUE HEIMAT FÜR CA. 1 MILLION BÜCHER

Nach Entwürfen des Architekten Florian Nagler München realisierte das Land Berlin den 3. Bauabschnitt mit 474 offenen Lese- und Arbeitsplätzen, 50 spontanen Gruppenplätzen, 8 Gruppenräumen, Schulungsräumen sowie 14 Scanner-/Kopierplätzen.

Aus 24 ehemaligen Instituts- und Bereichsbibliotheken wurden über 1 Million Bände in Freihandaufstellung, integrativ nach der Regensburger Klassifikation, aufgebaut. In dem neuen 6-stöckigen Gebäude bilden die Bereiche Altertum, Ostasien, Orient, Naturwissenschaften und Mathematik den thematischen Schwerpunkt für Lehre und Forschung.

REINÆRDT konnte mit der Planung und Herstellung von Holzrahmenelementen und Verglasungen bei der Gebäudesicherung im vorbeugenden Brand-, Rauch- und Einbruchschutz überzeugen. Umfangreiche Sicherheits-, Melde- und Überwachungssysteme wurden „unsichtbar“ in die Türen eingearbeitet, die optisch bewusst unauffällig in die Raumarchitektur eingebunden sind.

www.fu-berlin.de
www.nagler-architekten.de





PROJEKTVORSTELLUNG
OBERLANDESGERICHT
MÜNCHEN

RECHTSPRECHUNG MIT „SICHERHEIT“ NACH HISTORISCHEM VORBILD

Nach historischer Vorlage konnten wir mit unserem Kunden, der Stadt München sowie dem beauftragten Architekturbüro die Brand- und Rauchschutztüren für das Oberlandesgericht planen und herstellen.

Die Aufgabe bestand darin, den Gesamteindruck des historischen Gebäudes und deren Flurtüren mit den Auflagen des vorbeugenden Brandschutzes in Einklang zu bringen. Es galt Langlebigkeit, Funktionalität und Sicherheit im „alten Gewand“ zu gewährleisten.

REINÆRDT konnte gemeinsam mit unserem Kunden überzeugen und die Vorgaben des Bauherrn und der Architekten zur vollsten Zufriedenheit umsetzen.



