



Für das Mehr
an Möglichkeiten

Ausgewählte Referenzobjekte
mit Kugelgarn[®] und Kugelvlies[®]

fabromont
INSPIRED BY PEOPLE



fabromont
INSPIRED BY PEOPLE

Inhalt

3	Editorial
4	Geschichte
6	Fabromont – Inspired by people
	Referenzen
9	Office
57	Ausbildung
91	Freizeit und Pflege
110	Nachhaltigkeit, Mitgliedschaften, Zertifikate und Unternehmen

Impressum

Herausgeber

Fabromont AG
Industriestrasse 10
CH-3185 Schmitten
kontakt@fabromont.ch

Verantwortlich für den Inhalt

Dr. W. Tesch

Fotos

siehe Projektbeschreibung

Gestaltung

atelierzehnder.ch, CH-Bern

Druck

Kirchner Print.Media GmbH & Co. KG,
D-Kirchlengern

Auflage

Auflage: 2000 Ex.

Copyright

Alle Inhalte dieses Buches,
insbesondere Texte, Fotografien und
Grafiken, sind urheberrechtlich geschützt.
Das Urheberrecht liegt, soweit nicht
anders genannt, bei Fabromont AG.

© Fabromont AG, Schmitten FR
Printed in Germany 2023

1. Ausgabe 2023

www.fabromont.ch

Editorial

Liebe Leserin, lieber Leser

Kugelgarn® ist nicht nur eine Marke, dahinter steckt eine einzigartige Technologie der Faserverarbeitung und eine eigenständige Kategorie in der Welt der textilen Bodenbeläge.

Angefangen 1963 mit fest zu verklebender Rollenware, gelang es uns in den 90er-Jahren, selbstliegende Module (Fliesen) und selbstliegende Bahnenware zu entwickeln. Ein Meilenstein, erstmals ohne den sonst (und heute noch) üblichen Schwerrücken. Dadurch können bei Herstellung, Transport und Entsorgung viele Ressourcen eingespart werden.

Wenige Industrieunternehmen können heute noch von sich behaupten, dass ihre Produkte in der Schweiz erfunden, designed und hergestellt sind. Mit der zunehmenden Globalisierung wurde die sich daraus ergebende Herausforderung grösser. Nur indem wir uns höchster Qualität verschreiben, können wir auf dem international gewordenen Markt bestehen.

Unter dem Motto «Inspired by People» haben wir einen neuen Marktauftritt geschaffen. Dieser verkörpert unsere Werte Authentizität, Sicherheit, Nachhaltigkeit und erstklassige Qualität. Ein guter Bodenbelag muss dauerhaft, ergonomisch, vielfältig einsetzbar, sicher, servicefreundlich und nachhaltig sein. Und zur Ambiance und Ästhetik in zeitgemässen Arbeitsräumen beitragen, wo Kommunikation, Konzentration, Kreativität wichtig sind.

Nachhaltigkeit heisst, Rücksicht auf die Menschen und die Natur zu nehmen. Unser Credo war seit Anbeginn, Ressourcen zu schonen, indem wir nur langlebige Bodenbeläge entwickeln und herstellen und, wo möglich, Rezyklate einsetzen.

Wir publizieren von unseren Produkten die Ökobilanzen und schaffen so Transparenz über deren Umwelteinwirkungen über den Lebenszyklus.

In unseren Produkten stecken viel menschliche Arbeit und menschlicher Spirit. Gute Anstellungsbedingungen, wie wir sie unseren Mitarbeitenden bieten, schaffen Motivation, Stabilität und schliesslich Qualität.

Über die Stiftung «Das Leben Meistern» unterstützen wir ausserdem hilfsbedürftige Familien.

All diese Elemente ergeben am Ende unsere einzigartigen und qualitativ hochwertigen Produkte Kugelgarn® und Kugelvlies®. In diesem Buch wollen wir Ihnen eine Auswahl zeigen, was mit einem Belag aus unserem Hause alles möglich ist. Bei der Zusammenstellung der Objekte waren wir selbst erstaunt, wie viele unterschiedliche Stimmungen mit Kugelgarn® in Kombination mit Wand, Decke, Mobiliar geschaffen werden können. Mit einer gewissen Beständigkeit, denn ein Bodenbelag begleitet Sie während 10 bis 20 Jahren.



Viele Grüsse
Wolfgang Tesch, CEO Fabromont AG



Wolfgang Tesch
CEO Fabromont AG

Textile Bodenbeläge neu erfunden

Tradition und Innovation – 1963 gründete der Textilingenieur Günter Tesch auf der grünen Wiese im damals ländlich geprägten, zweisprachigen Schweizer Kanton Freiburg seine eigene Firma zur Herstellung textiler Bodenbeläge – die Fabromont AG.

Damit blieb er seiner Herkunft und Familientradition verbunden. Schon seit Kindertagen hatte er in Berlin im Geschäft seines Vaters Erfahrungen im Einzelhandel mit Teppichen und Gardinen gesammelt.

Dem Thema Teppiche wollte er treu bleiben, doch die alten Pfade verlassen. Die Wandlung zum erfolgreichen Industrielien war aber lang und steinig. Vor allem sein Anspruch, Neues zu schaffen – also weder gewobene noch getuftete Teppiche – forderte ihn stark heraus. Dank seiner Kreativität und über 100 Patenten (nicht nur auf dem Gebiet der Teppiche) gelang es ihm, die Fabromont AG zu einem der erfolgreichsten Hersteller textiler Objektbeläge zu machen.

Mitte der 90er-Jahre übernahm Wolfgang Tesch das Labor und die Entwicklungsabteilung. Zusammen mit dem Technischen Leiter Beat Spack und seinem Team wurden viele technische Entwicklungen angestossen und umgesetzt. Als weiteren Schritt übernahm Wolfgang Tesch die Leitung des Vertriebs, dies bis zum Jahre 2021. Nach dem Tod des Firmengründers führt er die Fabromont als CEO.



Eröffnungsrede 1963 von Günter Tesch.



Das Firmengelände von Fabromont nach der Errichtung 1963.



Die Mitarbeitenden beim geselligen Beisammensein anlässlich der 10-Jahres-Feier.



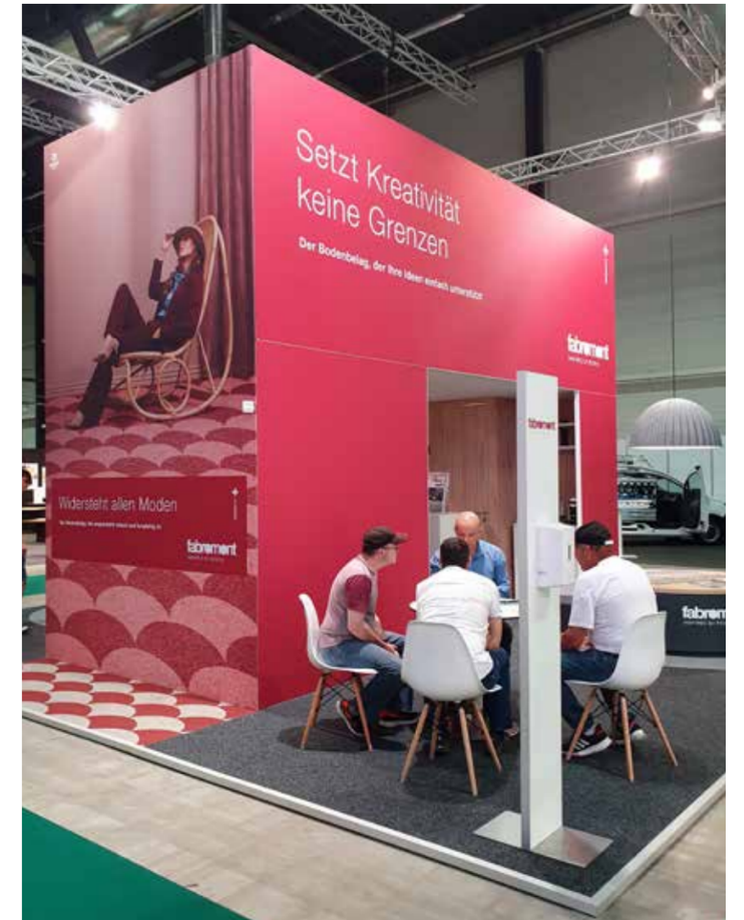
Die Produktion, in der seit 1980 der erfolgreiche Kugelgarn® produziert wird.



Werbemaßnahmen für den Treppenbelag Quickstep®.



Messeauftritte sind bis heute für Fabromont ein wichtiger Treffpunkt der Branche.



Der aktuelle Messeauftritt von Fabromont.



Fabromont – Inspired by people

Setzt Kreativität keine Grenzen

Der Bodenbelag, der Ihre Ideen einfach unterstützt.

Menschen sind Individuen mit unterschiedlichen Bedürfnissen und Ansprüchen

Mit unserem innovativen Kugelgarn®-Bodenbelag, der höchste Ansprüche an Qualität, Design und technische Leistungsfähigkeit erfüllt, berücksichtigen wir genau diese individuellen Bedürfnisse: Wir gestalten moderne Räume mit langlebigen, flammhemmenden und nachhaltigen Materialien. Diese sind für Allergiker geeignet, leicht zu reinigen und schallmindernd.

Damit bereichern wir das Leben der Menschen, indem wir ihnen mehr Komfort, Sicherheit und Ästhetik bieten. Bei allem was wir tun, stellen wir den Menschen ins Zentrum.

Unsere Werteversprechen

Schweizer Qualität ist unser Versprechen

Unsere Produkte sind Swiss made. Sie stehen für Qualität, Langlebig- und Zeitlosigkeit. Und unser Unternehmen unterstreicht dies mit gelebten, typisch schweizerischen Tugenden Unternehmertum, Bodenständigkeit und Erfindergeist.

Unsere Produkteigenschaften sind einzigartig

Die Qualitätsmerkmale unserer Produkte bieten Vorteile in Sachen Sicherheit, Komfort und Hygiene. Darüber hinaus sind sie dank ihrer Langlebigkeit eine Investition, die sich für unsere Kunden auf Dauer lohnt.

Nachhaltigkeit ist unser Anspruch

Wir schaffen nachhaltige Mehrwerte für Mensch und Umwelt. Über die gesamte Wertschöpfungskette hinweg sorgen wir für ressourcenschonenden Mitteleinsatz, realisieren Energierückgewinnung und vermeiden Produktionsabfälle. Auch die Nachhaltigkeitsziele unserer Kunden liegen uns am Herzen.

Wir pflegen partnerschaftliche Kundenbeziehungen

Wir pflegen unsere Geschäftsbeziehungen als gleichberechtigte Partner. Unseren Kunden begegnen wir auf Augenhöhe und verstehen ihre Anliegen. Bei herausfordernden Projekten finden wir im gemeinsamen Gespräch stets die richtige Lösung für beide Seiten.

Individualität ermöglichen und leben wir

Wir stellen das Individuum in den Mittelpunkt und lassen uns von der Vielseitigkeit seiner Ansprüche inspirieren. Gleichwohl inspirieren wir vielseitige Persönlichkeiten mit individuellen Lösungen.

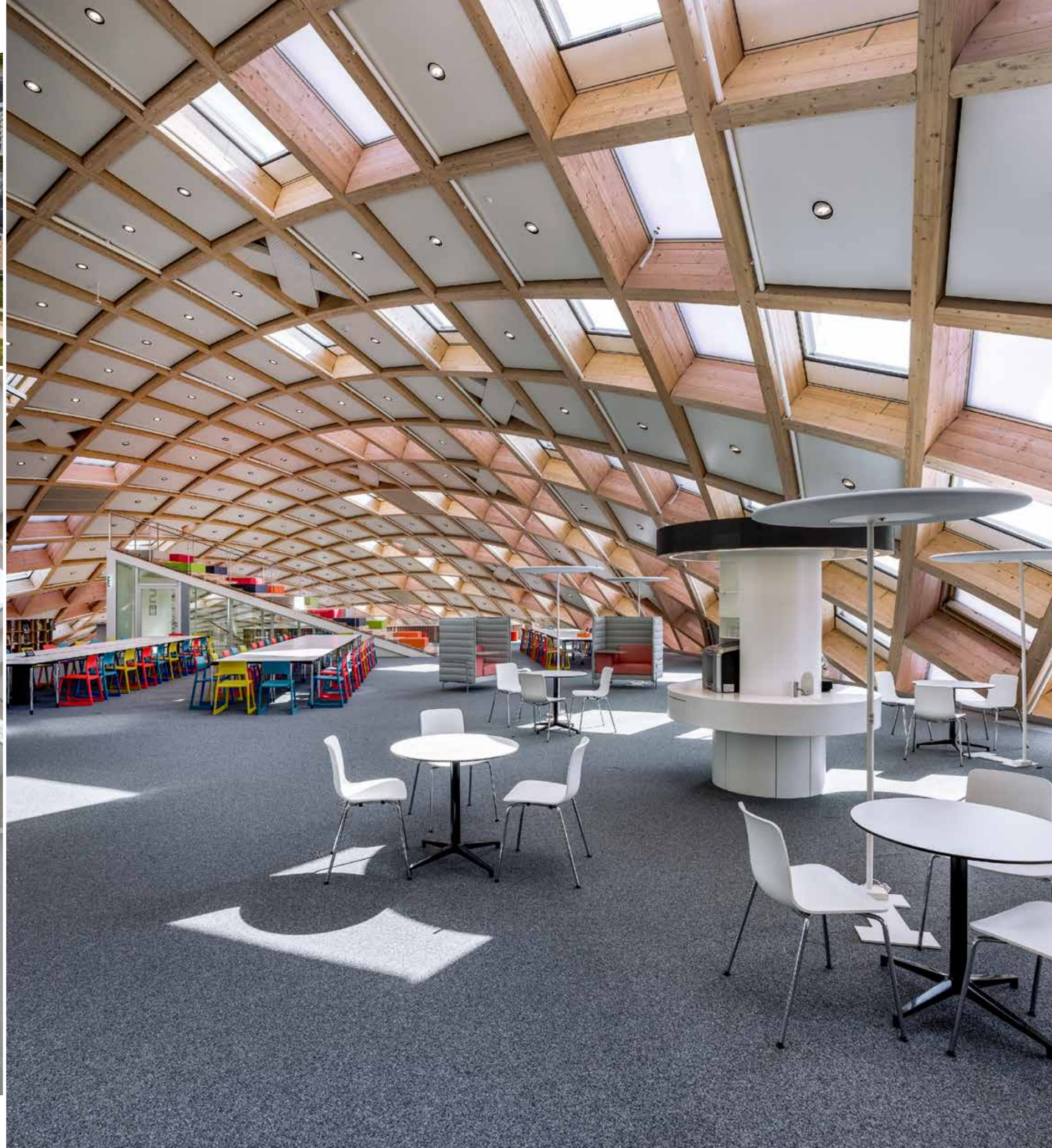


Office

Kugelgarn[®]-Bodenbeläge für
leistungsstarke Bürokonzepte.

SWISSMADE +

fabromont
INSPIRED BY PEOPLE



Office

10
11

**Swatch
Headquarters,
CH-Biel**

Bauherr
Swatch AG, CH-Biel

Architektur
Shigeru Ban Architects
Europe, F-Paris,
Project lead via
Itten+Brechbühl AG,
CH-Bern

