

Unsere Verantwortung gegenüber Markt und Gesellschaft

Für RIGIPS Austria hat die Verantwortung gegenüber dem Markt und der Gesellschaft einen hohen Stellenwert. Nachhaltigkeit, vor allem beim Thema Innovationen und Umwelt, liegen uns sehr am Herzen. Wir bringen unser umfangreiches Know-How als aktiver Partner in die Normarbeit ein und geben es auch unseren Kunden in einem breiten Schulungsangebot weiter.

UNSER ENGAGEMENT für den Holzbau

Der Holzbau ist eines unserer wachsenden Geschäftsfelder. Innovative RIGIPS Systeme sind die ideale Ergänzung für den Holzbau. Dabei werden die natürlichen Vorteile des Baustoffes Holz mit jenen von RIGIPS Systemen ergänzt.

| Riduro Holzbauplatte

Rigips Riduro Holzbauplatten sind faserverstärkte Gipsplatten für den Einsatz als aussteifende Beplankung im Holzrahmenbau. Der neue „Turbo“ von RIGIPS bringt dauerhaft mehr Leistung, denn Riduro steht u.a. für: einen verbesserten Gefügezusammenhalt, eine hohe Biegefestigkeit, leichte Verarbeitung, flexible Fugentechnik und höchste Festigkeit bei Stoßbelastung. Neben schlankeren Brandschutz-Lösungen zeichnet sich die Platte durch eine ökologische Bewertung (EPD) und ein top Preis-Leistungsverhältnis aus. 100% Recyclebarkeit versteht sich bei Rigips mittlerweile schon fast von selbst.

Wir haben uns beim vorliegenden Bericht dazu entschieden, in der Berichterstattung neue Wege zu gehen. Im Kurzbericht finden Sie überblicksmäßig unsere relevantesten Nachhaltigkeits-Aktivitäten. Wenn Sie Interesse an unseren detaillierten Informationen haben, besuchen Sie uns auf www.rigips.com/nachhaltigkeit.

UNSER ENGAGEMENT für den Leichtbau



Durch aktive Normenarbeit gestalten wir als Experten u. a. den Stand der Technik in den festgeschriebenen Vorgaben mit. RIGIPS Austria ist auch in zahlreichen Ausschüssen präsent.

Nachhaltigkeit liegt uns auch beim Thema Innovation sehr am Herzen. Bei unseren Produkten kann man sich darauf verlassen, dass sie nicht nur innovativ sind, sondern auch mit großem Augenmerk auf Nachhaltigkeit produziert werden.

Rigips Habito

Rigips Habito – die Innovation, die den Trockenbau revolutioniert. Eine Platte, die auf die Bedürfnisse der Menschen zugeschnitten ist. Die das Bauen schnell und leicht, das Wohnen und Arbeiten flexibel und komfortabel macht.



Befestigung ohne Dübel

Befestigung von ruhenden Lasten ohne Dübel und Bohrmaschine, nur mit Schraubendreher und Schrauben



Hohe Lastenbefestigung

Massive Platte mit bis zu 30 kg Zugfestigkeit pro Schraube



Robuste Oberfläche

Mechanisch widerstandsfähig und robust



Hoher Schallschutz

Besserer Schallschutz als Standardkonstruktionen



Hohe Einbruchsicherheit

RC2 und RC3 extern geprüft und nachgewiesen



Hoher Feuchteschutz

Für Feuchträume bis Feuchtigkeitsbeanspruchungsklasse W3 geeignet

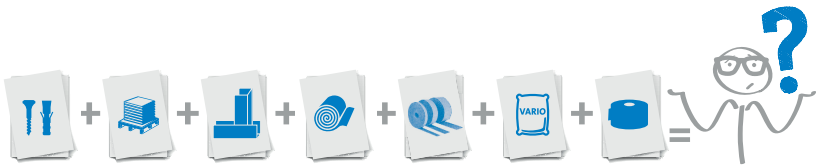
UNSER ENGAGEMENT für Transparenz und den Lebenszyklus

Qualitätssiegel „tgm-geprüft“

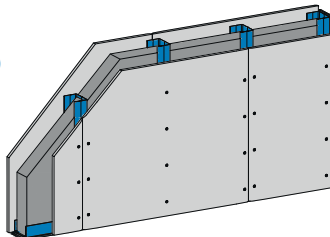
Das Qualitätssiegel „tgm geprüft“ garantiert die Planungs-, Anwendungs- und Einbausicherheit von Rigips® Systemen – sogar der Prüfaufbau wird überwacht. Die Schalldämm-Maße sind extern geprüfte Daten – Systemsicherheit inklusive!