IHRE ANSPRECHPARTNER – IMMER FÜR SIE DA

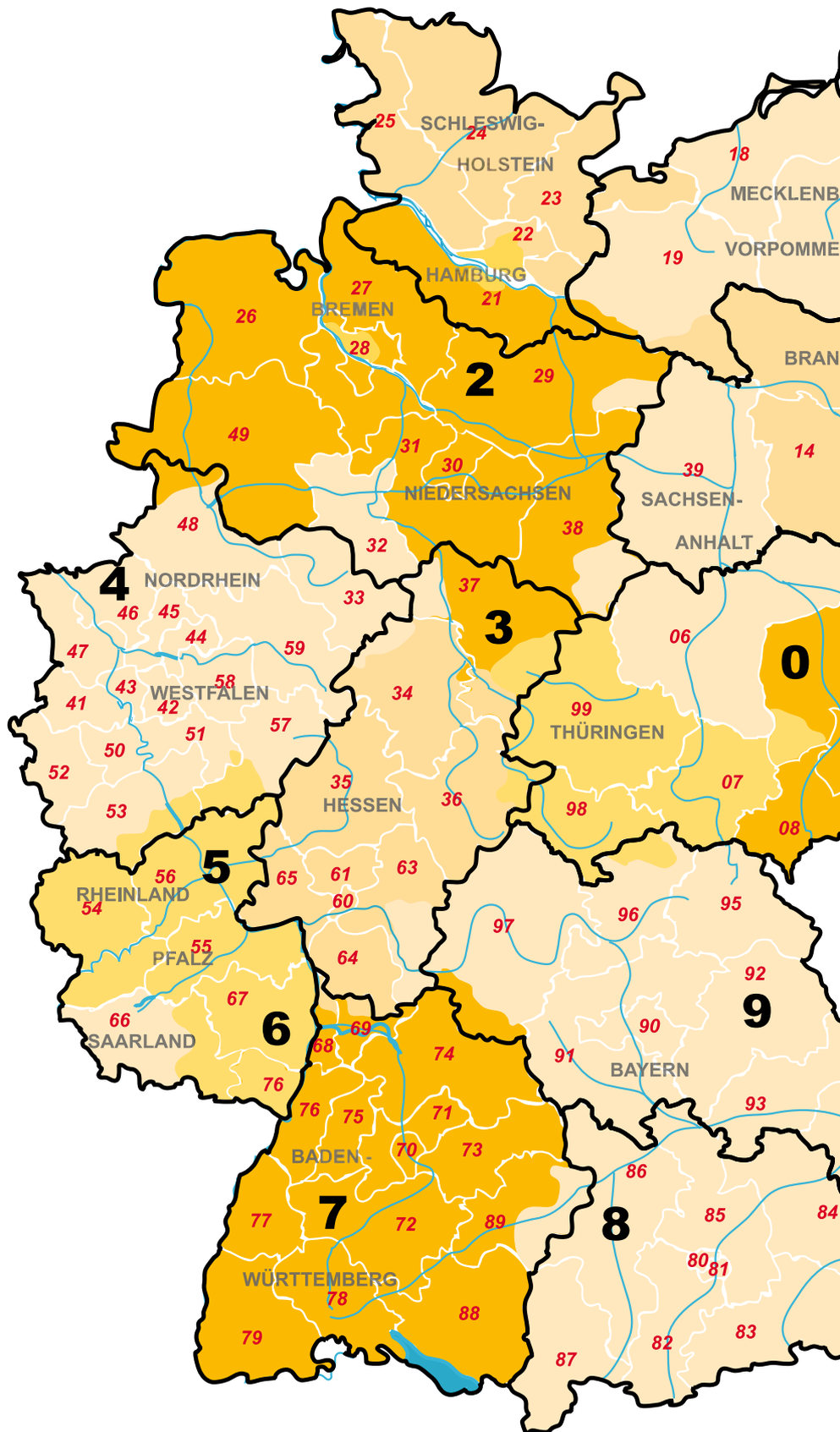
Ihren persönlichen Ansprechpartner können Sie mit unserer Außendienstsuche leicht finden. Nutzen Sie dazu den QR-Code oder schauen Sie auf unserer Website unter www.reinaerdt.de

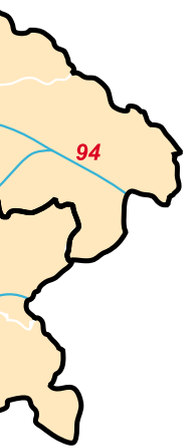
Unsere kompetenten und engagierten Mitarbeiter im Außendienst mit langjähriger Erfahrung im Türen-, Zargen- und Türbeschlagbereich helfen Ihnen gern.

Gern unterstützen wir Architekten und Kunden mit

- technischen Auskünften zum REINÆRDT Türen- und Zargenprogramm
- Ausschreibungsberatungen und Ausschreibungstexten
- Richtpreisen und Preisangeboten
- technischer Aufmaßunterstützung für unsere Kunden
- fachlicher Begleitung und Unterstützung bei der Auftragsabwicklung und Auftragsklarstellung

Scannen Sie den QR-Code und erhalten Sie die Kontaktdaten des zuständigen Vertriebspartners.







REINÆRDT Türen GmbH
Koppelweg 3
D 26683 Saterland-Ramsloh
Fon: +49 4498 85 0
www.reinaerd.de
info@reinaerd.de

REINÆRDT Deuren bv
Nijverheidsstraat 1
NL 7482 GZ Haaksbergen
Fon: +31 53 57 357 35
www.reinaerd.nl
info@reinaerd.nl

ein  **VolkerWessels** Unternehmen