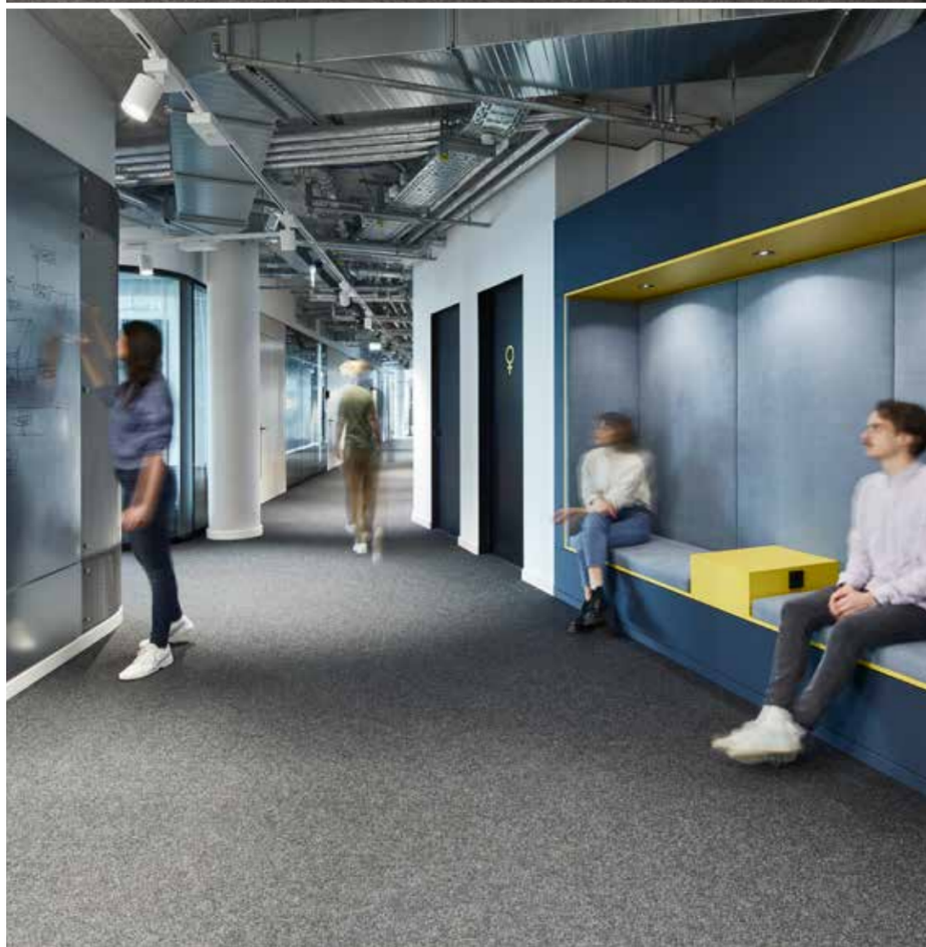
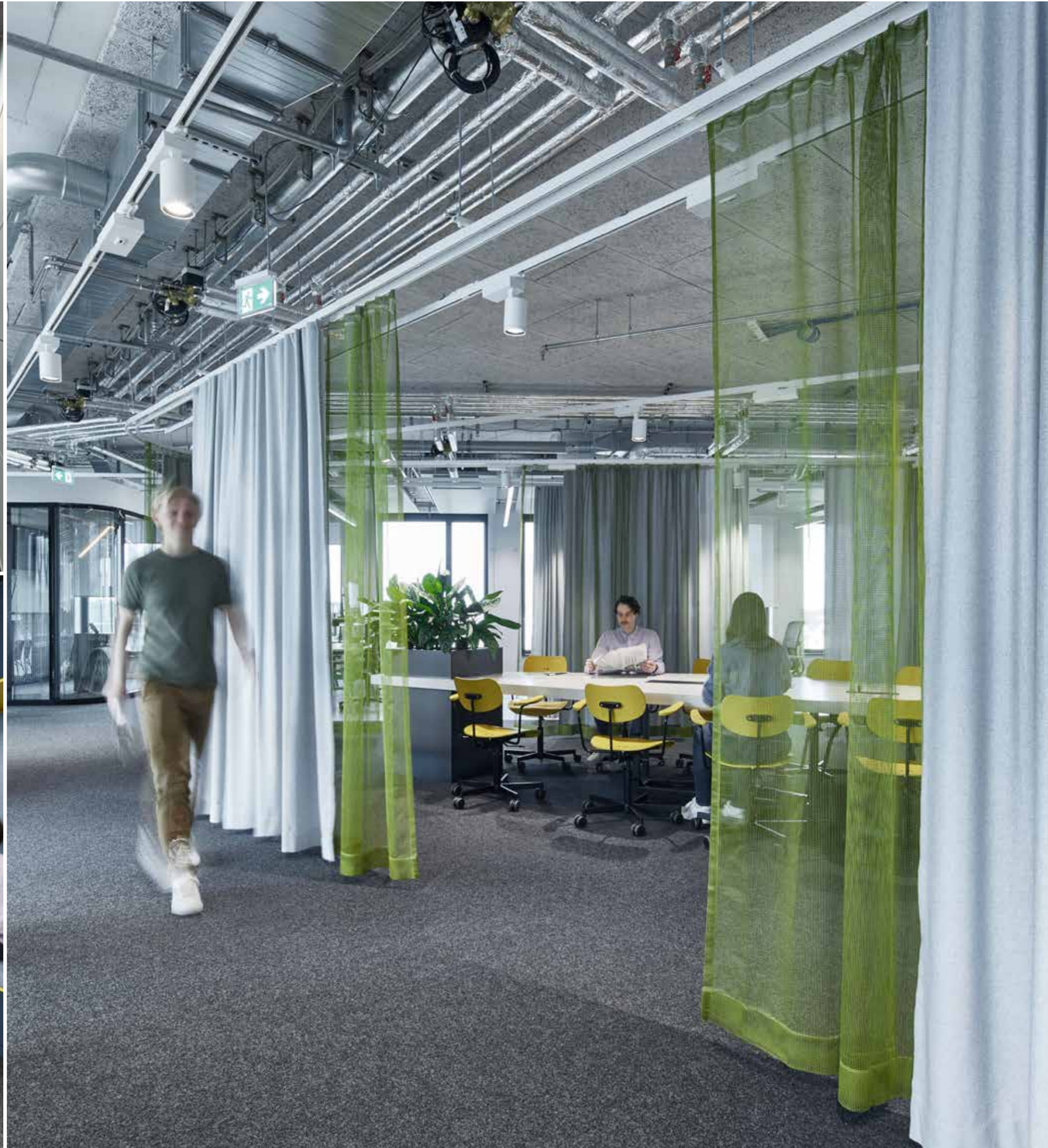
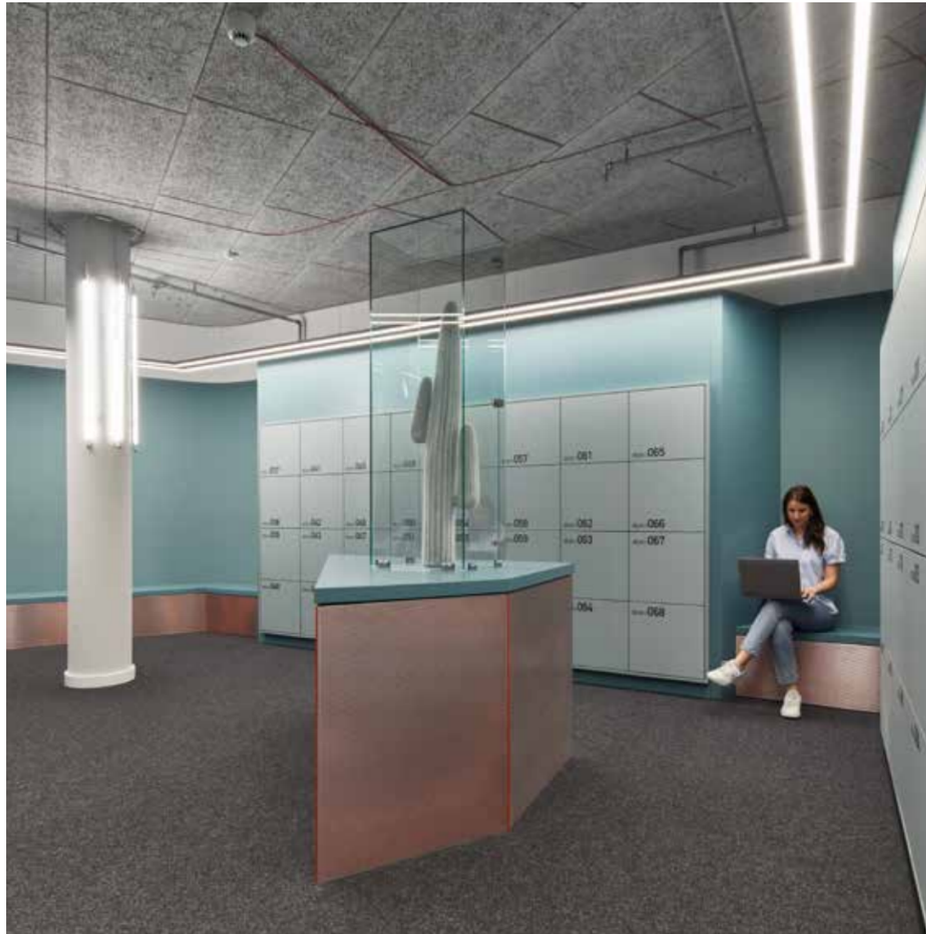
Verleger
Inter-Tapis AG,
CH-Liebefeld

Belag
Kugelgarn® Atlas
silberpappel 861

Lieferform
Module

Gesamtfläche
9650m²

Fotos
Swatch AG



Office

12
13

Scout24, D-Berlin

Bauherr
BNP Paribas,
Edge Technologies

Architektur
Bolwin Wulf Architekten
Partnerschaft mbB,
D-Berlin

Belag
Kugelgarn® Atlas
holunder 863

Lieferform
Module

Gesamtfläche
3000m²

Fotografin
Laura Thiesbrummel



**Porsche
Informatik,
AT-Salzburg**

Bauherr
Porsche Immobilien
GesmbH, AT-Salzburg

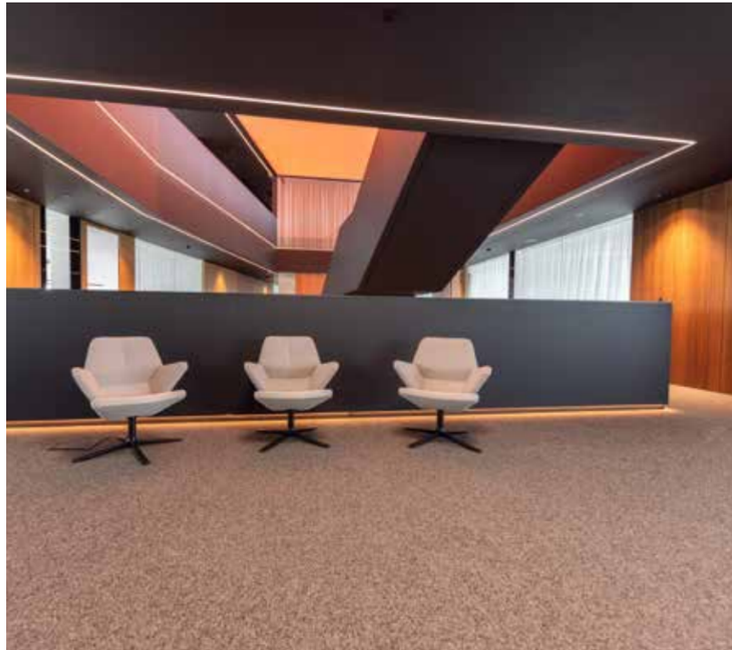
Architekt
Porsche Immobilien
GesmbH, AT-Salzburg

Verleger
Reiböck & Reiböck
GmbH, AT-Salzburg

Belag
Kugelvlies Arena®
diamant 900

Lieferform
SL-Module

Fotograf
Stefan Zauner



Office

16
17

**Steinbach,
AT-Schwertberg**

Bauherr
Steinbach International
GmbH, AT-Schwertberg

Architektur
Industriebauzone GmbH,
AT-Schörfling am Attersee

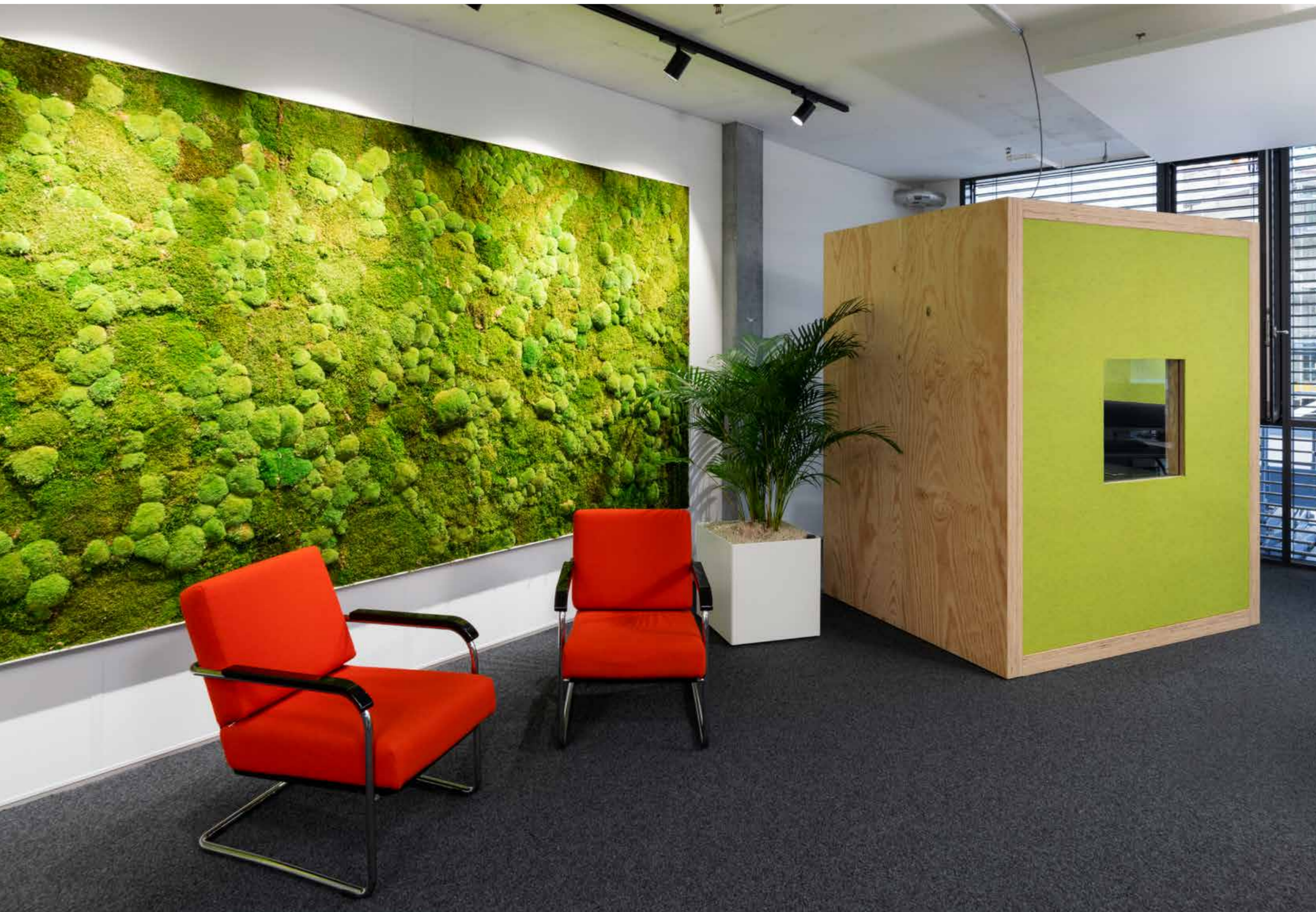
Verleger
GSCHIEL
DIE AUSSTATTER GmbH,
AT-Traun