Environmental Product Declaration (EPDs)

Zur Bewertung der Nachhaltigkeit von Gebäuden sind Daten über die verwendeten Baustoffe notwendig. Mit einer Umweltproduktdeklaration (engl. Environmental Product Declaration = EPD) werden Informationen über die Umweltauswirkungen einzelner Produkte bzw. Baustoffe gegeben und somit eine Gebäudezertifizierung ermöglicht. RIGIPS Austria stellt neben Umweltproduktdeklarationen für alle in Bad Aussee produzierten Platten (in allen Stärken) seit 2016 auch Deklarationen für wesentliche RIGIPS Wand- und Deckensysteme zur Verfügung. Die Daten sind jederzeit (auch im baubook) verfügbar und helfen bei der anforderungsgerechten Planung für den Einsatz nachhaltiger Bauprodukte.



**RIGIPS
System-EPD**



Multi-Komfort

Menschen verbringen bis zu 90% ihrer Zeit in Innenräumen, daher sind Themen wie Raumklima, Wohnkomfort sowie leistbarer Wohnraum auch für RIGIPS wichtig.

Das Multi-Komfort-Konzept ist für Saint-Gobain als Referenz für die Schaffung und nachhaltige Gestaltung von Lebensräumen ein wichtiges Mittel, Maßstäbe im Komfort, in der Nachhaltigkeit und Energieeffizienz zu setzen.

Im Fokus stehen der Komfort der Nutzer und die nachweisbaren Mehrwerte für alle am Bau Beteiligten: vom Immobilienbesitzer bis zum Planer, Architekten, Handwerker und Händler. Zentral sind vor allem die **6 Dimensionen Raumklima, Gestaltungsfreiheit, Ruhe, Nachhaltigkeit, Sicherheit und Zeitgewinn**, weil hier flexible Systeme besonders relevant sind.

Raumklima



Gestaltungsfreiheit



Ruhe



Nachhaltigkeit



Sicherheit



Zeitgewinn



Wir sind uns der großen Verantwortung bewusst, die die Bauwirtschaft gegenüber der Umwelt hat. Wir setzen während des gesamten Produktionsprozesses und im Produkt-Lebenszyklus gezielt Maßnahmen, um unsere Umweltauswirkungen zu minimieren.

Unser wertvoller Rohstoff Gips

Seit über 5.000 Jahren wird Gips als Baustoff eingesetzt. Das natürliche, als Rohstoff vorkommende Gestein ist zu 100% und unendlich recyclebar, hautneutral und feuerbeständig. Wenn man dem Rohstein durch Dehydratation Wasser entzieht, entsteht Gipspulver. Der Produktionsprozess ist vollständig reversibel: Fügt man Gipspulver Wasser hinzu, so erhält man wieder Gips.

Der natürliche Rohstoff Gips wird in den werksnahen Bergbauen gewonnen, das benötigte Wasser kommt aus einem werksnahen Fluss, der Karton v.a. aus Deutschland, wobei der Anteil aus Österreich ansteigt. Um die Produktionsprozesse ständig in ihrer (Energie)Effizienz weiter zu entwickeln, ist WCM (World Class Manufacturing) als Managementsystem etabliert.

Vergleicht man unsere Trockenbaulösungen mit traditionellen Bauweisen, so hat der Leichtbau mit RIGIPS eindeutig die Nase vorn:

- Zur Produktion werden **weniger natürliche Ressourcen pro m²** benötigt
- Der **Energieverbrauch** in der Produktion ist **niedriger**
- Die **CO₂ Emissionen** sind über den gesamten Lebenszyklus **geringer**
- **Zeitersparnis** bei der Montage
- Flexible **Gestaltungsmöglichkeiten**
- 100% **recyclebar**

Impressum:

Saint-Gobain RIGIPS Austria GesmbH, Unterkainisch 24 , 8990 Bad Aussee

Konzeption: MMag. Lisa de Pasqualin, Nachhaltigkeitsbeauftragte

Text: Mag. Gabriele Liebl

Gestaltung: Kronsteiner | Lohmer

Druck: sandlerprint&packaging

Redaktionsschluss: 31.12.2017

Fotonachweis: Rigips Trophy_Matthias Thonhofer, Franz Pflügl



Wo RIGIPS draufsteht, ist Nachhaltigkeit drin.

