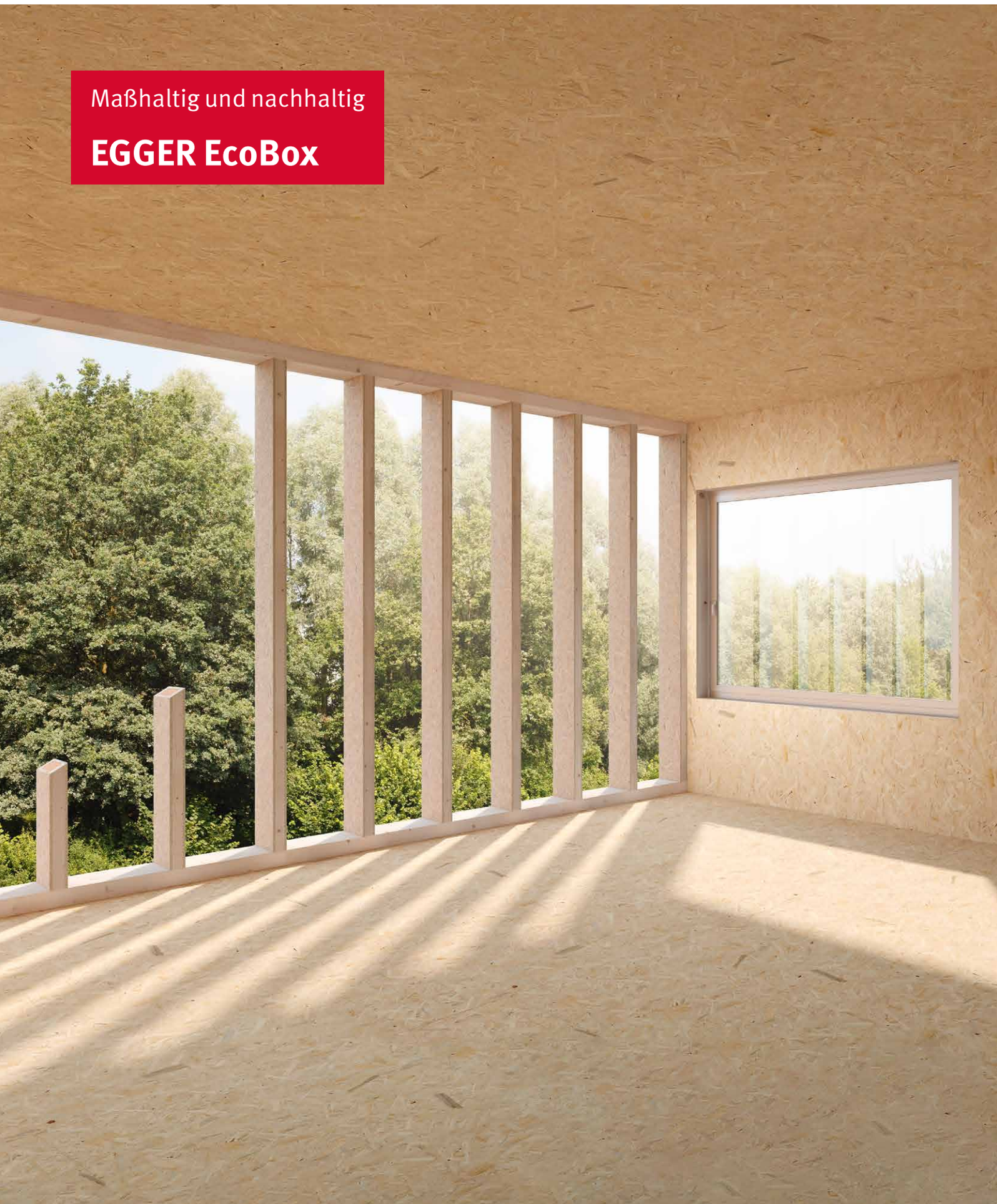


MEHR AUS HOLZ.



Maßhaltig und nachhaltig

EGGER EcoBox

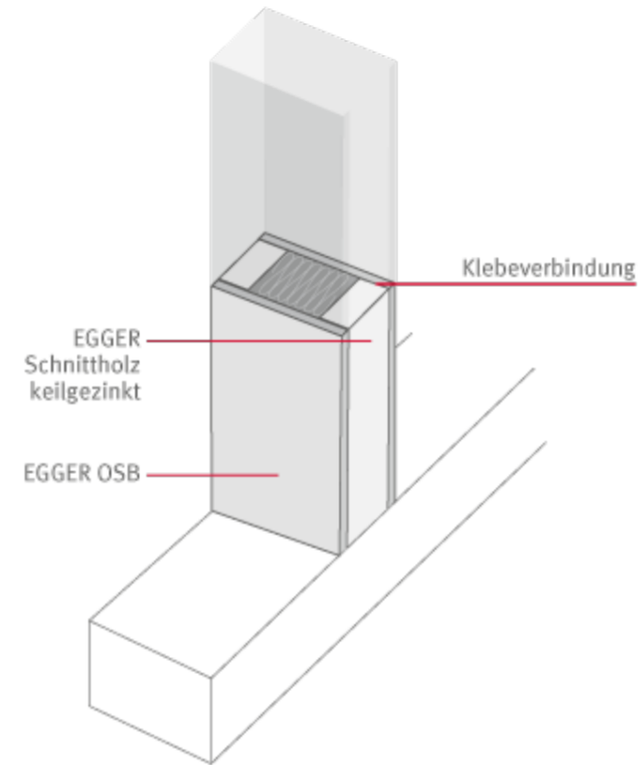


EGGER EcoBox - Die ressourcenschonende Stütze für den modernen Holzbau

EGGER OSB und EGGER Schnittholz sind heute bereits verlässliche Produkte für qualitatives Bauen mit Holz. Beide Produkte sind nun die wichtigsten Zutaten für unsere neue EGGER EcoBox. Die Kombination dieser Materialien ermöglicht den modernen und ressourcenschonenden Holzbau. Höhere Prozesssicherheit durch beste Maßhaltigkeit und gleichbleibende Qualität sind weitere entscheidende Vorteile - auch für den industriell orientierten Holzbau.