Belag
Kugelgarn® Creation
vega 328

Lieferform
Bahnenware und Module

Gesamtfläche
3400m²

Fotograf
Markus Nitsche



**Behmen II,
CH-Aarau**

Bauherr
Kanton Aargau,
CH-Aarau

Architektur
Baader Architekten AG,
CH-Basel

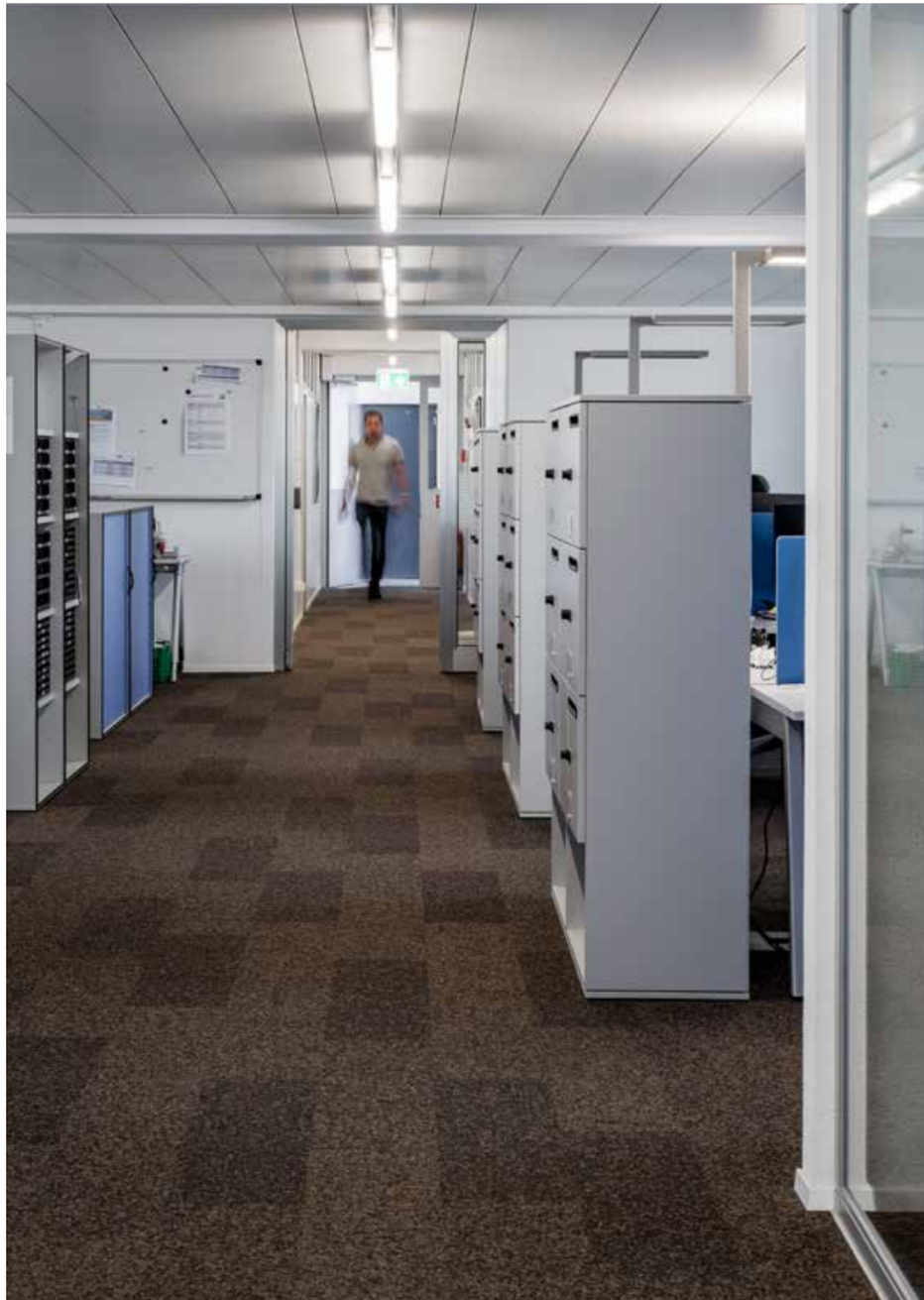
Verleger
Hans Hassler AG,
CH-Aarau

Belag
Kugelgarn® Creation
asphalt 321

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
3900 m²

Fotograf
René Röhli



Office

20
21

**Fenaco,
CH-Sursee**

Bauherr
Fenaco Genossenschaft,
CH-Sursee

Verleger
arnoldsursee ag,
CH-Sursee

Belag
Kugelgarn Volta®
hercules-1-3 461-463

Lieferform
Planken

Gesamtfläche
435 m²

Fotograf
René Rötheli



Office

22
23

**Zeiss KIT,
D-Karlsruhe**

Bauherr
Carl Zeiss Pensions-
Treuhand Immobilien
GmbH & Co. KG,
D-Oberkochen

Architektur
Nething Generalplaner
GmbH, D-Neu-Ulm

Verleger
Raumstudio Falter GmbH
& Co. KG, D-Fellbach

Belag
Kugelgarn Resista®
turmalin 184

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
4200m²

Fotograf
Matthias Schmiedel



**AppLike Group,
D-Hamburg**

Bauherr
Gruner + Jahr GmbH,
D-Hamburg

Architektur
BAID Architektur GmbH,
D-Hamburg

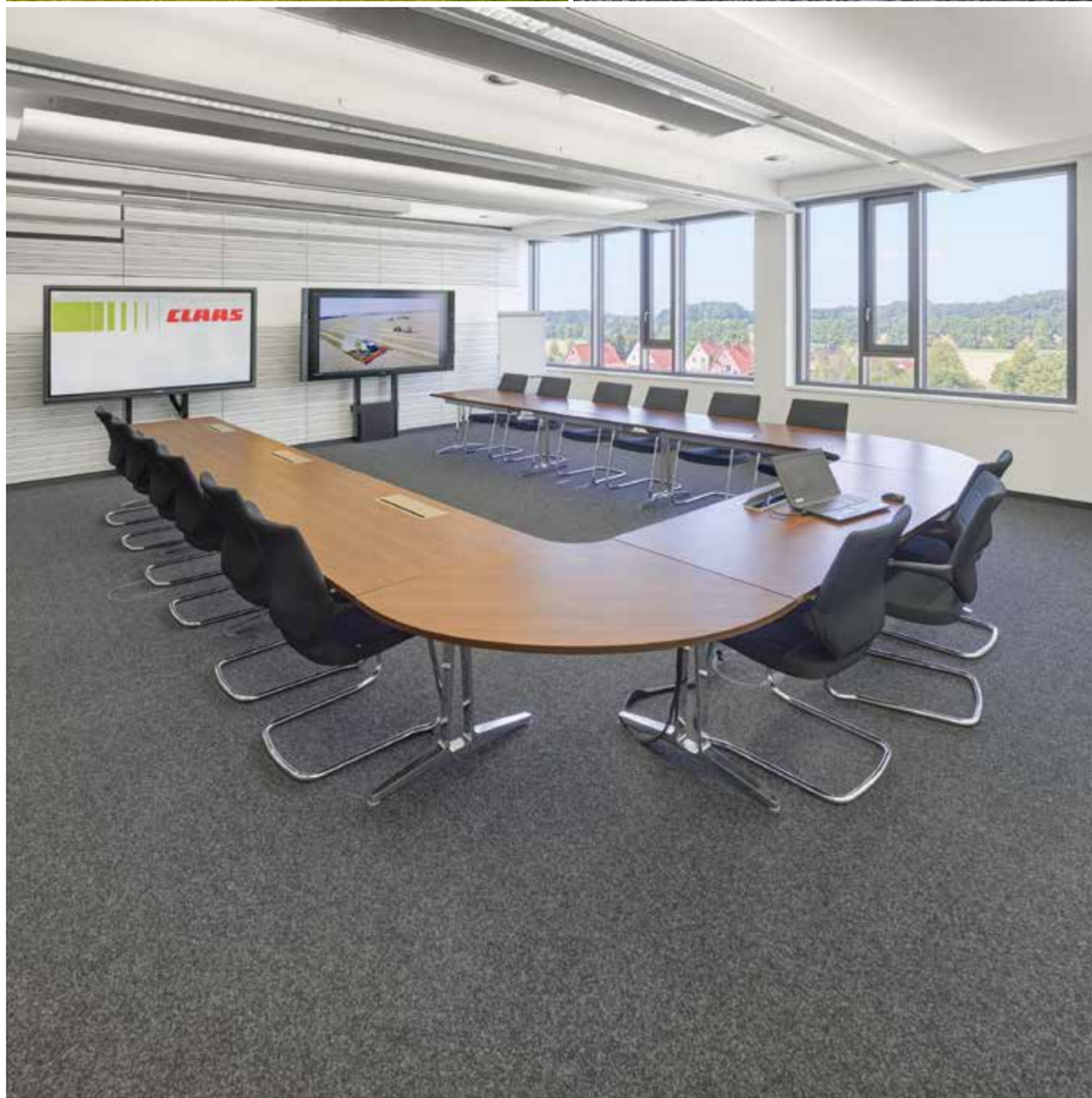
Verleger
K+R Bodendesign GmbH,
D-Wedel

Belag
Kugelgarn Impression®
verzasca 245,
borneo 249, island 248

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
300m²

Fotograf
Martin Haag



Office

26
27

**CLAAS,
D-Dissen**

Bauherr
CLAAS KG aA mbH,
D-Harsewinkel

Architektur
Mense-Werner-Beyer
GbR, D-Beckum

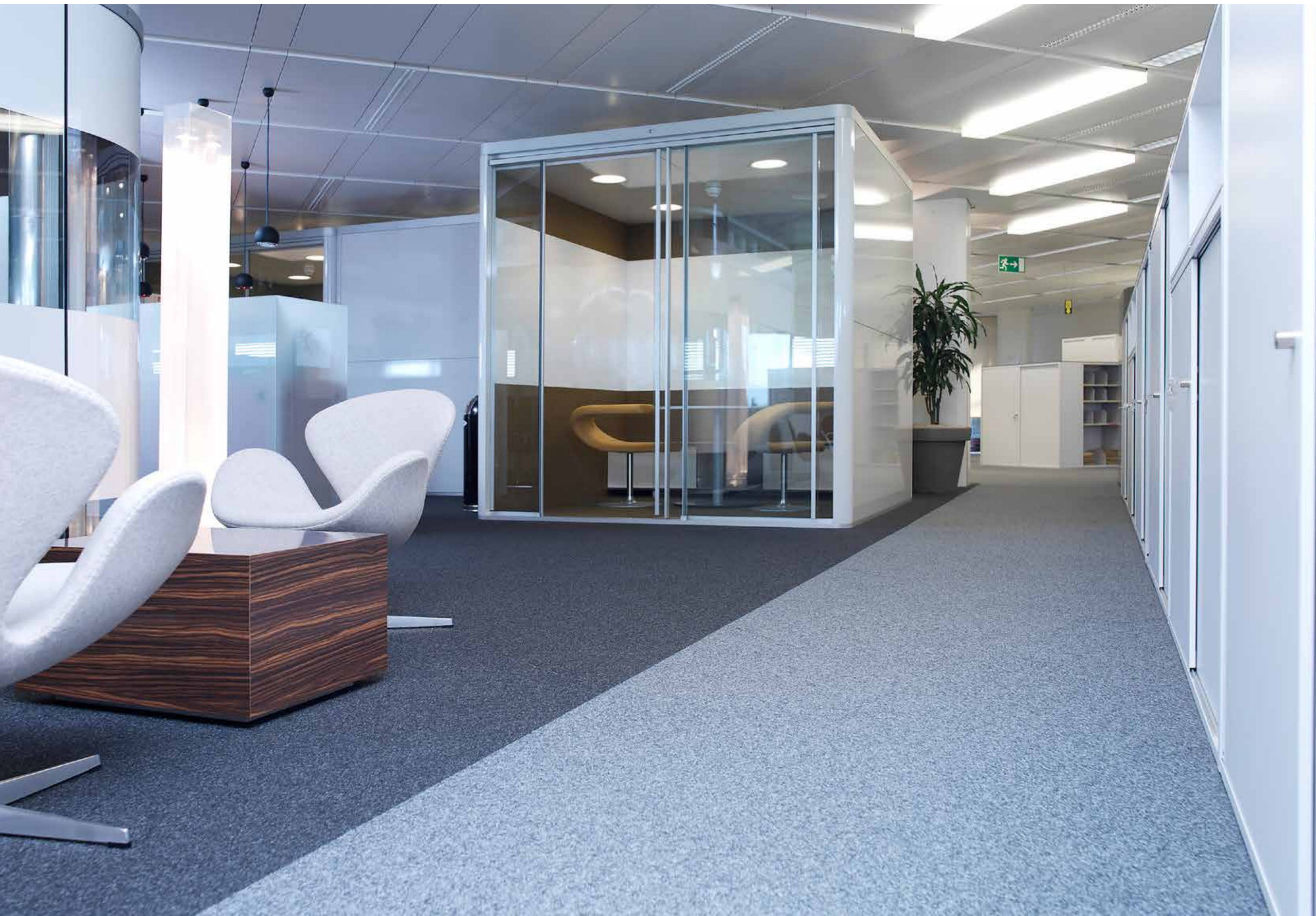
Verleger
Fussboden Krause,
D-Osnabrück

Belag
Kugelgarn Resista®
Cosmic taifun 630

Lieferform
SL-Bahnenware

Gesamtfläche
4500m²

Fotograf
Andreas Braun



Office

28
29

**Credit Suisse
Üetlihof,
CH-Zürich**

Bauherr
Credit Suisse Holding,
CH-Zürich

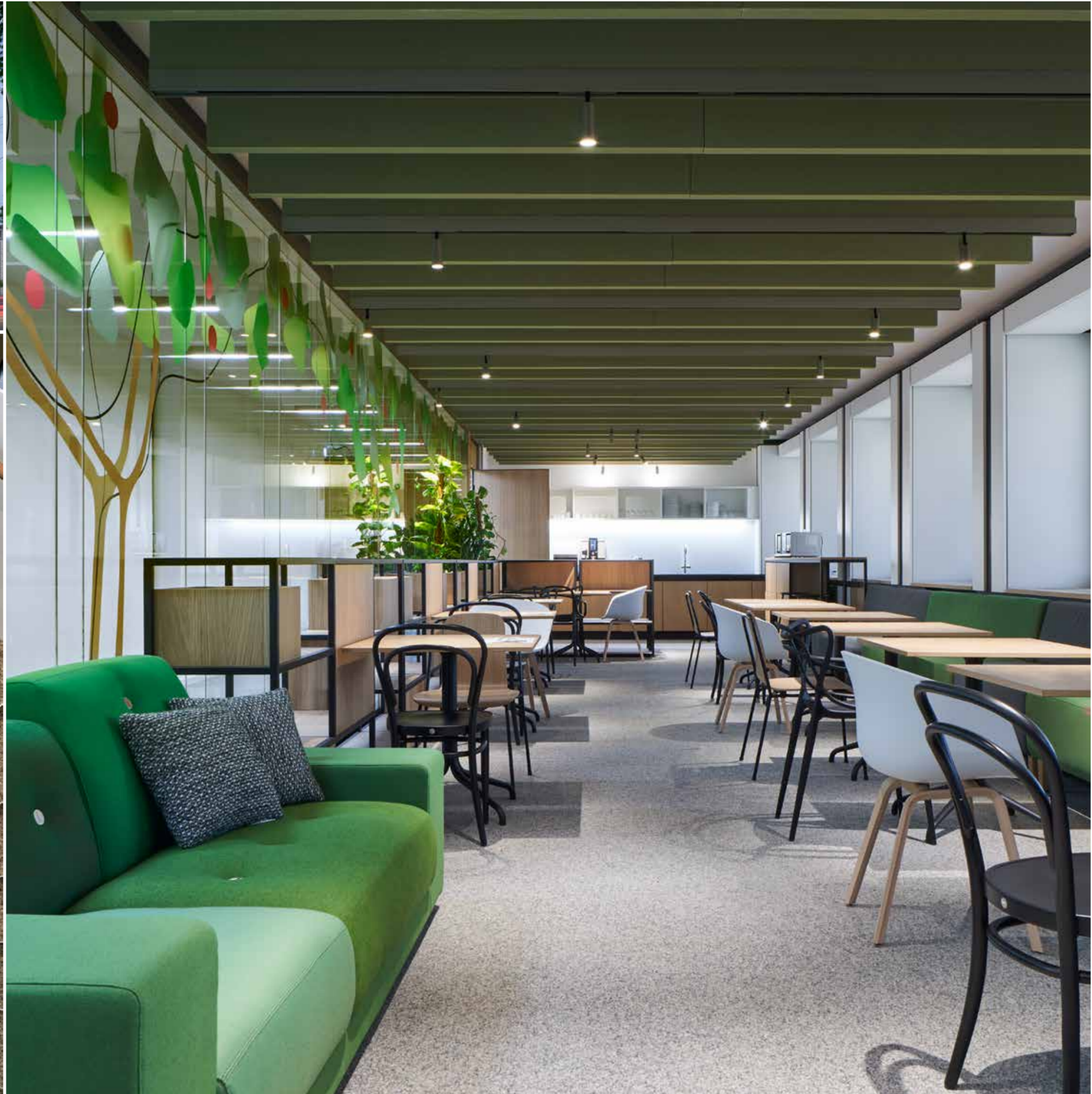
Architektur
Stücheli Architekten,
CH-Zürich

Verleger
Lenzlinger Söhne AG,
CH-Nänikon

Belag
Kugelgarn® Symphonie
lava 754,
Kugelgarn® Graffiti
volcan 341

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
25000m²



Office

30
31

Evangelische Bank, D-Kassel

Bauherr
Evangelische Bank eG,
D-Kassel

Architektur
Reichel Architekten BdA,
D-Kassel

Verleger
Emanuel Ziehe GmbH,
D-Kassel

Belag
Kugelgarn® Creation
lehm 311

Lieferform
Bahnenware, teilweise
in Akustikausführung

Gesamtfläche
6500m²

Fotograf
Constantin Meyer



Office

32
33

**Eastsite,
D-Mannheim**

Bauherr
B.A.U. GmbH & Co. KG,
D-Mannheim

Architektur
Fischer Architekten
GmbH, D-Mannheim

Verleger
Okutan GmbH,
D-Viernheim

Belag
Kugelgarn® Creation
asphalt 321

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
40000m²

Fotografin
Heike Rost



**OMPI,
CH-Genf**

Bauherr
OMPI Organisation
Mondiale pour
la Protection Intellectuelle,
CH-Genf

Architektur
Behnisch Architekten,
D-Stuttgart und
Burckhardt + Partner SA,
CH-Lausanne

Verleger
Lachenal SA, CH-Genf

Belag
Kugelgarn® Atlas
Sonderfarbe

Lieferform
Module

Gesamtfläche
11 458 m²

Fotograf
Thomas Jantscher



Office

36
37

**Gantner
Instruments,
AT-Schruns**

Bauherr
Gantner Instruments
GmbH, AT-Schruns

Architektur
Lang Vonier Architekten
ZT GmbH, AT-Schruns

Verleger
Tschofen Raumaus-
stattung GmbH,
AT-Bludenz; BA-Barbisch
Raumgestaltung GmbH,
AT-Gaschurn

Belag
Kugelmarm Resista®
schiefergrau 181,
Kugelmarm Resista®
kreide 182,
Kugelmarm Resista®
turmalin 184

Lieferform
Bahnenware ableitfähig
und antistatisch

Gesamtfläche
1250 m²

Fotograf
Thomas Hennerbichler



Office

38
39

**Europäische
Zentralbank,
D-Frankfurt**

Bauherr
European Central Bank,
D-Frankfurt am Main

Architektur
COOP HIMMELB(L)AU
Wolf D. Prix & Partner ZT
GmbH, AT-Wien;
Drees & Sommer,
D-Frankfurt am Main

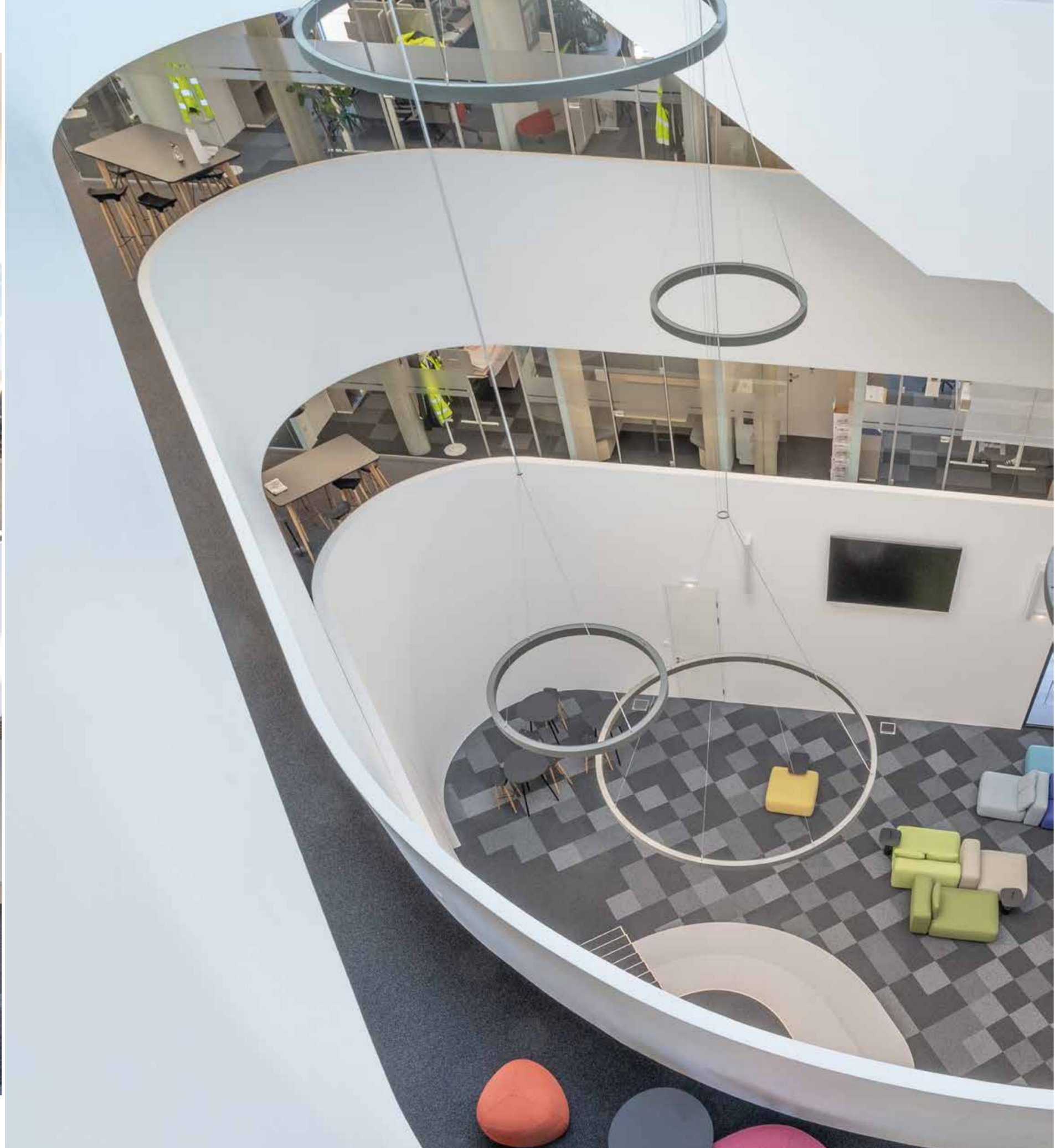
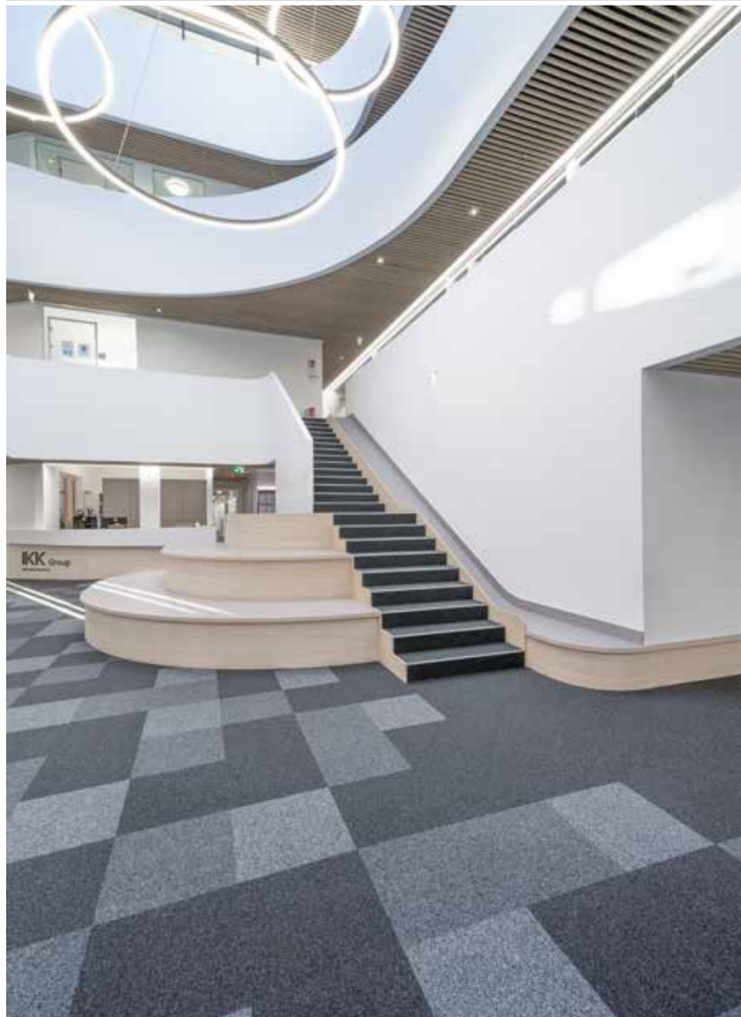
Verleger
Straehuber Rhein Main,
D-Oberursel