Kurzbericht 2015 - 2017





Saint-Gobain ist eines der ältesten Industrieunternehmen der Welt. Uns ist die Vorbildwirkung, die wir als nachhaltiges Baustoffunternehmen haben, natürlich bewusst und wir nehmen diese Rolle sehr ernst.

Beim Thema Nachhaltigkeit werden in Zukunft sicherlich die SDGs der Vereinten Nationen den Takt angeben. Wir haben alle 169 Unterziele evaluiert, um mögliche

Auswirkungen auf unser Kerngeschäft zu erkennen – die Ergebnisse sind Teil unserer CSR- und Unternehmensstrategie.

Auch weiterhin konzentrieren wir uns auf den nachhaltigen (leistbaren) Hochbau; wir widmen uns intensiv der Gebäudezertifizierung, um praktikable, nachhaltige Lösungen zu bieten. Wir stehen vor der globalen Herausforderung der Ressourcenverknappung und werden auch in Zukunft die Themen Energieeffizienz und Rohstoffbeschaffung beachten müssen – auf die Reduktion der spezifischen Verbräuche und die Kreislaufwirtschaft legen wir dabei ein besonderes Augenmerk.

Erste Priorität hat bei RIGIPS aber zweifellos die Sicherheit und die Gesundheit unserer Mitarbeiter, gefolgt von den guten Beziehungen mit unseren Partnern wie Kunden, Lieferanten und Anrainern, die wir bei der Planung und Umsetzung der Aktivitäten immer in den Vordergrund stellen.

Die Aspekte der Nachhaltigkeit bei RIGIPS Austria sind vielfältig und reichen entlang unserer Wertschöpfungskette vom Mitarbeiter über Rohstoff- und Energieeinsatz bis hin zu den Aspekten des Wohnkomforts und der Gebäudezertifizierung. Wir nehmen gerne die Herausforderung an, unsere Vision zu verwirklichen, die Referenz für nachhaltigen Hochbau in Österreich zu sein.

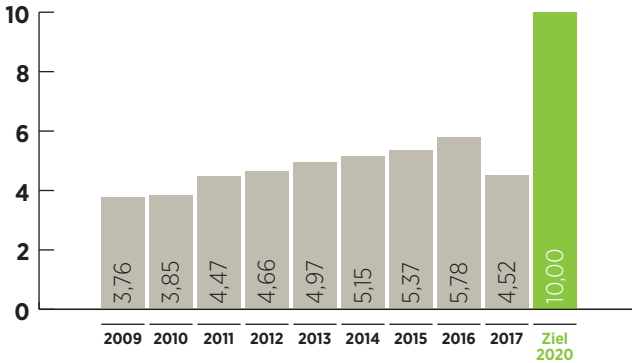
Ing. Peter Giffinger

Managing Director Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH

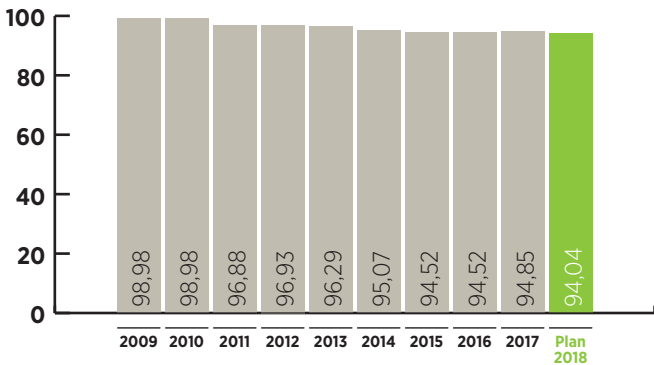
Wichtige Kennzahlen unserer nachhaltigen Entwicklung



