Nachhaltigkeitspreis für Holzwerkstoff und Rotorblatt-Recycling

Willingmann verleiht AURA-Award an NOVO-TECH Circular aus Aschersleben

Wohin mit Rotorblättern alter Windkraftanlagen? Auf diese keineswegs einfache Frage hat die NOVO-TECH Circular GmbH & Co. KG aus Aschersleben eine innovative Antwort gefunden. In der Aufbereitungsanlage der Circular werden Rotorblätter von Windkraftanlagen recycelt. Aus den Rotorblättern werden Kunstharze gewonnen, die wiederum im selbstentwickelten Holzwerkstoff weiterverarbeitet werden. Der nachhaltige Werkstoff wird etwa zur Herstellung von Terrassendielen, Zäunen und Fassaden genutzt. Sachsen-Anhalts Umweltminister Prof. Dr. Armin Willingmann hat NOVO-TECH Circular daher am gestrigen Mittwoch, den 11. September 2024, mit dem "AURA-Award für nachhaltiges Unternehmertum" ausgezeichnet.

"NOVO-TECH zeigt mit seinem klima- und ressourcenschonenden Holzwerkstoff sowie dem Recyclingverfahren beispielhaft auf, wie nachhaltiges Unternehmertum aussehen kann. Nachhaltig hergestellte Produkte werden in Zeiten des Klimawandels zu einem zentralen Erfolgsfaktor für Unternehmen – das hat NOVO-TECH erkannt und sich zu einem echten Vorreiter entwickelt", erklärte Willingmann in seiner Laudatio. "Mit dem AURA-Award wollen wir innovative Unternehmen wie NOVO-TECH in das verdiente Rampenlicht rücken und aufzeigen, dass es sich für Unternehmen lohnt, auf Nachhaltigkeit zu setzen."

Bei der NOVO-TECH wird nach dem Prinzip der Kreislaufwirtschaft und des Ressourcenschutzes gearbeitet: so wird neben dem klassischen Kaufvertrag der Abschluss eines Nutzungsvertrages auf Basis des Nießbrauchs angeboten. Der Kunde erwirbt dabei das Nutzungsrecht über die gewünschten Produkte, der Hersteller bleibt aber Eigentümer des Materials und verpflichtet sich, dieses nach 20- bis 30-jähriger Laufzeit wieder zurückzunehmen und dem Stoffkreislauf zuzuführen. Hierfür hat NOVO-TECH den eigenen Holzwerkstoff GCC (German Compact Composite) der unabhängigen Zertifizierung "Cradle to Cradle Certified[®]" unterzogen, die sich auf die gesamte Produktpalette bezieht.

"Wir sind sehr stolz darauf, dass wir mit dem AURA-Award geehrt werden", erklärte der Geschäftsführer von NOVO-TECH, Holger Sasse. "Unser Engagement für die Kreislaufwirtschaft nach dem Cradle to Cradle Design Konzept findet somit Anerkennung. Wir sind dem Land Sachsen-Anhalt und auch der Kommune zu Dank verpflichtet, da wir dort Unterstützung in allen Stufen unserer Entwicklung erhalten haben."

Aktuell arbeitet die NOVO-TECH Circular noch weiter an der Optimierung der Prozesse, damit die Aufwendungen für Produkte im Kreislauf geringer ausfallen als die für Neuware. "Kreislaufwirtschaft ist erst richtig erfolgreich, wenn Produkte mit besseren Eigenschaften auch bessere Preise - im Gegensatz zu der Linearwirtschaft - aufweisen können", erläuterte Holger Sasse. Der erste Schritt dafür sei bereits gesetzt: mit der Terrassendiele CLASSIC HARZart habe das Unternehmen ein innovatives Produkt mit zusätzlichen Materialeigenschaften und 10 Prozent niedrigeren Kosten für den Kunden entwickelt. Für diese Innovation ist die NOVO-TECH Circular mit einer der renommiertesten Auszeichnungen der Holzbranche prämiert worden, dem HolzLand Award für das Innovativste Produkt 2024 im Bereich Nachhaltigkeit. Der Preis wurde im Juni, im Rahmen der EXPO 2024, in Berlin verliehen. Er unterstreicht die herausragende Stellung der NOVO-TECH innerhalb der Holzbranche und würdigt den unermüdlichen Einsatz für klimafreundliche Produkte. Kreislaufwirtschaft und Ressourcen-Schutz.

Bei Fragen oder Rückmeldungen, kontaktieren Sie gerne unseren Ansprechpartner:

Marek Junghans
Head of Marketing & Digital Experience
NOVO-TECH Trading GmbH & Co. KG
Siemensstraße 31
06449 Aschersleben

E-Mail: <u>m.junghans@novo-tech.de</u> Telefon: +49 (0) 3473 / 22 503 – 449

<u>Presse – megawood-arena</u>

Fotos: Stefan Jorde, NOVO-TECH