Belag
Kugelgarn® Creation
granit 320

Lieferform
Module

Gesamtfläche
67 500 m²

Fotografen
Robert Metsch
(Aussenaufnahme) und
Frank Blümler
(Innenaufnahmen)



Office

40
41

**IKK Group,
AT-Graz**

Bauherr
K2 Immo GmbH, AT-Graz

Architektur
IKK Engineering GmbH,
AT-Graz

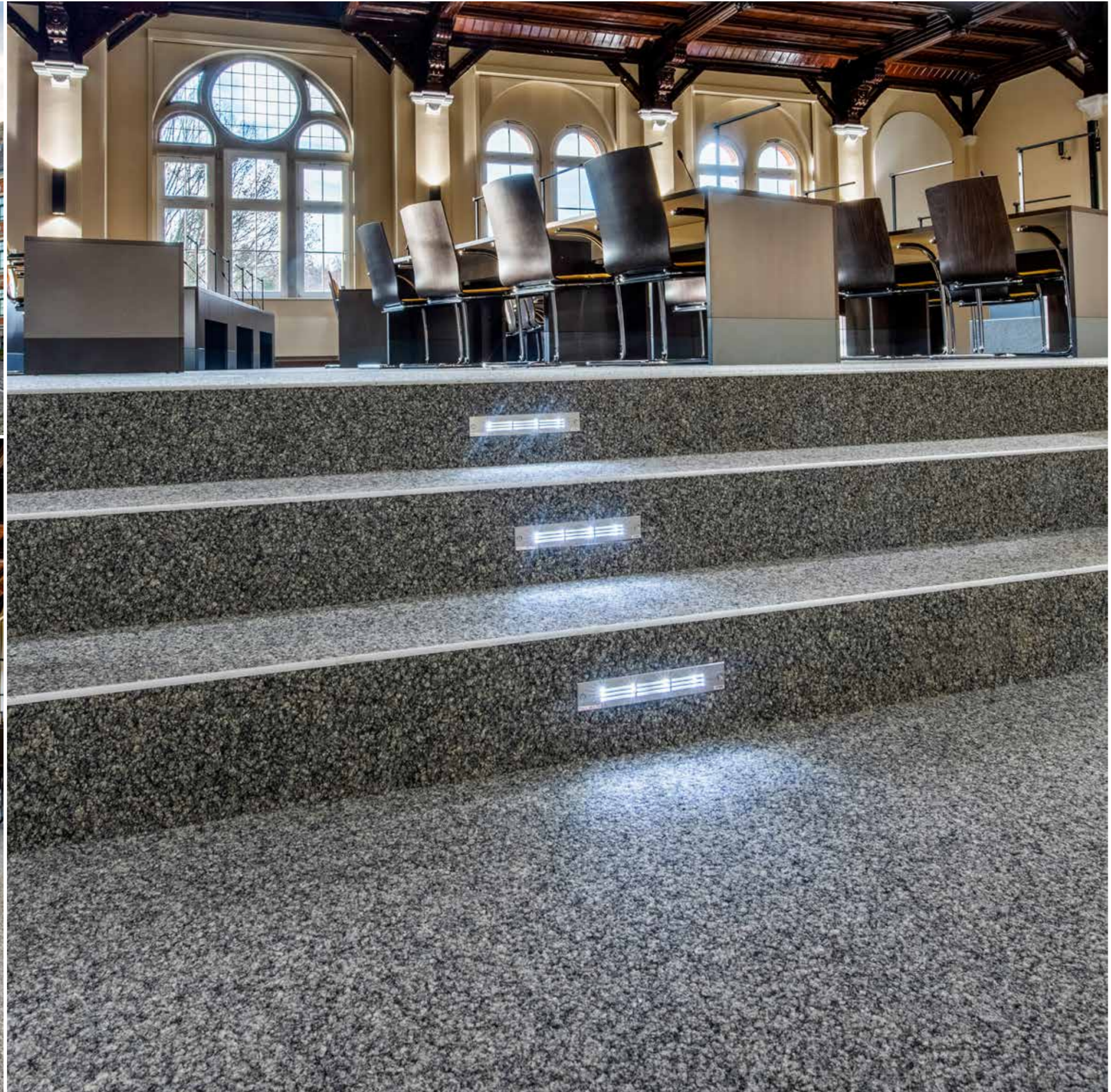
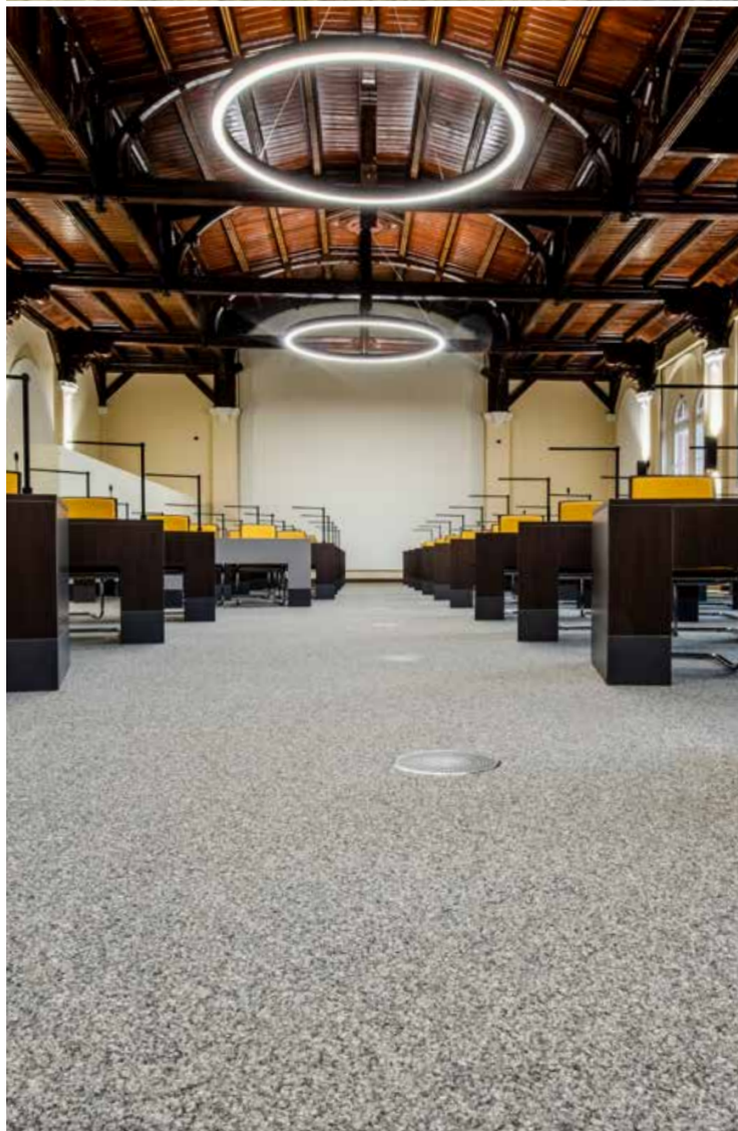
Verleger
Reinbacher Trockenbau
GmbH, AT-Graz

Belag
Kugelgarn® Symphonie
negro 744, panther 753,
lava 754

Lieferform
Module

Gesamtfläche
3200m²

Fotograf
Robert Supnig



Office

42
43

**Kadette,
D-Naumburg**

Bauherr
Bundessprachenamt,
Außenstelle Naumburg –
Bundeswehr,
D-Naumburg

Architektur
Architekturbüro
Klappach, D-Merseburg

Verleger
GEHBAR GmbH, D-Zeitz

Belag
Kugelgarn® Creation
granit 320

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
400m²

Fotograf
Nicky Hellfritzsch
Freshshots



Office

44
45

**Kooperative
Regionalleitstelle
West,
D-Elmshorn**

Bauherr
Kreis Pinneberg,
Der Landrat, D-Elmshorn

Architektur
Trapez Architektur
GmbH, D-Hamburg

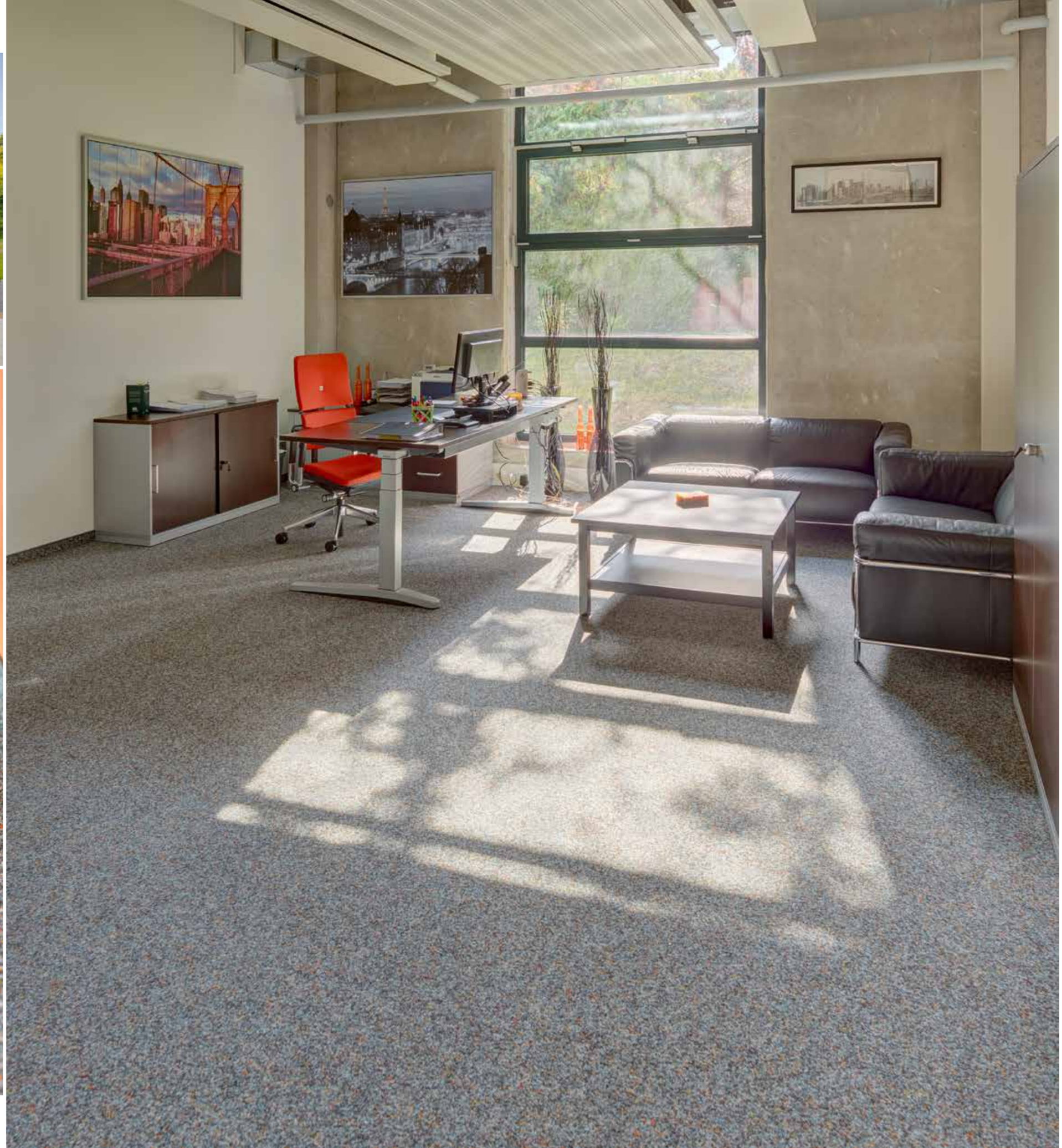
Verleger
Günter Krüger Söhne
GmbH, D-Ellerbek

Belag
Kugelgarn® Atlas
silberpappel 861,
Kugelgarn® Creation
basalt 319

Lieferform
Module ableitfähig

Gesamtfläche
2800m²

Fotograf
Jochen Stüber



Office

46
47

**KD-Plan,
D-Hiddenhausen**

Bauherr
KD-Plan GmbH & Co.,
D-Herford

Architektur
KD-Plan GmbH & Co.,
D-Herford

Verleger
Sirp Bodenbeläge GmbH,
D-Hiddenhausen

Belag
Kugelgarn Impression®
verzasca 245

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
720 m²

Fotograf
Andreas Braun



Office

48
49

**Linder Lohse
Architekten,
D-Dortmund**

Bauherr
Lindner Lohse
Architekten BDA,
D-Dortmund

Architektur
Lindner Lohse
Architekten BDA,
D-Dortmund

Verleger
Malerbetrieb Ewering
GmbH, D-Reken

Belag
Kugelgarn Volta®
zodiac-1-3 481-483

Lieferform
Planken

Gesamtfläche
444 m²

Fotograf
Podehl Fotodesign,
Detlef Podehl



**Raiffeisenbank,
AT-Timelkam**

Bauherr
Raiffeisenlandesbank
Oberösterreich AG,
AT-Linz

Architektur
Real-Treuhand
Management GmbH,
AT-Linz;
se:kultur RaumDesign
GmbH, AT-Lenzing

Verleger
Norbert Gehmayr,
AT-Timelkam

Belag
Kugelgarn Resista®
schiefergrau 181

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
1400m²

Fotografen
Christa Gaigg,
Philipp Ratzenboeck



Office

52
53

**Rathaus,
D-Gross-
karolinenfeld**

Bauherr
Gemeindeverwaltung,
D-Grosskarolinenfeld

Architektur
Behnisch Architekten
GbR, D-München

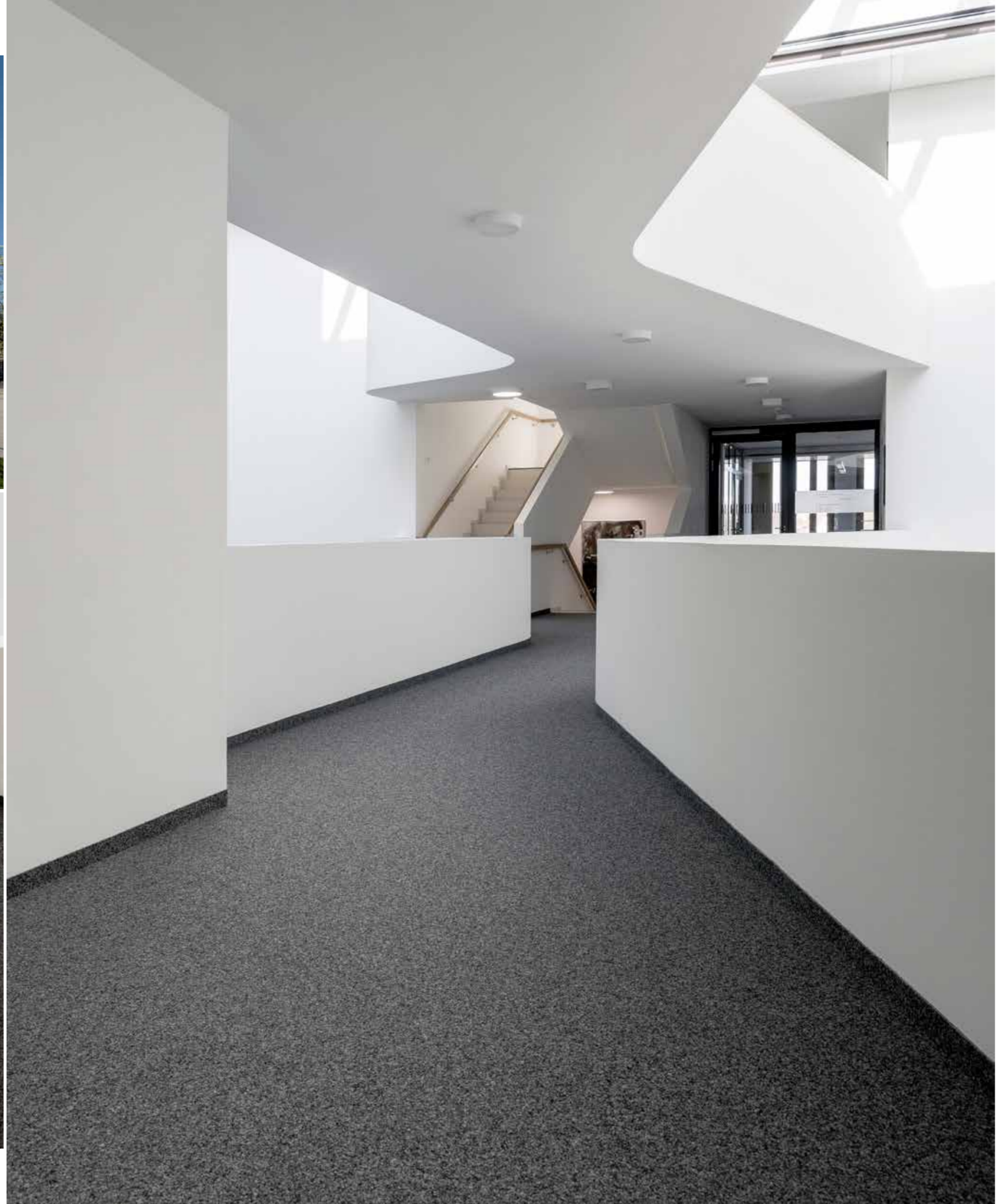
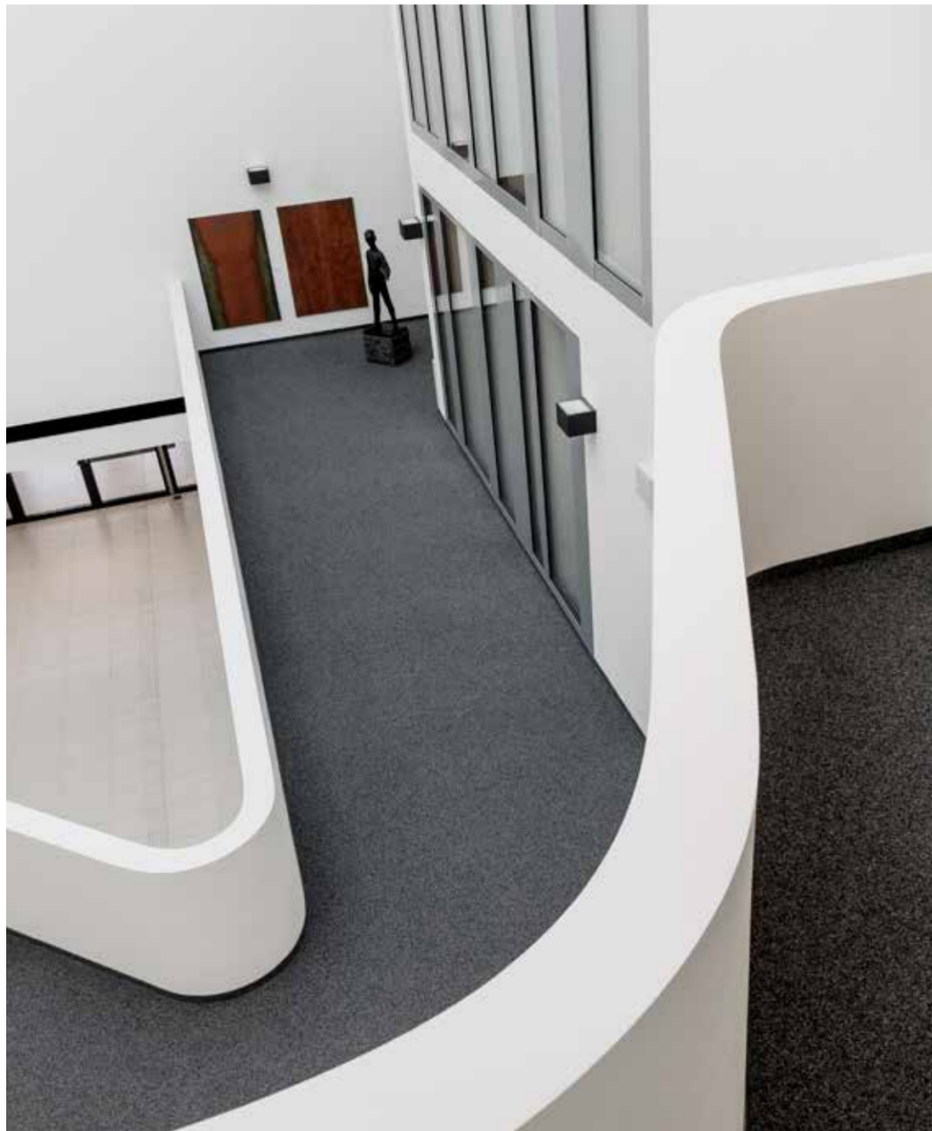
Verleger
Fussbodenbau Feldmann
GmbH, D-Wörth an
der Donau