Ri-Cycling Bad Aussee
in % von Tonne Stuckgips



Spezifischer Energieverbrauch/Tonne Bad Aussee
Index Basis: ACT 2008 (in %)



- 7 Mio € Gesamtinvestition in **Seilbahn**
- 350 to CO₂ Ersparnis/Jahr durch **Rohsteintransport mit der Seilbahn**
- **LED-Beleuchtungsprojekt:**
 - Verbesserung der Leuchtstärke: > +200%
 - Einsparung kW p.a.: > 9.000 kW
 - CO₂-Einsparung p.a.: 30t
- 33 **Typ III-EPDs** für **Platten**
- 63 **Typ III-EPDs** für **Systeme**

RIGIPS in Österreich:

- **Zentrale in Bad Aussee**
Plattenproduktion und Bergbau
- **Pulver-Kompetenzzentrum in Puchberg**
Produktion Pulverprodukte und Bergbau
- **Marketing- und Vertriebsbüro in Wien**

Unsere Vision:

„Wir sind der bevorzugte Partner unserer Kunden für sicheren und komfortablen Leichtbau. Innovation, Effizienz und Nachhaltigkeit prägen unsere Systeme.“



5

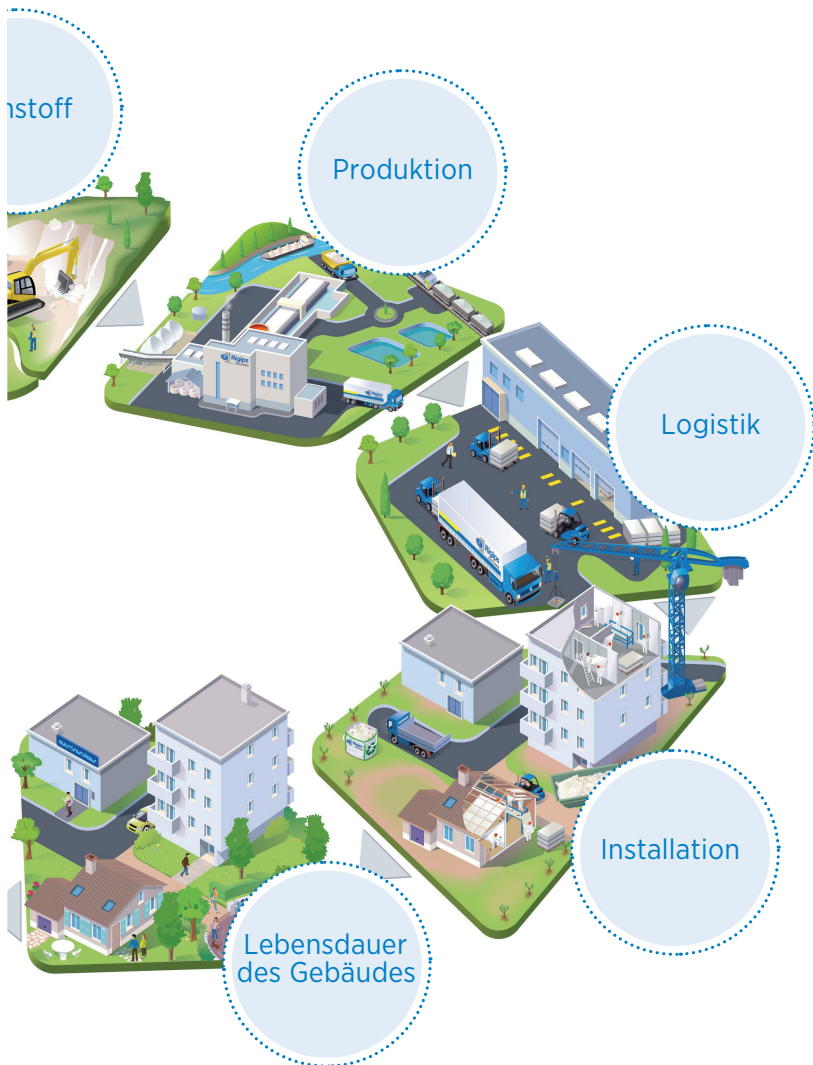
Unsere Verhaltensprinzipien

- Berufliches Engagement
- Respekt gegenüber anderen
- Integrität
- Loyalität
- Solidarität