» **Weniger ist mehr**
Durch effizienten Materialeinsatz ist das Produkt besonders ressourcenschonend.

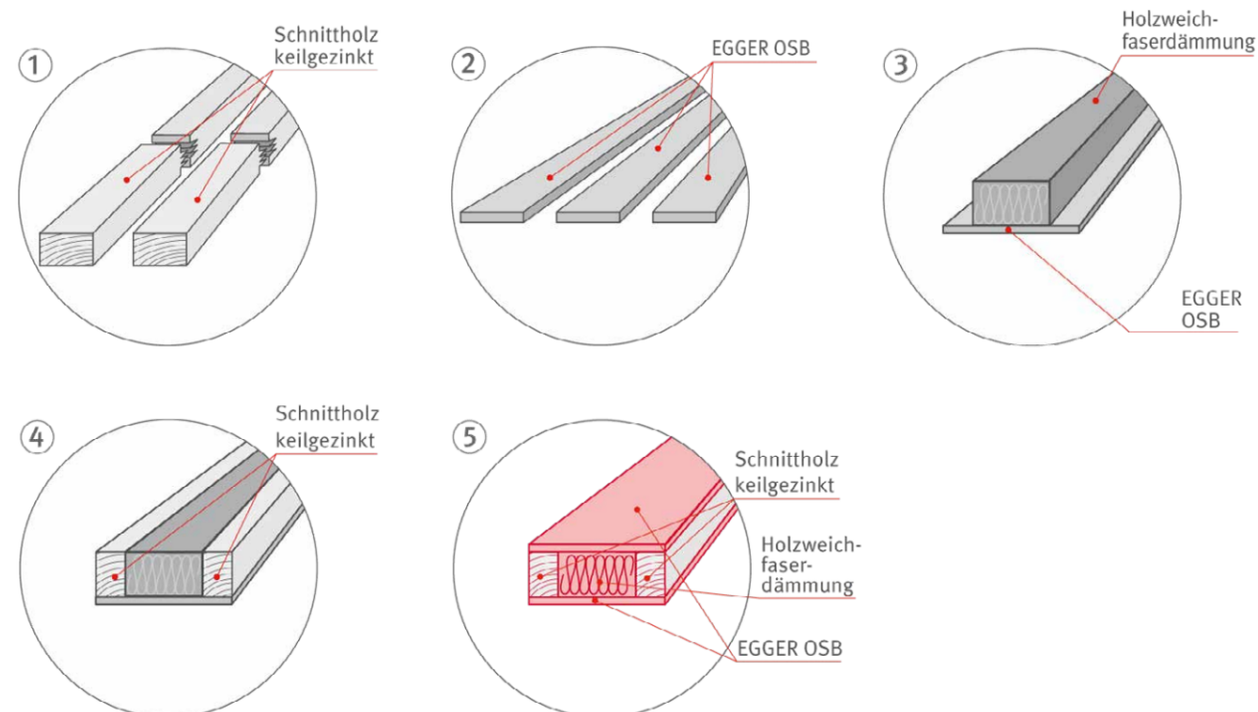


Die Vorteile der EGGER EcoBox

- Mehr Nachhaltigkeit durch ressourcenschonenderen Holzeinsatz in der EGGER EcoBox.
- Reduktion von Wärmebrücken in den Bauteilflächen durch bessere Dämmeigenschaften.
- Leichteres Handling und einfacherer Transport durch geringes Gewicht.
- Effizienteres und schnelleres Arbeiten durch höchste Maßhaltigkeit und Formstabilität.
- Gesichertere Verfügbarkeit dank Ausgangsmaterialien aus eigener Produktion.
- Gleichbleibende Qualität durch industrielle und standardisierte Fertigung.
- Höhere Sicherheit in Planung, Verwendung und bauliche Nutzung durch europäische Zulassung.
- Moderne und größere Stützenquerschnitte erweitern die Möglichkeiten in Bauteilstärken.
- Reibungsloserer Produktionsablauf durch gewohnte Verarbeitbarkeit eines rechteckigen Querschnittes.

Zusammensetzung der EGGER EcoBox

Diese Produktneuheit profitiert von der Verwendung unserer hochwertigen Produkte. Durch die Kombination von EGGER OSB und EGGER Schnittholz aus unseren eigenen Werken ist die EGGER EcoBox stets gut verfügbar. So werden wir den Bedürfnissen unserer Kunden gerecht.



Die EGGER EcoBox im Einsatz – die innovative Alternative in Holzrahmenbauwänden

Im Vergleich zu Massivholz wird durch den effizienten Materialverbund der EcoBox der Holzverbrauch gesenkt. Zusätzlich wird Gewicht in der Anwendung eingespart.



Bis zu **38%** weniger Holzverbrauch

Gewichtersparnis **150 kg/m³**



Die EGGER EcoBox in der Vorfertigung von Holzrahmenbauwänden.