Belag
Kugelgarn Jamila®
venezia 553, napoli 557

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
1200m²

Fotograf
David Matthiessen



Office

54
55

**Rathaus,
D-Leonberg**

Bauherr
Gebäudemanagement
der Stadtverwaltung,
D-Leonberg

Architektur
Schaller Architekten
DBA RIBA, D-Stuttgart
und Leonhard Büro-
gestaltung GmbH,
D-Filderstadt

Verleger
Straehuber AG,
D-Ludwigsburg

Belag
Kugelgarn® Atlas
silberpappel 861

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
6200m²

Fotograf
David Matthiessen



Ausbildung

Kugelgarn®-Bodenbeläge für ein
ausgezeichnetes Lernklima.



Ausbildung

58
59

**Leuphana
Universität,
D-Lüneburg**

Bauherr
Stiftung Universität
Lüneburg, D-Lüneburg

Architektur
Daniel Libeskind,
US-New York,
rw+, D-Berlin

Verleger
Dieter Holschbach
GmbH, D-Morsbach

Belag
Kugelgarn® Atlas
silberpappel 861

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
7000m²

Fotografen
Denny Pieschel
(Aussenaufnahme) und
Jochen Stüber
(Innenaufnahmen)



Ausbildung

$\frac{60}{61}$

**Josef-Anton-Schneller
Mittelschule,
D-Dillingen**

Bauherr
Stadtverwaltung,
D-Dillingen

Architektur
köhler architekten +
beratende ingenieure gmbh,
D-Gauting

Verleger
Daci M Boden GmbH,
D-Asperg

Belag
Kugelgarn Resista
COLORpunkt® beryll 217

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
3500m²

Fotograf
Rolf Sturm



**ISE LAB
Werkstatträume,
D-Hamburg**

Bauherr

SBH | Schulbau Hamburg,
D-Hamburg

Architektur

SCHIENBEIN PIER
PARTG MBB, D-Stuttgart
Müller Breitenstein
Architekten, D-Hamburg

Verleger

Hartwig Kaiser GmbH,
D-Hamburg

Belag

Kugelnorbital® 07
rhea 828

Lieferform

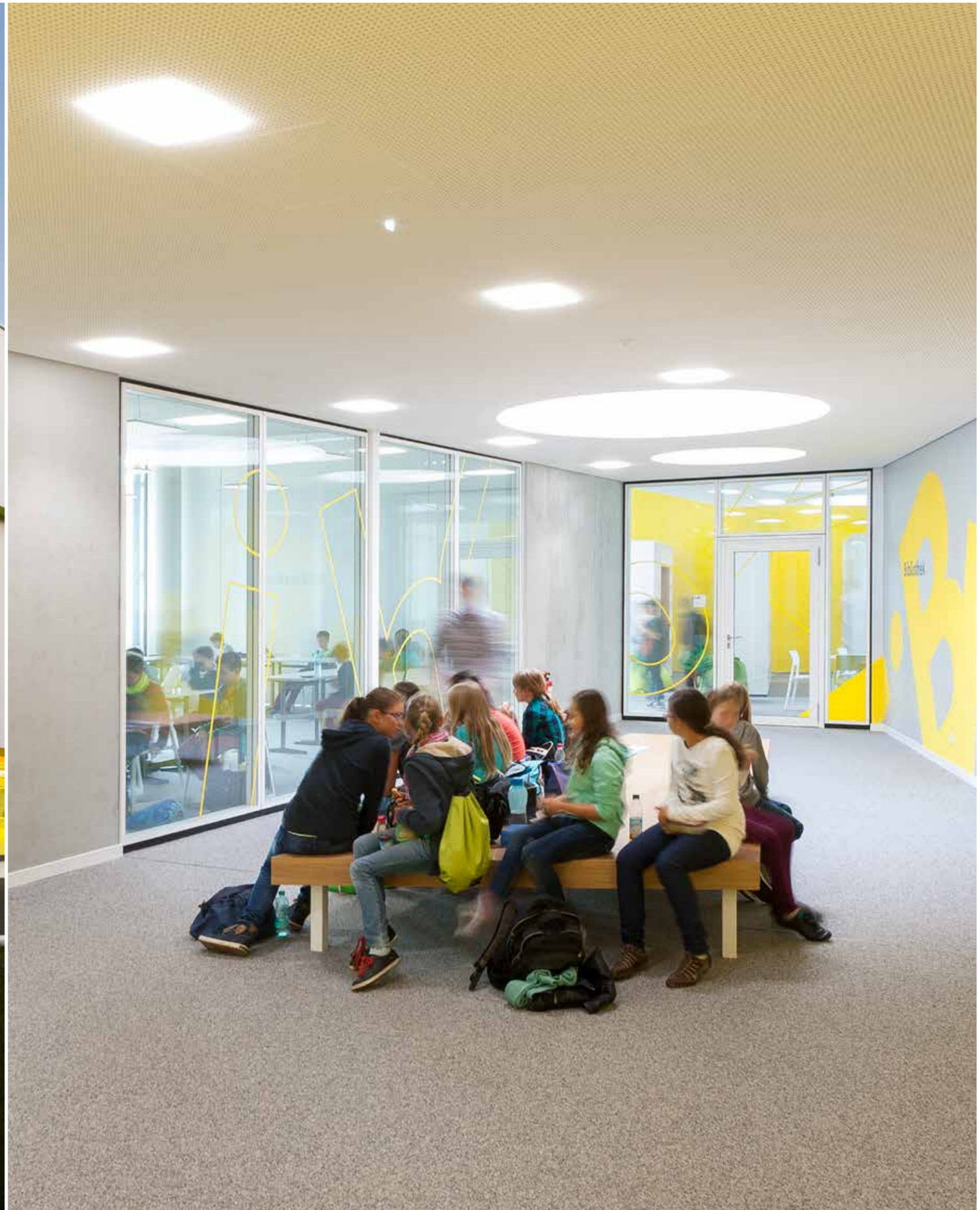
Bahnenware

Gesamtfläche

98 m²

Fotograf

Jochen Stüber



Ausbildung

64
65

**Gymnasium,
D-Ergolding**

Bauherr
Landratsamt Landshut –
Kreisbauamt, D-Landshut

Architektur
Behnisch Architekten,
D-München und
Dipl. Ing. (FH) Peter
Leinhäupl, D-Landshut

Verleger
Raumgestaltung Schandert
GmbH, D-Jüterborg

Belag
Kugelgarn® Atlas
Sonderfarbe

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
4395m²

Fotograf
David Matthiessen



Ausbildung

$\frac{66}{67}$

**Gymnase de Burier,
CH-La Tour-de-Peilz**

Bauherr
Kanton Waadt,
CH-Lausanne

Architektur
fesselet krampulz
architectes sia, CH-Vevey

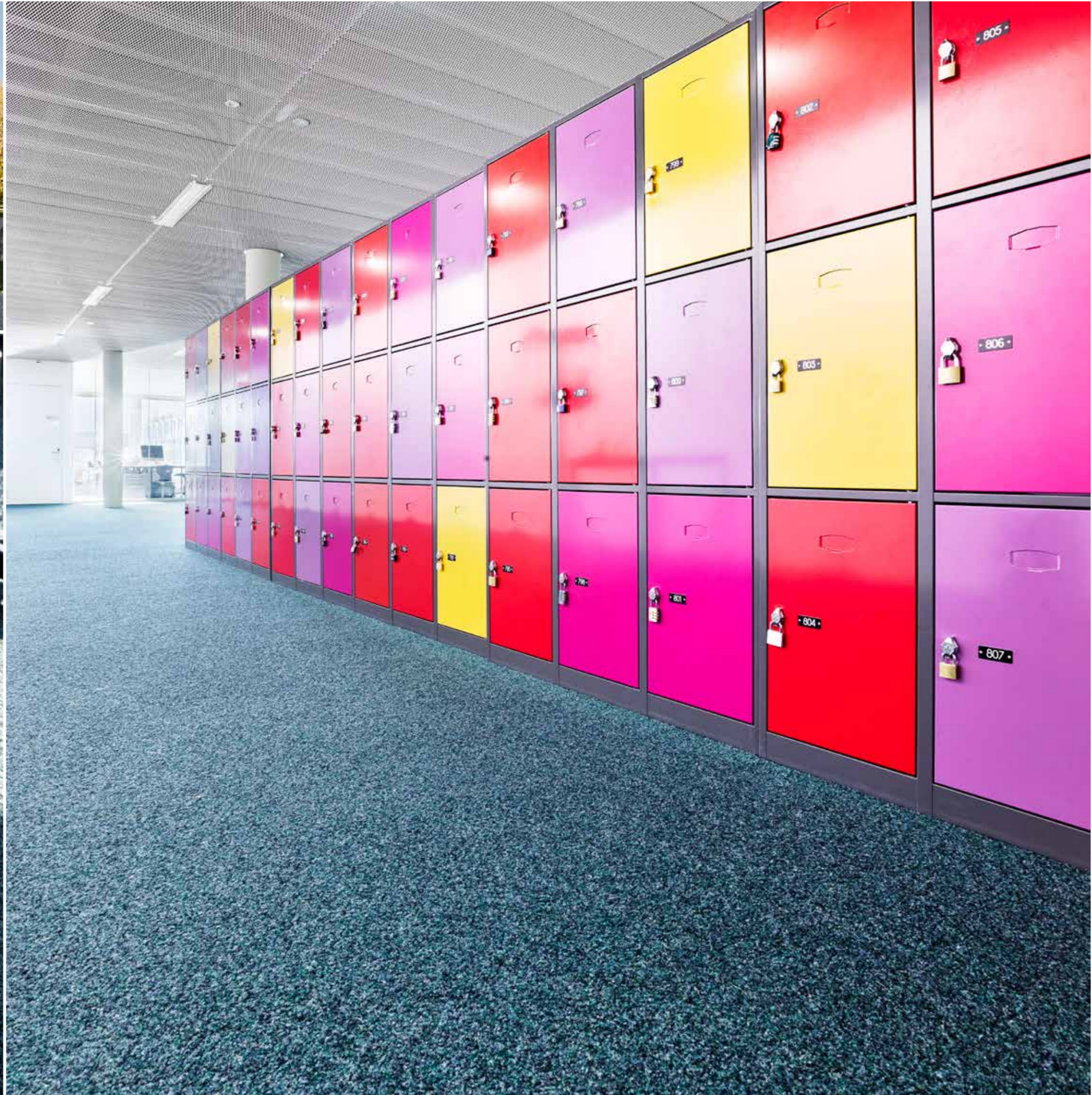
Verleger
HKM SA, CH-Givisiez

Belag
Kugelgarn Resista®
platane 187

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
3450m²

Fotograf
Dylan Perrenoud



**Gymnasium
Strandboden,
CH-Biel**

Bauherr
Amt für Grundstücke,
CH-Bern

Architektur
Schwaar & Partner,
CH-Bern

Verleger
Pfister PROFESSIONAL AG,
CH-Alchenflüh

Belag
Kugelgarn® Atlas
Sonderfarbe

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
8240m²

Fotograf
Manuel Stettler



Ausbildung

$\frac{70}{71}$

**Handels- und
Mittelfachschule,
CH-Siders**

Bauherr
Etat du Valais, CH-Sion

Architektur
Bonnard+Woeffray
Architectes FAS/SIA,
CH-Monthey

Verleger
Mabillard Yvon & Fils SA,
CH-Sion

Belag
Kugelgarn® Graffiti
Sonderfarbe

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
3860m²

Fotografin
Florence Zufferey



Ausbildung

$\frac{72}{73}$

**Leibniz-Institut
für Polymer-
forschung,
D-Dresden**

Bauherr
Leibniz-Institut für
Polymerforschung
Dresden e.V., D-Dresden

Architektur
hammeskrause
architekten, D-Stuttgart

Verleger
Wohnfüh! Konzepte
GmbH, D-Flöha

Belag
Kugelgarn Impression®
verzasca 245, island 248
und borneo 249

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
1000m²

Fotograf
Paul Kuchel PYKADO
Unternehmensfotografie



**«Die Ziegler»
Leopoldschule,
D-Altshausen**

Bauherr

Die Ziegler e.V.,
D-Wilhelmsdorf

Architektur

Hildebrand + Schwarz
Architekten GmbH,
D-Friedrichshafen

Verleger

Raumausstattung
Kesenheimer,
D-Weingarten

Belag

Kugelgarn Resista®
turmalin 184

Lieferform

Bahnenware

Gesamtfläche

2700m²

Fotograf

Marius Hartinger



Ausbildung

$\frac{76}{77}$

**Ludwig
Weber Schule,
D-Frankfurt**

Bauherr
Amt für Bau und
Immobilien, D-Frankfurt

Architektur
Behnisch Architekten,
D-Stuttgart

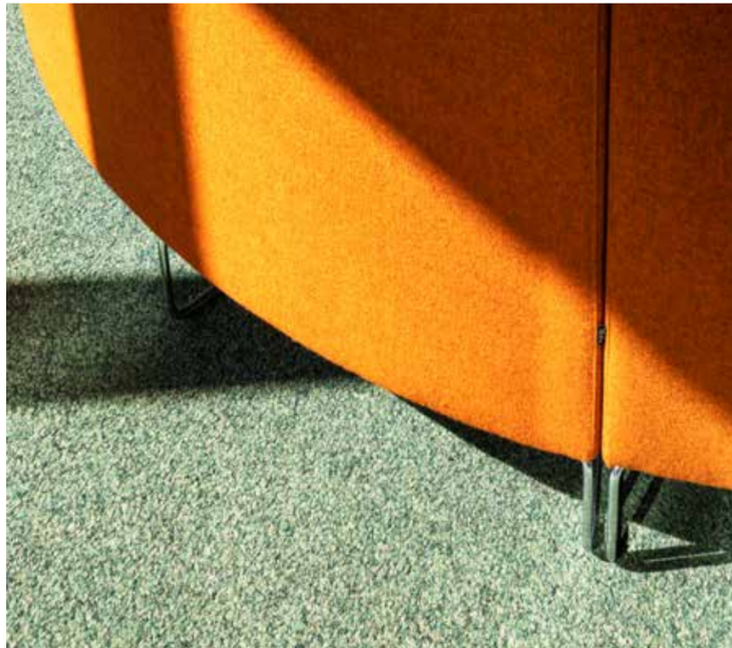
Verleger
Musilji Fussbodensysteme
GmbH, D-Frankfurt