4

Unsere Handlungsprinzipien

- Achtung der Gesetze
- Achtung der Umwelt
- Achtung der Gesundheit & Arbeitssicherheit
- Achtung der Mitarbeiterrechte



7 BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE



8 MENSCHENWÜRDIGE ARBEIT UND WIRTSCHAFTSWACHSTUM



9 INDUSTRIE, INNOVATION UND INFRASTRUKTUR



11 NACHHALTIGE STÄDTE UND GEMEINDEN



12 VERANTWORTUNGSVOLLE KONSUM- UND PRODUKTIONSMUSTER



15 LEBEN AN LAND



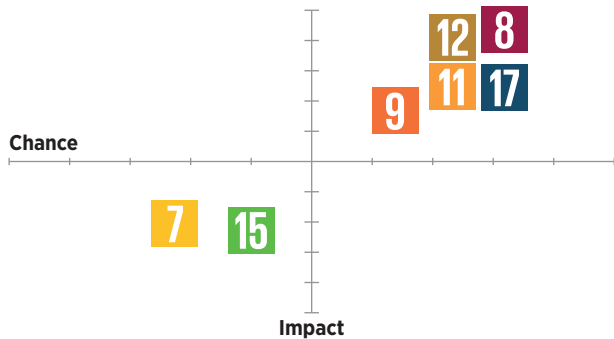
17 PARTNERSCHAFTEN ZUR ERREICHUNG DER ZIELE



Sustainable Development Goals (SDGs)

Die 17 Ziele für nachhaltige Entwicklung (engl. Sustainable Development Goals (SDGs)) sind **Zielsetzungen der Vereinten Nationen**, die zur **Bewältigung von globalen ökologischen, ökonomischen und sozialen Herausforderungen** beitragen sollen. Die SDGs gelten für alle Staaten, Unternehmen und Zivilgesellschaften und traten am 1. 1. 2016 mit einer Laufzeit von 15 Jahren (bis 2030) in Kraft.

SDGs – Fokusziele für Rigips Austria



Wir, bei RIGIPS Austria, haben uns dazu entschieden, uns den Zielen in einem mehrstufigen Prozess zu nähern: zuerst haben wir unsere bestehenden CSR-Handlungsfelder unter dem Blickwinkel der SDGs analysiert und erhoben, mit welchen Maßnahmen wir bereits einen konkreten Beitrag zur Erreichung einzelner Ziele leisten. Anschließend haben wir alle 169 Unterziele evaluiert, um mögliche Auswirkungen auf unser Kerngeschäft zu erkennen – die Ergebnisse wurden in unsere bestehende Wesentlichkeitsmatrix eingearbeitet, sie fließen auch in unsere CSR- und Unternehmensstrategie ein.

Auszeichnungen (Nominierungen), Gütesiegel und Mitgliedschaften

| TRIGOS

TRIGOS Steiermark:

gewonnen 2017 in der Kategorie:

Ganzheitliches CSR-Engagement: Mittelunternehmen

TRIGOS Österreich: nominiert 2014

TRIGOS Steiermark:

gewonnen 2012 in der Kategorie: Sonderpreis Ökologie

| EPDs (Umweltproduktdeklarationen)

für alle in Bad Aussee produzierten Platten (in allen Stärken): 2014,

für alle wesentlichen Wand- und Deckensysteme: 2016

| CEE Excellence Supply Chain Award 2017

für durchgängige Supply Chain Organisation und ein transparentes, automatisiertes Informationsmanagementsystem

| ISO 50001

Energiemanagement für alle Standorte

| ISO 14001

Umweltmanagement für alle Standorte

| ISO 9001

Qualitätsmanagement für alle Standorte

| OHSAS 18001

Arbeitsschutzmanagement für alle Standorte

| World Class Manufacturing (WCM)

als Managementsystem zur kontinuierlichen Prozess-Verbesserung

| respACT

Mitglied, Peter Giffinger: Vizepräsident seit 2017

| UN Global Compact Netzwerk

Mitglied, Lisa de Pasqualin: Mitglied im Steering Committee seit 2014

| bau.genial

Gründungsmitglied

| Bau-EPD-Beirat

Gründungsmitglied sowie Mitglied