

### EcoDesign-Strategien für Holzprodukte

Checkliste für KMU











# Um was geht es beim EcoDesign für Holzprodukte?



- Roh- und Hilfsstoffe möglichst wenig umweltbelastend
- Produkt möglichst hochwertig & langlebig
- Produktverantwortung über den Gebrauch hinaus

EcoDesign kommunizieren











# Wichtige EcoDesign-Strategien für Holzprodukte



- Roh- und Hilfsstoffe möglichst wenig umweltbelastend
  - Holz aus nachhaltiger Forstwirtschaft
  - Umweltfreundliche Holzwerkstoffe
  - Kunststoff- und Metallanteil minimieren (wenn Kunststoff, dann nach Möglichkeit aus biogenem Material oder aus Recyclingmaterial)
  - Umweltfreundliche Oberflächenbeschichtung/Ungefährliche Hilfs- und Betriebsstoffe





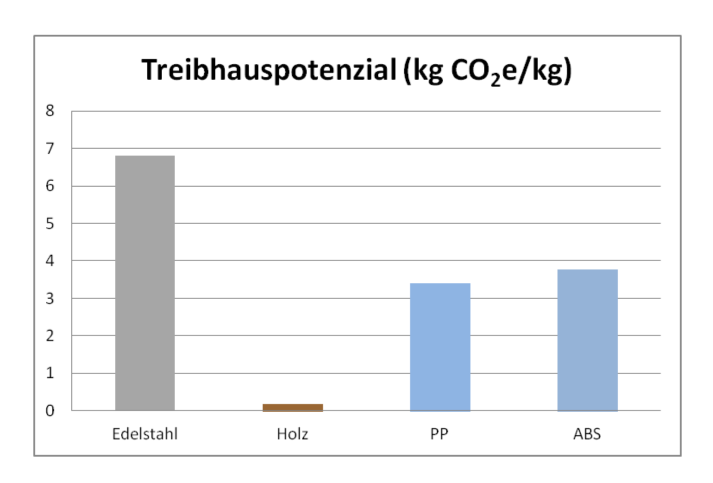






## Roh- und Hilfsstoffe möglichst umweltfreundlich















# Wichtige EcoDesign-Strategien für Holzprodukte



- Langlebigkeit
  - Hohe Qualität
  - Reparatur- und Pflegeservice
  - Ersatzteilgarantie
- Produktverantwortung auch nach dem Gebrauch
  - Recyclinggerechte Konstruktion
  - Rücknahme-System für das Produkt
- EcoDesign kommunizieren











### Checkliste





#### Checkliste mit EcoDesign-Strategien

EcoDesign-Strategien für Tischlereien (Innenbereich)	Bewertung			
	Noch nicht berücksichtigt	Teilweise berücksichtigt	Bereits umgesetzt	Unklar
Übergreifende Strategien				
EcoDesign kommunizieren (Umweltzeichen)				
Roh- und Hilfsstoffe für das Produkt				
Holz aus nachhaltiger Forstwirtschaft				
Umweltfreundliche Holzwerkstoffe				
Kunststoff- und Metallanteil minimieren				
Wenn Kunststoffe, dann aus biogenem Material oder aus Recyclingmaterial				