Belag
Kugelgarn® Graffiti
playa 353

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
1200m²

Fotograf
David Matthiessen



**Obersee
Bilingual School,
CH-Wollerau**

Bauherr
Erlenburg Campus AG,
CH-Wollerau

Architektur
CONCEPT Architekten AG,
CH-Schindellegi

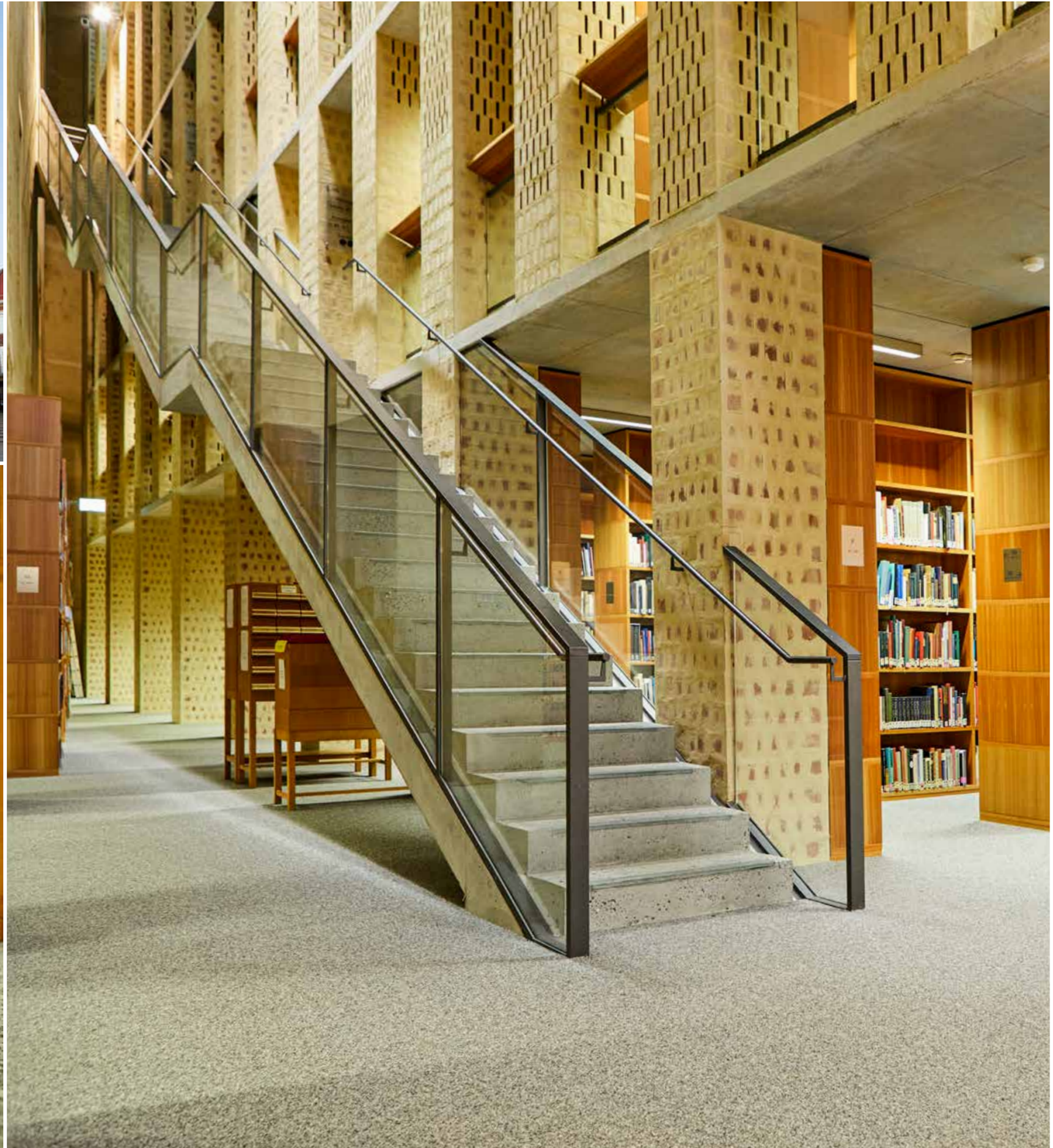
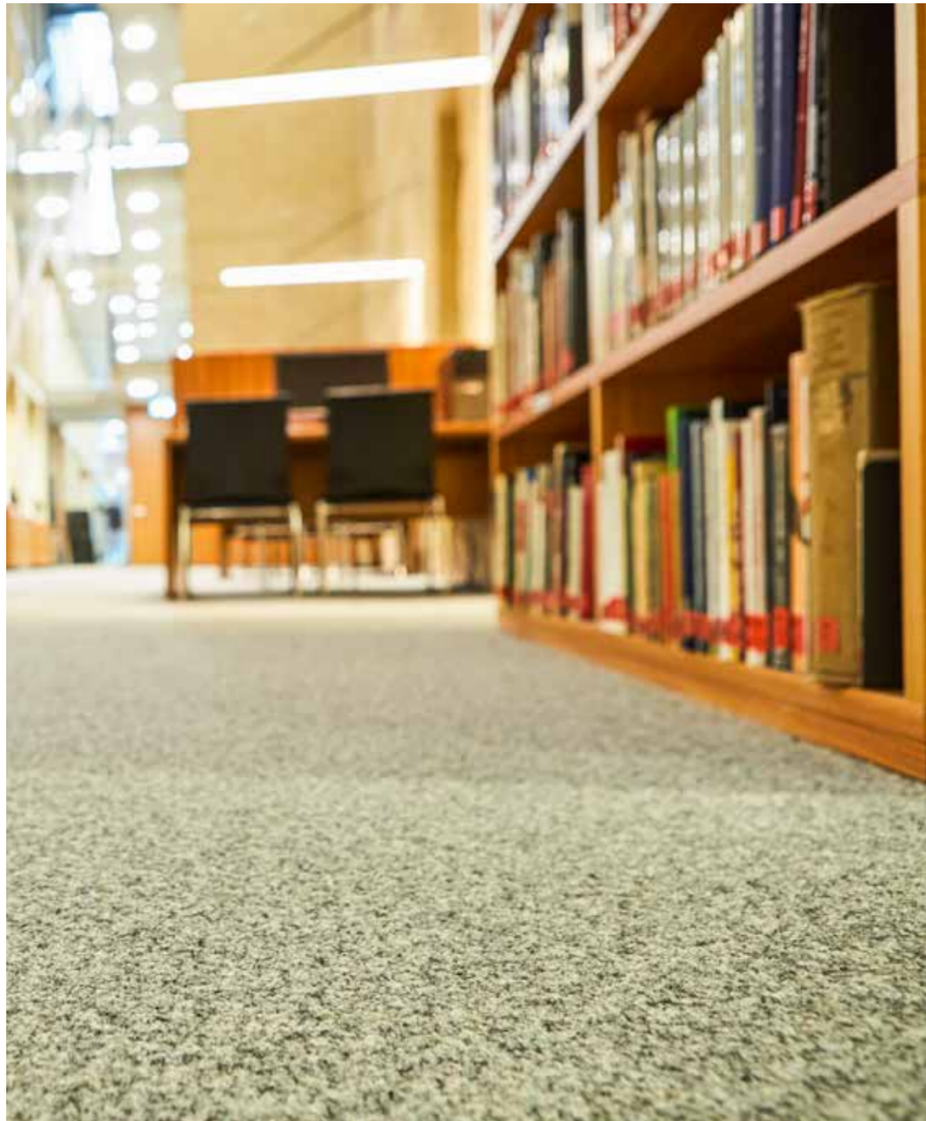
Verleger
Bobau AG, CH-Lachen

Belag
Kugelgarn Resista®
splitt 176, smaragd 188;
Kugelgarn® Graffiti
kobalt 349, arbol 354

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
4500m²

Fotograf
René Röhli



Ausbildung

80
81

Philosophikum, D-Münster

Bauherr
Bau- und Liegenschafts-
betriebe, D-Münster

Architektur
Peter Böhm Architekten,
D-Köln; Norbert Post &
Hartmut Welters
Architekten, D-Dortmund;
in Kooperation mit
Schilling Architekten,
D-Köln

Verleger
Jens Eidner,
D-Schneeberg

Belag
Kugelgarn® Creation
granit 320

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
1850 m²

Fotografin
Judith Kraft



Ausbildung

82
83

**Schulhaus,
CH-Pieterlen**

Bauherr
Gemeindeverwaltung
Pieterlen, CH-Pieterlen

Architektur
Verve Architekten GmbH,
CH-Biel

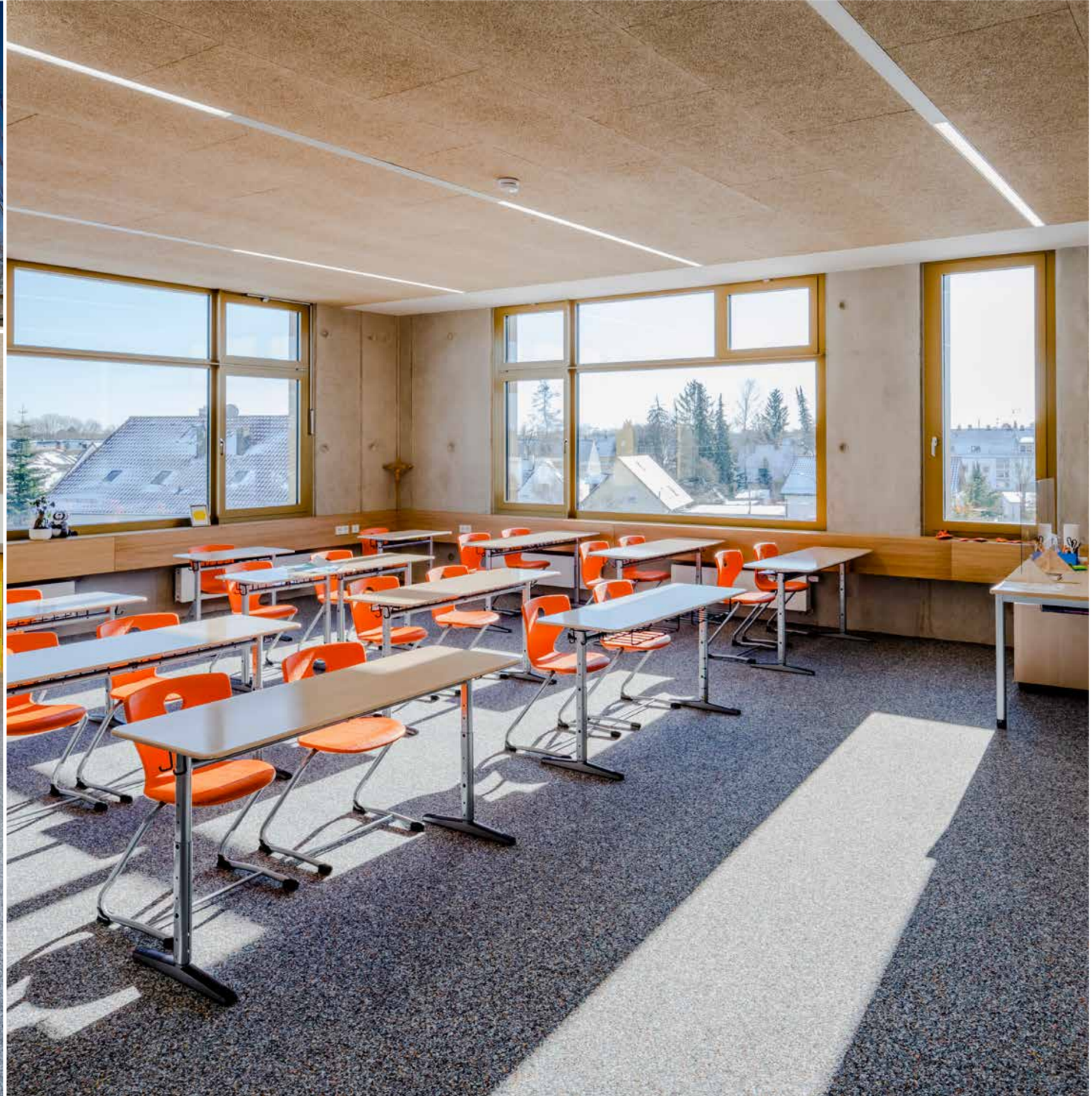
Verleger
Stefan Aegerter,
CH-Büetigen

Belag
Kugelgarn Impression®
borneo 249;
Kugelgarn® Creation
granit 320;
Kugelgarn® Symphonie
lava 754

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
550m²

Fotograf
Stefan Hofmann
fotostudio ph7



**Grundschule,
D-Königsbrunn**

Bauherr
Stadtverwaltung,
D-Königsbrunn

Architektur
Degle.Degle Gesellschaft
von Architekten mbH,
D-Königsbrunn

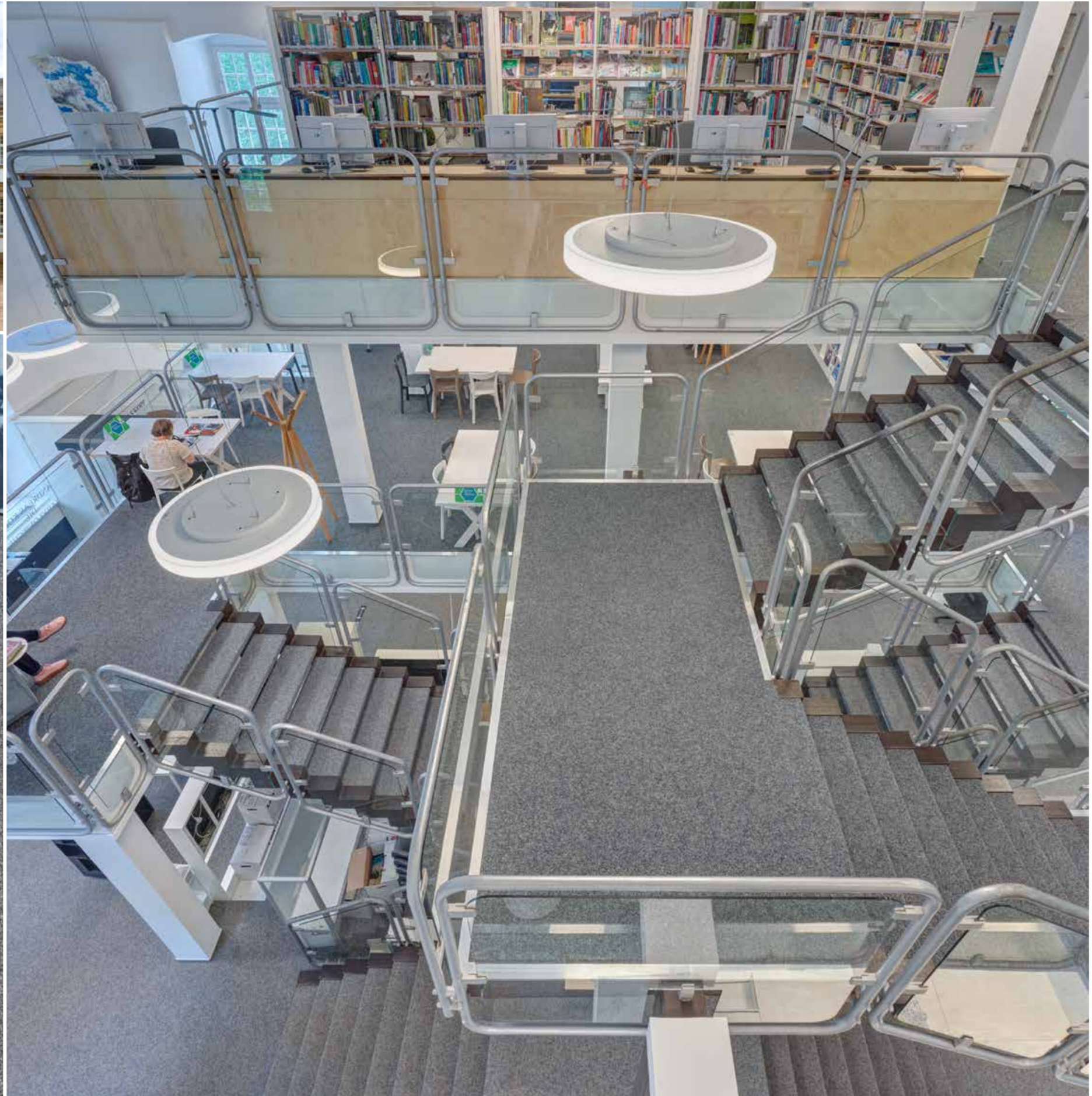
Verleger
Lang Raum + Design.
D-Michelfeld

Belag
Kugelgarn Impression®
verzasca 245

Lieferform
Module

Gesamtfläche
1700m²

Fotograf
Frank Blümler



Ausbildung

86
87

**Zentralbibliothek,
D-Paderborn**

Bauherr
Stadtverwaltung,
D-Paderborn

Architektur
Homtec, D-Büren

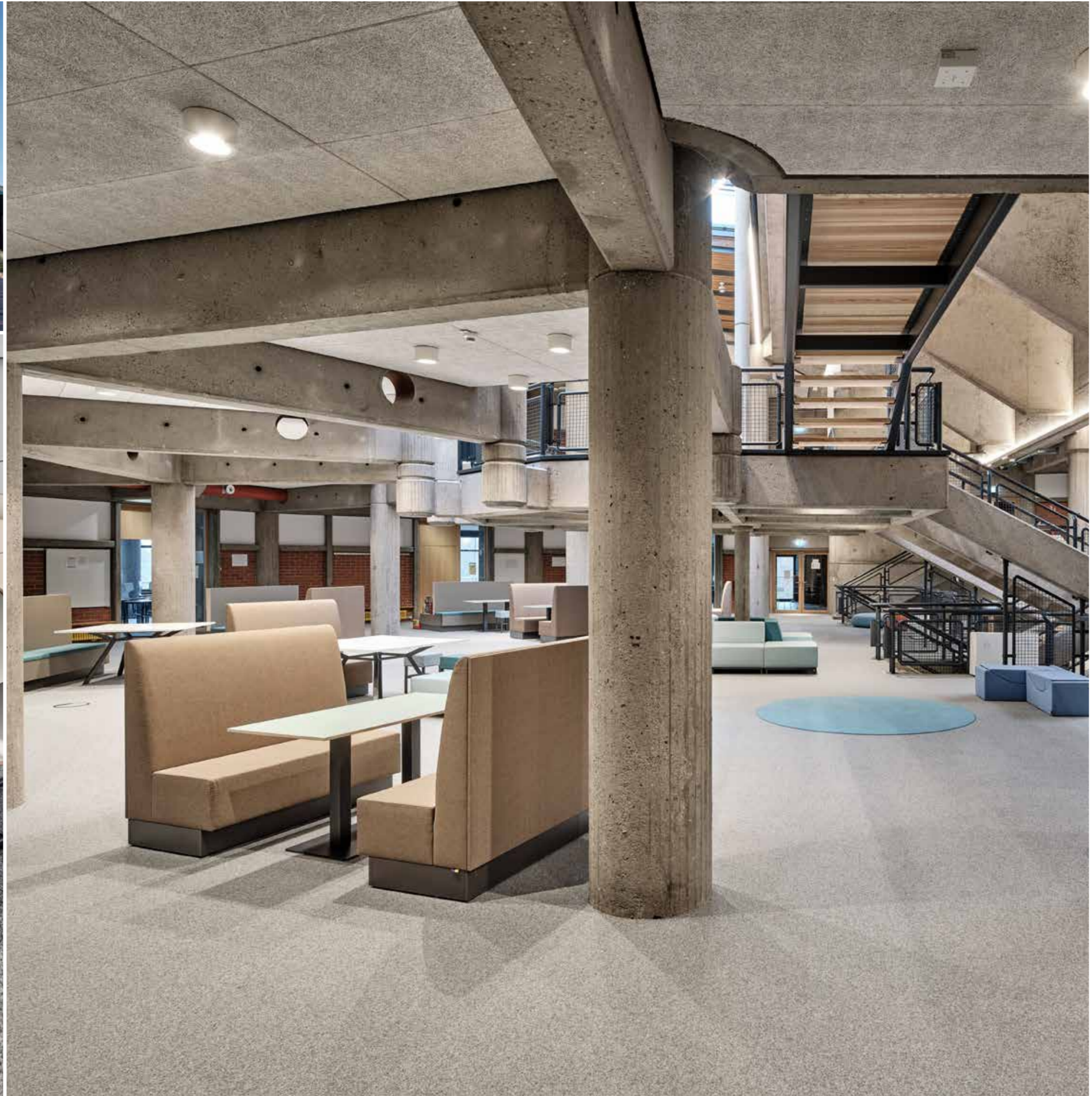
Verleger
Malerfachbetrieb
Sprenger GmbH,
D-Bad Lippspringe

