



# UNSER UMWELT- LEITBILD



Die modulare Bauweise trägt aufgrund ihrer Besonderheiten in Planung, Fertigung und Realisierung vielen Aspekten des nachhaltigen Bauens und Wirtschaftens Rechnung. Damit tragen wir zur aktiven Reduzierung der Umweltbelastung in der Baubranche bei – einer Herausforderung, die in Zukunft weiter an Bedeutung gewinnen wird.

Mit unserer 100-jährigen Erfahrung als Baudienstleister übernehmen wir Verantwortung für den Schutz unserer Umwelt und den nachhaltigen Umgang mit Ressourcen. Die Einhaltung aller relevanten rechtlichen und behördlichen Vorgaben ist deshalb für uns selbstverständlich, ebenso die Entwicklung und Implementierung selbst auferlegter Anforderungen und Standards. Unter Berücksichtigung wirtschaftlicher und technischer Rahmenbedingungen setzen wir gezielt Maßnahmen zur Reduzierung der Umweltbelastung um. Unsere Geschäftsführung verpflichtet sich, umweltbezogene Belange und Vorgaben in unser unternehmerisches Handeln zu integrieren und alle Mitarbeitenden darin zu bestärken, aktiv zum Umweltschutz beizutragen.

Mit diesem Leitbild bekennt sich unsere Geschäftsführung klar zu ihrer Verantwortung für den Umweltschutz und verpflichtet sich, alle Mitarbeitenden in die Umsetzung dieser Grundsätze aktiv einzubinden.

Angelburg, März 2025



Stefan Henrich  
Geschäftsführer



Olivia Sell  
Umweltmanagementbeauftragte



# UNSER UMWELT- LEITBILD



Mit folgenden konkreten Maßnahmen setzen wir unsere Verpflichtung zum aktiven Umweltschutz um:

## **Effizienter Ressourceneinsatz**

Unsere C + P Modulgebäude ermöglichen eine hohe Ressourceneffizienz, insbesondere durch die mögliche Mehrfachnutzung der Module und den Einsatz von recycelbarem Baustahl als Hauptbaustoff. Unser Baustahl kann zu 100 % recycelt und ohne Qualitätseinbußen wiederverwendet werden. Durch die kontrollierte und standardisierte serielle Fertigung stellen wir eine gleichbleibend hohe Qualität sicher und reduzieren so Emissionen sowie Abfälle in der Produktion. Damit leisten wir einen wesentlichen Beitrag zur Schonung natürlicher Ressourcen und zur Verringerung der Umweltbelastung entlang der Wertschöpfungskette.

## **Umweltfreundliche Materialien**

Wir setzen bewusst auf umweltfreundliche, recyclingfähige Materialien und prüfen kontinuierlich nachhaltige Alternativen. Ziel ist es, die Umweltbelastung durch den Materialeinsatz zu minimieren und langfristig eine Kreislaufwirtschaft zu fördern. Dabei vereinen wir ökologische und ökonomische Aspekte, um für Kunden, Mitarbeitende und Partner die bestmöglichen nachhaltigen und wirtschaftlich tragfähige Lösungen zu schaffen.





# UNSER UMWELT- LEITBILD



Mit folgenden konkreten Maßnahmen setzen wir unsere Verpflichtung zum aktiven Umweltschutz um:

## **Optimierte Produktionsprozesse**

In der Fertigungsplanung legen wir großen Wert auf Präzision, um Materialüberschüsse und Verschnitt zu minimieren. Durch stetige Kontrolle und Optimierung unserer Produktionsabläufe reduzieren wir gezielt den Verbrauch von Wasser, Strom und Energie und gestalten unsere Prozesse so ressourcenschonend wie möglich. Die Vorfertigung unserer Module im Werk trägt dazu bei, die Belastungen durch Baustellenverkehr und Lärm deutlich zu verringern. So verbessern wir nicht nur die Umweltbilanz unserer Bauprojekte, sondern tragen auch zur Reduzierung der Beeinträchtigungen für Mensch und Natur bei.



## **Kontinuierlicher Verbesserungsprozess**

Umwelt- und Ressourcenschutz sind für uns keine einmaligen Maßnahmen, sondern ein fortlaufender Prozess. Durch ein systematisches Umweltmanagement und regelmäßige Schulungen unserer Mitarbeitenden fördern wir das Bewusstsein für nachhaltiges Handeln im gesamten Unternehmen. Die kontinuierliche Verbesserung unserer Umweltleistung ist für uns nicht nur ein Beitrag zur Schonung der Umwelt, sondern auch ein entscheidender Faktor für wirtschaftliche Effizienz. Deshalb überprüfen und optimieren wir regelmäßig unsere Prozesse, um ökologische Potenziale bestmöglich auszuschöpfen.