

Sicherheit durch Zertifizierung der Sentinel Produktdatenbank

Kreislauffähigkeit, Zirkularität, KfW-geförderte Projekte sowie gesünderes Bauen und Wohnen brauchen verlässliche Daten. Die Sentinel Produktdatenbank wurde jetzt als erstes und bislang einziges Angebot am Markt unabhängig geprüft.

Sentinel Haus Institut GmbH
Merzhauser Straße 74
D-79100 Freiburg i. Br.
Tel. +49 (0)7 61 / 59 04 81-70
info@sentinel-haus.eu
www.sentinel-haus.eu

2.107 Zeichen mit Leerzeichen
Abdruck frei, Beleg erbeten

Pressekontakt
Volker Lehmkuhl
Tel. +49 (0)7 61 / 59 04 81-94
lehmkuhl@sentinel-haus.eu



Qais Halim, Sales Executive und DGNB Consultant bei der SGS, und Peter Bachmann, Geschäftsführer Sentinel Haus Institut, freuen sich über die erfolgreiche Zertifizierung der SHI-Produktdatenbank.

Foto: Sentinel Haus Institut

Digitale Lösungen führen zu Kosteneinsparung, effektiverem Einsatz von Fachkräften und zu reduziertem Rechts- und Kostenrisiko – allerdings nur, wenn die Qualität der Daten stimmt. Das Sentinel Haus Institut (SHI) lässt deshalb die Prozesse der Produktaufnahme, Produktprüfung und Aktualität in seine Produktdatenbank regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS TÜV-Saar prüfen. Dies gibt Nutzern und Kunden die Sicherheit, dass sie sich auf die Aktualität der Informationen dort verlassen können. Nachhaltiges und gesünderes Bauen und Sanieren wird bezahlbar und deutlich leichter umsetzbar.

„Wir schauen uns also nicht nur jedes Prüfzertifikat an, kontrollieren es auf Vollständigkeit wie Plausibilität und haken bei Bedarf beim Hersteller nach, sondern wir lassen uns auch selbst bei unseren Prozessen über die Schulter schauen“, sagt Peter Bachmann, Geschäftsführer des Instituts. „Diese

Qualitätssicherung bietet Bauunternehmen, Architekten, Auditoren Handelskonzernen und Produktherstellern verlässliche Datenqualität zu kreislauffähigen und gesünderen Produkten und Glaubwürdigkeit sowie Rechtssicherheit hinsichtlich der Dokumentation gegenüber ihren Kunden“.

„Gemeinsam haben wir einen neuen innovativen Weg eingeschlagen, indem wir als SGS die SHI-Datenbank überprüfen. Die SHI-Datenbank ist dadurch die erste und bislang auch einzige Produktdatenbank im Baubereich, bei der die Qualität der Dateneingabe- und Datenpflegeprozesse regelmäßig und unabhängig auditiert wird.“, sagt Qais Halim, Sales Executive und DGNB Consultant bei der SGS. Halbjährlich überwachen die Experten der SGS ab sofort die Abläufe in der technischen Abteilung des SHI.

Positive Resonanz bei Partnern und Kunden

„Die SHI-Datenbank ist neben den entsprechenden Produkten selbst ein zentrales Element des Gesund Wohnen Sortiments von **BAUHAUS**. Hier sind alle bei uns erhältlichen, geprüften Produkte online sichtbar und jederzeit abrufbar. Von daher freuen wir uns sehr, dass die hohe Datenqualität durch eine renommierte, unabhängige Stelle bestätigt wurde“, betont **Joachim Hoffmann, Einkaufsleitung bei BAUHAUS**.

Auch beim Fertighaushersteller **SchwörerHaus** fühlt man sich in der Zusammenarbeit bestätigt: „Unsere Kunden nutzen die SHI-Produktdatenbank gerne, um bei Eigenleistungen oder Renovierungen mit den richtigen Baustoffen wohngesund weiterzubauen. Die einzigartige Qualität der SHI-Datenbank bietet viele Vorteile – auch für uns“, sagt **Florian Schmid, Vertriebsleitung SchwörerHaus KG**.

Gerade für Hersteller von Baustoffen und Bauprodukten ist die exakte Arbeitsweise der Sentinel Expertinnen und Experten wichtig: „Die Zertifizierung der Sentinel Produktdatenbank durch SGS bestätigt eindrucksvoll unsere Entscheidung, unsere hochwertigen und geprüften Produkte dort listen zu lassen“, sagt **Peter Stechmann, Vorsitzender der Geschäftsführung der Alpina Farben GmbH**.

Arbeitszeiteinsparung bei DGNB-Zertifizierung und für QNG-Förderung

Die frei zugänglichen Einträge in der Datenbank lassen sich mit wenigen Mausklicks nach Gewerk oder Anwendung selektieren. Auch die Auswahl eines der durch SHI zugelassenen Labels ist nur ein Klick entfernt. Besonders wertvoll für Auditoren, Planende, Wohnungswirtschaft und Investoren und ist die Suchmöglichkeit nach dem DGNB-Kriterium ENV1.2 „Risiken für die lokale Umwelt“ und „QNG ready“, dem SHI-Siegel für Produkte, die die Anforderungen des Anhangdokuments 3.1.3 des staatlichen Qualitätssiegels Nachhaltige Gebäude erfüllen. www.sentinel-haus.de



Die Sentinel Datenbank hilft, komplexe Audits und Zertifizierungen schneller und kostengünstiger zu machen. Von der jetzt durch die SGS bestätigten Zuverlässigkeit der Daten profitieren Planende sowie Auditoren, aber auch Investoren, Bauunternehmen, Handwerker und Endkunden. Grafik: Sentinel Haus Institut

Über SHI

SHI hat mit seinem digitalen Lösungsangebot „SHI-Datenbank“ einen Schwerpunkt bei digitalen Services sowie der Qualitätssicherung auf der Baustelle, Bewertung von Gebäuden und Produkten hinsichtlich emissionsarmem Bauens, Sanierens und Betreiben. Aktuell erweitert das Unternehmen sein Beratungs- und Dokumentationsangebot stark in Richtung Kreislauffähigkeit durch Produkt- und Immobilienbewertung. Die Weiterentwicklung digitaler Verfügbarkeiten von Nachhaltigkeitsinformationen für die Baubranche wird von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt gefördert. www.sentinel-haus.de

Über SGS

Die SGS ist als weltweit führendes Unternehmen in den Bereichen Prüfen, Testen, Verifizieren und Zertifizieren global präsent und in Deutschland mit den Marken SGS-TÜV Saar, SGS Germany und SGS Institut Fresenius vertreten. SGS analysiert unter anderem den CO₂-Footprint auf Produkt- und Unternehmensebene, informiert zu CO₂-Zertifikaten und zertifiziert mit seiner niederländischen Niederlassung anhand des BREAM-Systems große Gebäudebestände. Für Emissionsprüfungen steht in Dresden eine große Zahl von Prüfkammern zur Verfügung. www.sgs.com