Belag
Kugelgarn® Creation
basalt 319

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
830m²

Fotograf
Andreas Braun



Ausbildung

88
89

**Theresianum
Gymnasium,
D-Mainz**

Bauherr
Bischöfliches Ordinariat,
D-Mainz

Architektur
Christl + Bruchhäuser
GmbH | Freie Architekten
BDA, D-Frankfurt am
Main

Verleger
Schlau Heimtex
Einkaufs GmbH,
D-Porta Westfalica

Belag
Kugelgarn® Atlas
ingwer 865;
Kugelvlies Arena®
perlmutter 909

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
5500m²

Fotograf
Norbert Miguletz

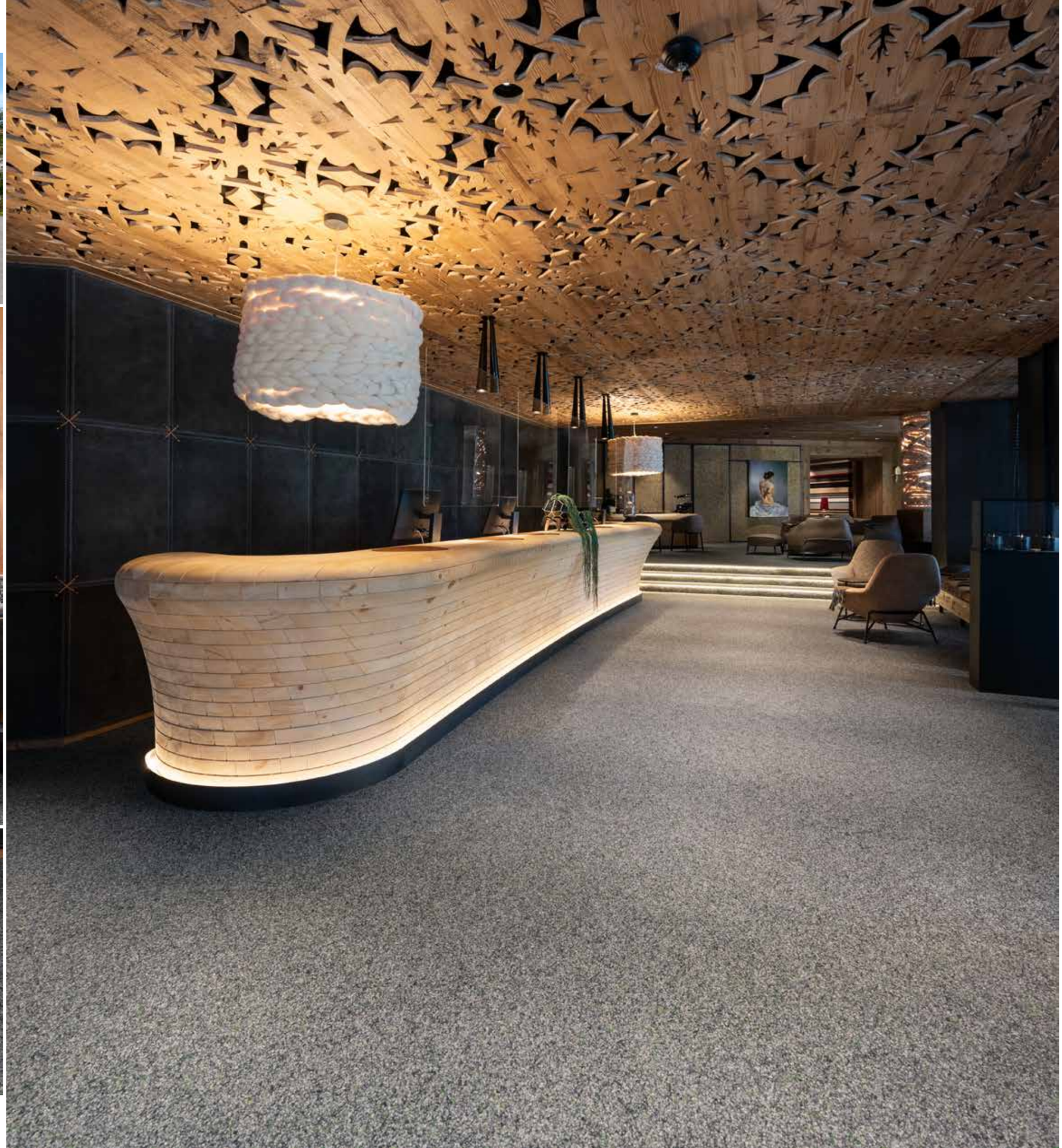


Freizeit & Pflege

Kugelgarn®-Bodenbeläge für
hohen Komfort.

SWISSMADE +

fabromont
INSPIRED BY PEOPLE



**Hotel Jungbrunn-
Der Gutzeitort,
AT-Tannheim**

Bauherr
Hotel Jungbrunn
GmbH & Co. OG,
AT-Tannheim

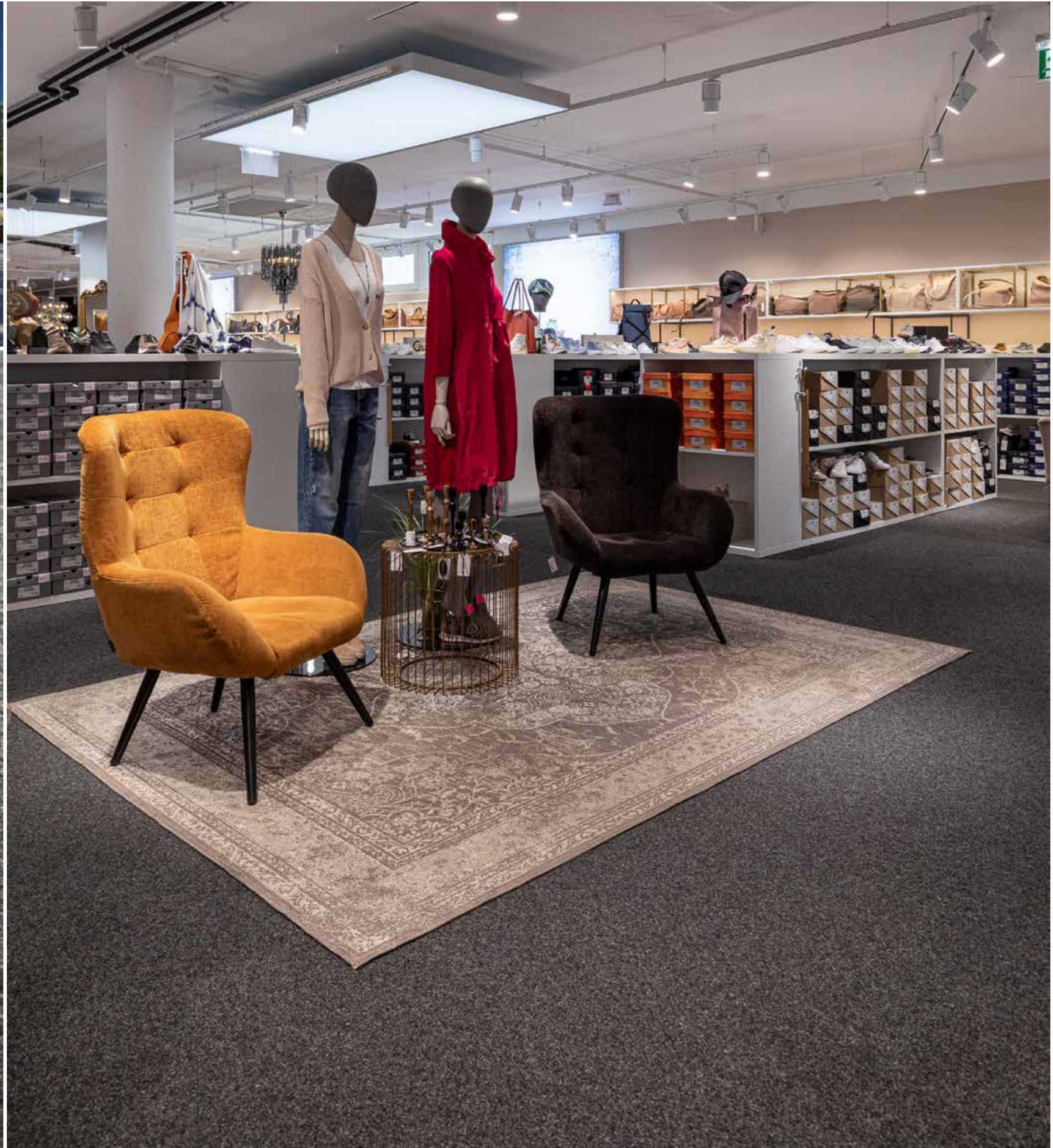
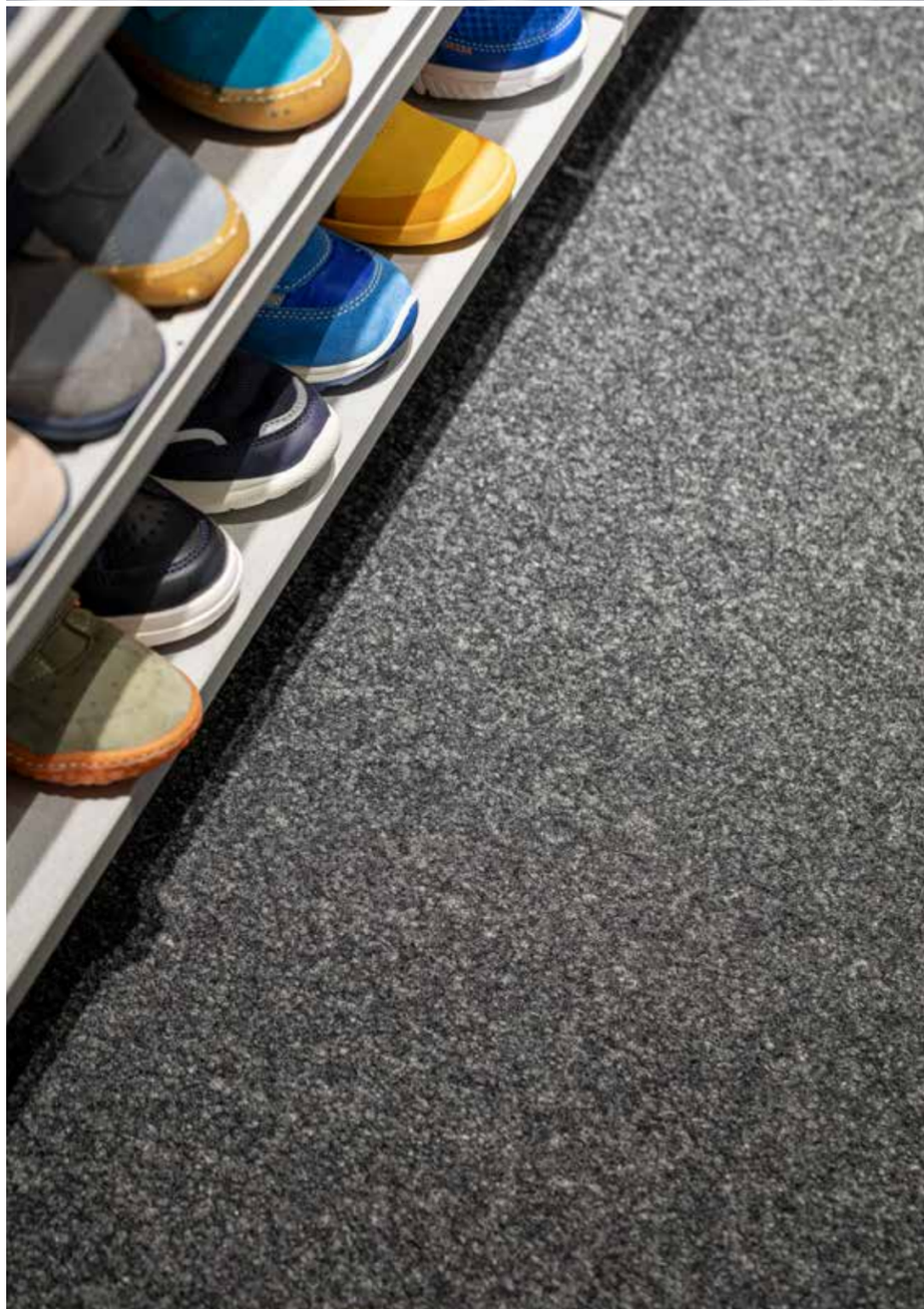
Verleger
Böhmler GmbH,
D-Nürnberg

Belag
Kugelgarn Resista
COLORpunkt® oase 213

Lieferform
Bahnenware Akustikbelag

Gesamtfläche
1500m²

Fotograf
Hermann Rupp



**Asmus Schuhe,
AT-Salzburg**

Bauherr
Asmus Schuhe,
AT-Salzburg

Architektur
Dipl.-Ing. Martin Krabath,
AT-Salzburg

Verleger
Fox Boden GmbH,
AT-Neuhofen im Innkreis

Belag
Kugelgarn® Graffiti
volcan 341

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
1600m²

Fotograf
Stefan Zauner



**CMT Cottbus
Congress,
Messe & Touristik,
D-Cottbus**

Bauherr
CMT Cottbus, Congress,
Messe und Touristik GmbH,
D-Cottbus

Verleger
Fussbodentechnik
Hauswald GmbH,
D-Cottbus

Belag
Kugelgarn Resista®
Cosmic blizzard 632

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
2500m²

Fotograf
Klemens Renner



**Fahrradgeschäft
Kontz,
L-Luxemburg**

Bauherr
House of Automobile,
L-Luxemburg

Architektur
Architecture
Urbanisme 21,
L-Luxemburg

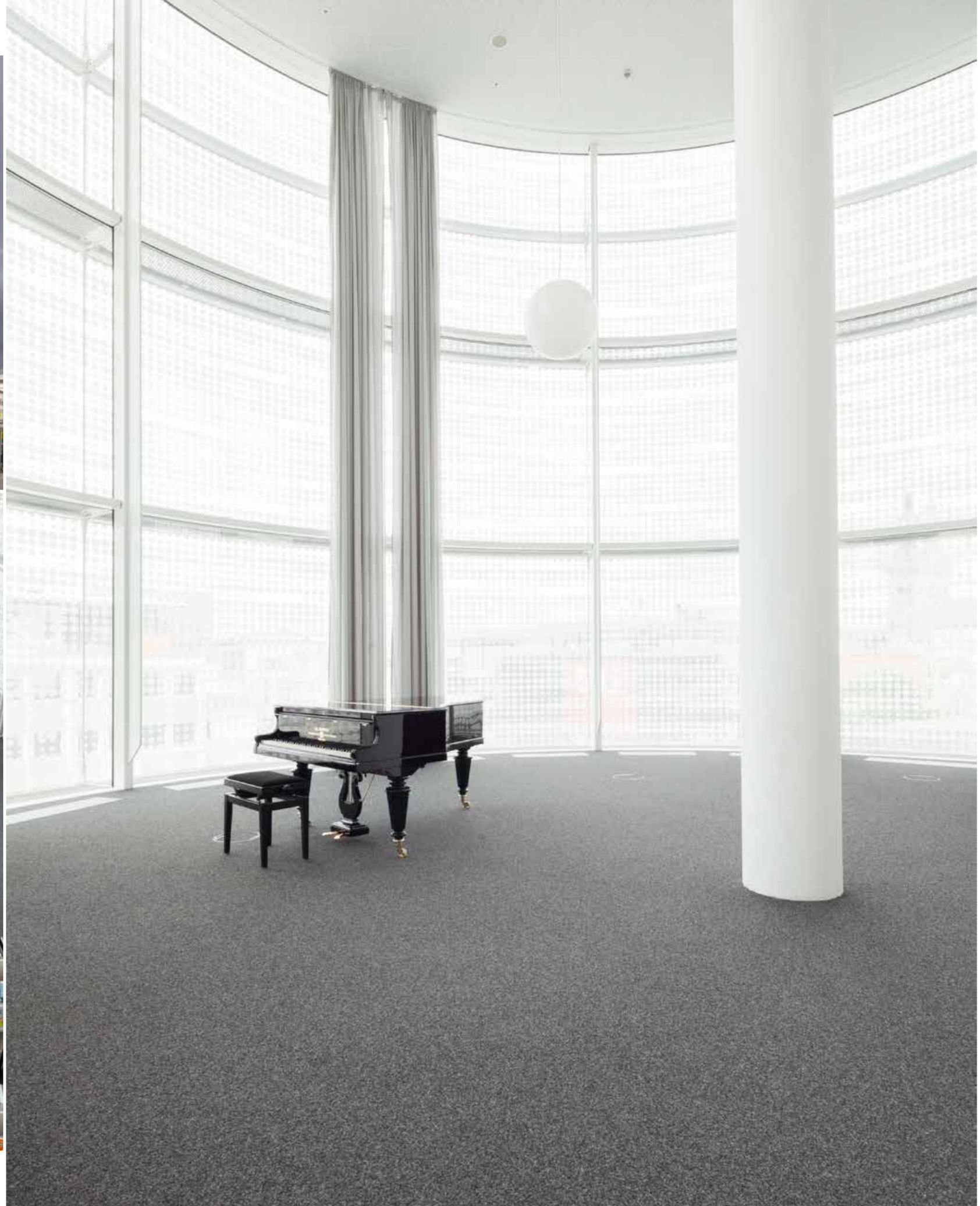
Verleger
Bodenbeläge
Marcel Gendrot,
D-Saarwellingen

