

## Nachhaltiges Bauen wird zum Standard

**War nachhaltiges Bauen früher eine schwer definierbare Größe, gehört das Streben nach einer Zertifizierung für umweltgerechtes Bauen heute schon mehr oder weniger zum Standard. Die Zahl der Architekten und Planer, die das System der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) anwenden nimmt täglich zu.**

Grund hierfür ist einerseits der Wunsch der Planer und Architekten, die Umsetzung einer zukunftssicheren Qualität beim Bauen zu erreichen, die sich durch Ökologie, Energieverbrauch, Innenraumklima und Gesamtwirtschaftlichkeit eines Projektes darstellen lässt. Andererseits sind Bauherren und Immobilienentwickler daran interessiert, das DGNB-System in ihre Projekte zu integrieren, weil das DGNB-Zertifikat am Markt als Qualitätssiegel anerkannt ist, so weiß Dr. Christine Lemaitre, Geschäftsführerin der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen – DGNB e.V. zu berichten.

In der Zertifizierung von Gebäuden nach DGNB schlägt sich auch die Verwendung von Trolldtekt-Akustikplatten für Decken und Wände positiv nieder. Denn die Nachhaltigkeit des aus 100 Prozent natürlichen Materialien (Holz und Zement) hergestellten Naturprodukts ist durch den gesamten Lebenszyklus des Produkts nachgewiesen. Somit leistete der Einsatz von Trolldtekt-Akustikplatten auch im Bildungszentrum Tor zur Welt in Hamburg einen Beitrag zur DGNB-Zertifizierung. Die aus natürlichen Rohstoffen hergestellten Akustikplatten sind u.a. allergikerfreundlich und damit ideal für den Einsatz als Decken- und Wandbekleidung in Schulen, Kindergärten, Hallenbädern, Kultur- und Sportzentren aber auch in Büros, Gewerbe- und Industriebauten und Eigenheimen geeignet.

Um die Arbeit der DGNB mit weitreichenden Praxiserfahrungen zu unterstützen, ist Trolldtekt seit Anfang 2017 Mitglied der DGNB. Darüber hinaus sind die Profile der Trolldtekt Produkte auch auf der Online-Bauprodukteplattform, dem DGNB Navigator, zu finden. Mit dem DGNB Navigator steht eine zentrale Plattform bereit, auf der Hersteller die Qualität ihrer Produkte detailliert aufzeigen und Architekten sowie Planer sich umfassend informieren können. Der Navigator baut mit Informationen, die optimal auf das DGNB System abgestimmt sind, die wichtige Brücke zwischen Bauprodukt und Zertifizierung.

*Wenn Sie mehr zum Thema Nachhaltiges Bauen erfahren wollen, finden sie unter [www.trolldtekt.de/News/Themen/Nachhaltiges\\_Bauen](http://www.trolldtekt.de/News/Themen/Nachhaltiges_Bauen) weitreichende Informationen oder besuchen Sie Trolldtekt auch auf der **SCHULBAU Köln am 19./20. September 2017**.*

### WISSENSWERTES ÜBER TROLDTEKT:

- Trolldtekt ist der führende Entwickler und Hersteller von Akustiklösungen für Wände und Decken.
- Seit 1935 fertigt Trolldtekt Holzwolleleichtbauplatten aus den natürlichen Rohstoffen Holz und Zement. Die Produktion erfolgt in Dänemark unter modernen, umweltschonenden Bedingungen.
- Tragender Bestandteil der Geschäftsstrategie von Trolldtekt ist das Cradle to Cradle-Designkonzept, das die Erzielung messbarer Umweltvorteile bis 2022 vorsieht.

### WEITERE INFORMATIONEN:

Peer Leth, Geschäftsführer von Trolldtekt A/S: +45 8747 8130 // [ple@trolldtekt.dk](mailto:ple@trolldtekt.dk)

Tina Snedker Kristensen, Leiterin Marketing und Kommunikation: +45 8747 8124 // [tkr@trolldtekt.dk](mailto:tkr@trolldtekt.dk)