Belag
Kugelvlies Abraxas
COLORpunkt®
berber 774

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
700m²

Fotograf
Cycles Arnold Kontz



Freizeit und Pflege $\frac{100}{101}$

**Forum
Confluentes,
D-Koblenz**

Bauherr
Stadtverwaltung,
D-Koblenz

Architektur
Bentham Crouwel,
D-Aachen und von Canal,
D-Koblenz

Verleger
Besim Muja, D-Remseck
am Neckar

Belag
Kugelgarn® Atlas
holunder 863

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
4300m²



Freizeit und Pflege $\frac{102}{103}$

**Restaurant East,
A-Salzburg**

Bauherr
IBT GmbH, AT-Salzburg

Architektur
IBT GmbH, AT-Salzburg

Verleger
Fox Boden GmbH,
AT-Neuhofen

Belag
Kugelgarn® Atlas
holunder 863

Lieferform
SL Bahnenware

Gesamtfläche
260m²

Fotograf
Stefan Zauner



**Tanzschule
Hippmann,
AT-Wels**

Bauherr
Tanzschule Hippmann
GmbH, AT-Wels

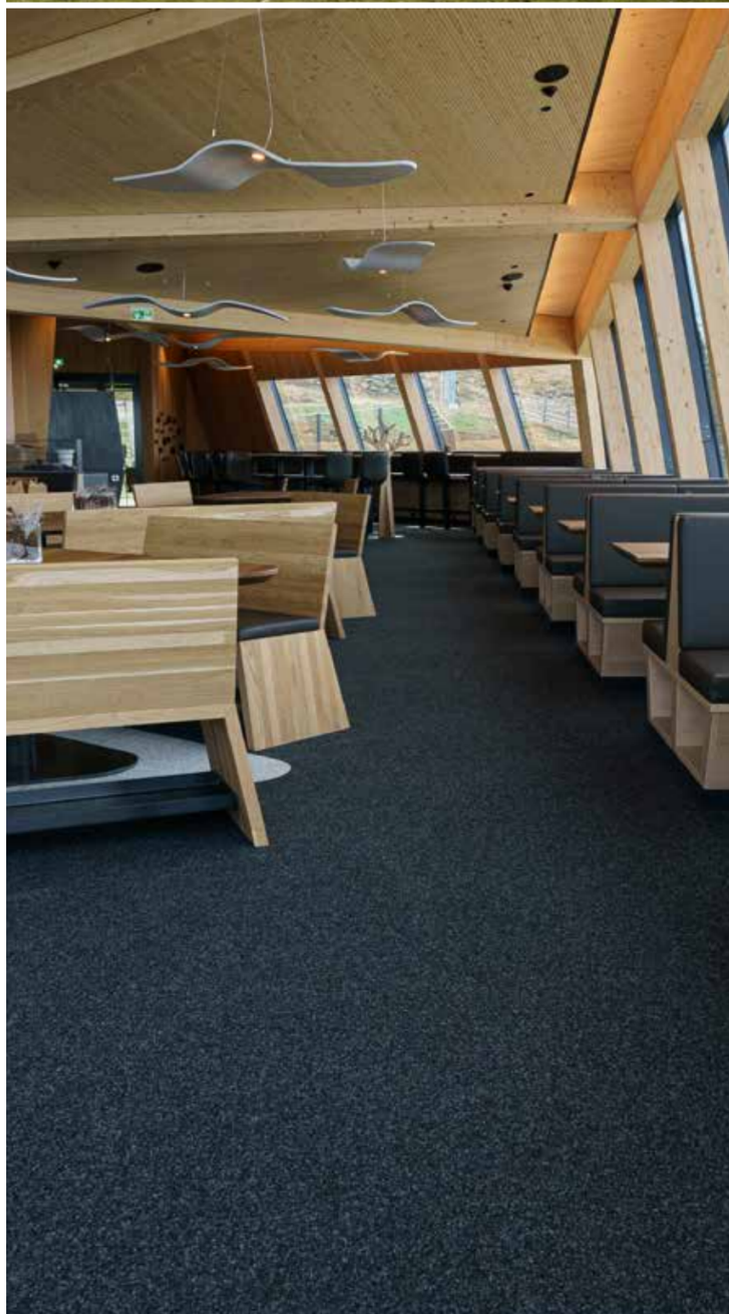
Verleger
dutzler design gmbh,
AT-Schwanenstadt

Belag
Kugelvlies Arena®
rauchquarz 901,
diamant 900

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
1400m²

Fotograf
Michael Dutzler



Freizeit und Pflege $\frac{106}{107}$

**Gipfelrestaurant
The Eagle,
AT-Kreischberg**

Architektur
Viereck Architekten,
AT-Graz

Verleger
Stolz Möbel GmbH,
AT-St. Lorenzen ob Murau

Belag
Kugelgarn Resista®
Cosmic taifun 630

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
350m²

Fotograf
Simon Pilshofer



**Sanitätshaus
Göldner,
D-Eggenfelden**

Bauherr
Sanitätshaus Göldner
GmbH, D-Eggenfelden

Verleger
Stauber Herbert
Raumausstattung e.K.,
D-Eggenfelden

Belag
Kugelgarn® Symphonie
mergel 747

Lieferform
Bahnenware

Gesamtfläche
830m²

Fotografarin
Bettina Matthiessen

Der Mensch im Zentrum

Gelebte Nachhaltigkeit

Wir bei Fabromont stellen das Wohlergehen der Menschen in den Mittelpunkt. Sei es der Kunde, der Mitarbeitende, der Nachbar, die Nutzerin oder die Lieferantin. Darum werden bei der Produktentwicklung, der Herstellung und Vermarktung die ökologischen, wirtschaftlichen sowie die sozialen Aspekte im Auge behalten.

Als Pionierin der Nachhaltigkeit haben wir uns seit unserem Bestehen den Grundsätzen umwelt- und menschengerechten Produzierens verschrieben. Bereits Anfang der 1990er Jahre hat sich Fabromont als Gründungsmitglied der Vereinigung für umweltbewusstes Management – Ö.B.U. – für wichtige Umweltthemen in der Industrie eingesetzt.

In der Praxis leben wir Nachhaltigkeit auf folgende Art und Weise:

In der Herstellung

Wir wollen kontrollierte Umwandlung von Ressourcen zu hochwertigen Produkten, die das Leben ihrer Nutzerinnen lebenswerter machen. In unseren Herstellungsprozessen entstehen keine Abwässer und kaum feste Produktionsabfälle. Randabschnitte und pulverförmige Reststoffe werden intern rezykliert. Die restlichen Abfälle können in der Kehrichtverbrennung unter Rückgewinnung thermischer Energie (Fernwärme) entsorgt werden. Durch die emissionsarmen Binder entsteht auch während der Trocknung kaum eine Abluftbelastung. Ein Grossteil der eingesetzten elektrischen Energie besteht gemäss dem schweizerischen Strommix aus erneuerbarer Quelle (Wasserkraft). Des Weiteren nutzen wir als fossile Energiequelle Erdgas statt Heizöl.

Es werden keine Rohstoffe eingesetzt oder gelagert, die bei einem Störfall durch Auslaufen zu beträchtlichen Umweltschäden führen könnten. Wir setzen spinndüsengefärbte Fasern ein ohne Gehalt an Schwermetallen, ohne Wasserverbrauch zum Färben.

Im Bereich Logistik (Transport, Lagerung, Präsentation, Verarbeitung)

Unsere direkten Vorlieferanten und unsere Kunden kommen alle aus dem europäischen Raum, was relativ kurze Transportwege mit sich bringt. Alle unterschreiben eine Lieferantenerklärung, welche die Verwendung toxikologisch und ökologisch bedenklicher Stoffe ausschliesst. Der Verschnitt (Materialverlust) bei der Verlegung von Kugelgarn® ist deutlich geringer als bei anderen Belägen, da Kugelgarn® richtungsfrei und nahtlos ist.

Es bestehen geringe Transport- und Lagerrisiken, da die Materialien chemisch inert und nicht explosiv sind.

Dank Rollen von 2m×32lfm oder Modulen ist ein einfacher Transport der Endprodukte auf der Baustelle gewährleistet. Der Bodenbelag ist einfach zu verlegen, da er richtungsfrei, staubfrei und mit emissionsarmem Kleber zu befestigen ist.

In der Nutzung

Kugelgarn® ist sparsam im Unterhalt. Regelmässiges Bürstsaugen genügt. Es werden kein Wasser und keine Reinigungsmittel benötigt.

Unsere Produkte sind frei von PVC und anderen Halogenen (Chlor, Brom, Fluor) und enthalten keine gesundheitlich oder ökologisch bedenklichen Inhaltsstoffe (REACH-konform). Sie verfügen über eine hohe Rutsicherheit und toxfreien Brandschutz.

Unsere Bodenbeläge bieten hohen thermischen, optischen und Gehkomfort. Durch ihre schallabsorbierenden Eigenschaften tragen sie zu einer angenehmen Raumakustik bei. Die textile Oberfläche bindet schädlichen Staub und unterstützt die Innenraumhygiene. Wir beschichten die Rücken mit speziell emissionsarmem Binder (kein SBR). Kugelgarn® bietet Sicherheit, Barrierefreiheit, Flächeneffizienz und Umnutzungsfähigkeit.

Bei der Entsorgung

Wir haben ein dauerhaftes Produkt. Dies ist der wichtigste Beitrag, um den «Fussabdruck» gering zu halten. Die Entsorgung erfolgt in einer Kehrichtverbrennungsanlage (KVA) unter Energierückgewinnung. Kugelgarn® ist unschädlich vernichtbar, es entstehen keine toxischen Brandgase und keine explosiven Stoffe. Die Umwandlung erfolgt in CO2 und Wasser. Der Bodenbelag ist unschädlich entfernbar, wird mechanisch mit Stripper entnommen und bleibt dabei weitgehend staubfrei. Die Entfernung geschieht ohne Lösungsmittel und ohne Verletzungsgefahr.

Für unsere Mitarbeitenden und die Region

Wir tragen soziale Verantwortung für die unternehmenseigenen Prozesse und bieten zeitgemässe Anstellungsbedingungen: Unsere Mitarbeitenden profitieren von überdurchschnittlicher Altersvorsorge (2.Säule) und gleichen Chancen für jüngere und ältere Mitarbeitende.

Unsere Stiftung «Das Leben meistern» unterstützt kinderreiche Familien und Working Poor im (vergleichsweise wirtschaftsschwachen) Kanton Freiburg.

Engagiert

Lokal verankert, international vernetzt

öbu

Fabromont gehört zu den Gründungsmitgliedern des öbu, dem 1989 ursprünglich von 50 Firmen gegründeten Schweizer Verband für nachhaltiges Wirtschaften. Bis heute haben sich dem Verband über 300 Firmen angeschlossen. Sie setzen sich für eine prosperierende Wirtschaft unter Einhaltung ökologischer und sozialer Grundsätze ein.

GuT und PRODIS

Fabromont ist Mitglied der Gemeinschaft umweltfreundlicher Teppichboden (GuT). GuT und deren Mitglieder setzen sich zum Ziel, während des gesamten Lebenszyklus’ eines textilen Bodenbelags – von der Produktion bis zur Verlegung und vom Gebrauch bis zum Recycling (from cradle to grave) – für eine verbesserte Umwelt- und Nutzerfreundlichkeit zu sorgen. Entsprechend sind alle Fabromont Produkte GuT-zertifiziert und erfüllen somit strenge Emissions- und Inhaltskriterien im Interesse eines guten Innenraumklimas. PRODIS ist das erste einheitliche Verbraucherinformationssystem, das nicht nur Informationen über Umwelt- und Sicherheitsaspekte liefert, sondern auch die Qualitäts- und Gebrauchsmerkmale textiler Bodenbeläge umfasst.

DGNB

DGNB – die Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen – setzt sich aktiv für mehr Nachhaltigkeit in der Bau- und Immobilienwirtschaft ein. Das DGNB System versteht Nachhaltigkeit ganzheitlich und bezieht die Umwelt, den Menschen und die Wirtschaftlichkeit gleichermaßen mit ein – so wie es Fabromont mit ihrer Nachhaltigkeitsstrategie umsetzt.

Heimtex

Der Verband der Deutschen Heimtextilien-Industrie in Wuppertal vertritt Industrieunternehmen zu zentralen Fragen gegenüber Politik und Behörden. Er versteht sich heute als Serviceorganisation für die Heimtextilien-Industrie, die auch ein Netzwerk zu verwandten Industrien aufbaut.

Handelskammer FR/Schweiz

Die Handels- und Industriekammer des Kantons Freiburg ist ein privatrechtlicher Dachverband mit dem Ziel, die Ausübung unternehmerischer Tätigkeiten und die Freiburger Wirtschaft zu fördern.

Labels und Zertifikate

Geprüft und bestätigt

Qualität, Sicherheit und Umweltfreundlichkeit sind zentrale Anforderungen an die Nachhaltigkeit der Fabromont Produkte. Das bestätigen auch eine Reihe unabhängiger Prüf- und Zertifizierungsstellen.

TÜV PROFICERT product Interior PREMIUM

Das Label wird in Kooperation des TÜV Hessen mit der TFI Aachen GmbH als Produktzertifizierung vergeben. Es vereint Emissionsanforderungen unterschiedlicher einschlägiger Umweltzeichen mit den gesetzlichen Anforderungen und unterstützt insbesondere die gesundheitlichen und ökologischen Aspekte im Bereich des Bauens. Damit fördert es eine bessere Innenraumluftqualität. Das Label «TÜV PROFICERT product Interior PREMIUM (V1.1)» wird für das Kriterium «ENV1.2 Risiken für die lokale Umwelt» als Nachweis für die Anforderungen an Emissionen entsprechend anerkannt.

LEED-Zertifizierung

Das LEED-System («Leadership in Energy and Environmental Design») ist ein aus den USA stammendes und international anerkanntes Klassifizierungssystem für unter Nachhaltigkeitsaspekten geplante, errichtete und betriebene Gebäude. Unsere Kugelgarn®-Beläge tragen z.B. dank geringer Emissionswerte und ressourcenschonender Produktion zur Erfüllung von LEED-Kriterien bei.

Swiss Made

Der Grossteil der Wertschöpfung bei der Herstellung der Fabromont-Produkte erfolgt in der Schweiz. Darum dürfen sie das Label «Swiss Made» tragen. Fabromont produziert über den westeuropäischen Standard hinaus – unter Respektierung der Forderungen an eine nachhaltige Produktion.

GuT und PRODIS

Fabromont-Produkte sind von der Gemeinschaft umweltfreundlicher Teppichboden GuT gestestet und tragen das Label «GuT – carpets tested for a better living environment». PRODIS ist das erste einheitliche Verbraucherinformationssystem, das nicht nur Informationen über Umwelt- und Sicherheitsaspekte liefert, sondern auch die Qualitäts- und Gebrauchsmerkmale textiler Bodenbeläge umfasst. PRODIS liefert unabhängige und zuverlässige Informationen über Kugelgarn®- und Kugelvlies®-Produkte. Diese Informationen basieren auf zwei Elementen, den GuT-Prüfkriterien in Kombination mit den FCSS-Symbolen und informieren über die Gebrauchs- und Komfortklassen ebenso wie über die vielen möglichen Zusatzeigenschaften unserer Produkte. Die Registriernummer weist darauf hin, dass das Produkt im PRODIS-System erfasst ist und alle entsprechenden Anforderungen erfüllt.

^[1]
^[2]

Environmental Product Declaration EPD

Mit den Environmental Product Declarations (EPD) wurde auf Europäischer Ebene ein Instrument geschaffen, welches es Bauherren und Planern ermöglichen soll, den Qualitätsaspekt der Umweltverträglichkeit eines Bauproduktes zu bewerten und zu vergleichen. Die Produkt-EPDs spielen auch für die Bewertung auf Nachhaltigkeit eine wichtige Rolle, so für das von der DGNB vergebene Gütesiegel «Nachhaltiges Bauen».

Die Bewertung der Bauprodukte für die EPD erfolgt nach den neuesten Ökobilanz-Standards, wie sie in der Norm DIN EN ISO 14025:2011-10 festgelegt sind. Das Produkt wird hinsichtlich einer Vielzahl von Kriterien überprüft.

Fabromont hat für ihre Produktklassen Kugelgarn® und Kugelvlies® (Bahnenware) sowie für die Lieferform «Selbstliegende Module» EPDs anfertigen lassen. Diese liegen inzwischen in validierter Form vor und können im Downloadcenter unserer Webseite www.fabromont.ch eingesehen werden.

CE-Zeichen

Seit dem 1.1.2007 müssen in den EU-Ländern alle Bodenbeläge das CE-Label tragen, dessen Aussagekraft sich auf Gesundheit und Sicherheit bezieht. Alle Beläge, welche in Aufenthaltsräumen Verwendung finden sollen, müssen mindestens die Brandklasse C_{ii} erreichen. Alle unsere Kugelgarn®- und Kugelvlies®-Beläge erfüllen dies. Wir verleihen unseren Belägen ihre hervorragenden Brandschutzeigenschaften durch den Einsatz eines untoxischen Flammschutzmittels (Aluminiumhydroxid) in Form einer diskreten Löschschiicht. Bezüglich Rutschverhalten erfüllt Kugelgarn®, wie alle textilen Beläge, die Klasse DS für nicht rutschend. Nur harte und elastische Beläge weisen bekanntlich eine Rutschgefahr auf. Die Schadstoffkontrolle unserer Beläge geht weit über die Basisanforderungen der europäischen Norm hinaus.

Alle unsere Beläge sind antistatisch ausgerüstet. Dadurch wird eine unangenehme elektrische Personenaufladung vermieden. Nach Bedarf liefern wir unsere Beläge auch in der speziellen elektrisch ableitfähigen Variante. Zusätzlich zur Prüfung im Rahmen unserer eigenen Qualitätskontrolle unterziehen wir uns in regelmässigen Abständen der Überprüfung durch ein von der EU hierfür zugelassenes Institut («Notified Body»). Diese Prüfung erstreckt sich auf die Prozesse der Qualitätssicherung und auf vom Prüfer gezogene Produktstichproben. Das auf den Produktverpackungen und Lieferscheinen angebrachte CE-Label wird ergänzt durch Konformitätserklärungen und Konformitätszertifikate.

VKF Brandschutzregister

Fabromont-Produkte verfügen über VKF-Zertifikate des Schweizerischen Verbandes der kantonalen Feuerversicherungen und sind im VKF Brandschutzregister eingetragen. Dieses bestätigt, dass sie die strengen Brandschutzvorschriften der Schweiz erfüllen.



fabromont
INSPIRED BY PEOPLE



fabromont
INSPIRED BY PEOPLE