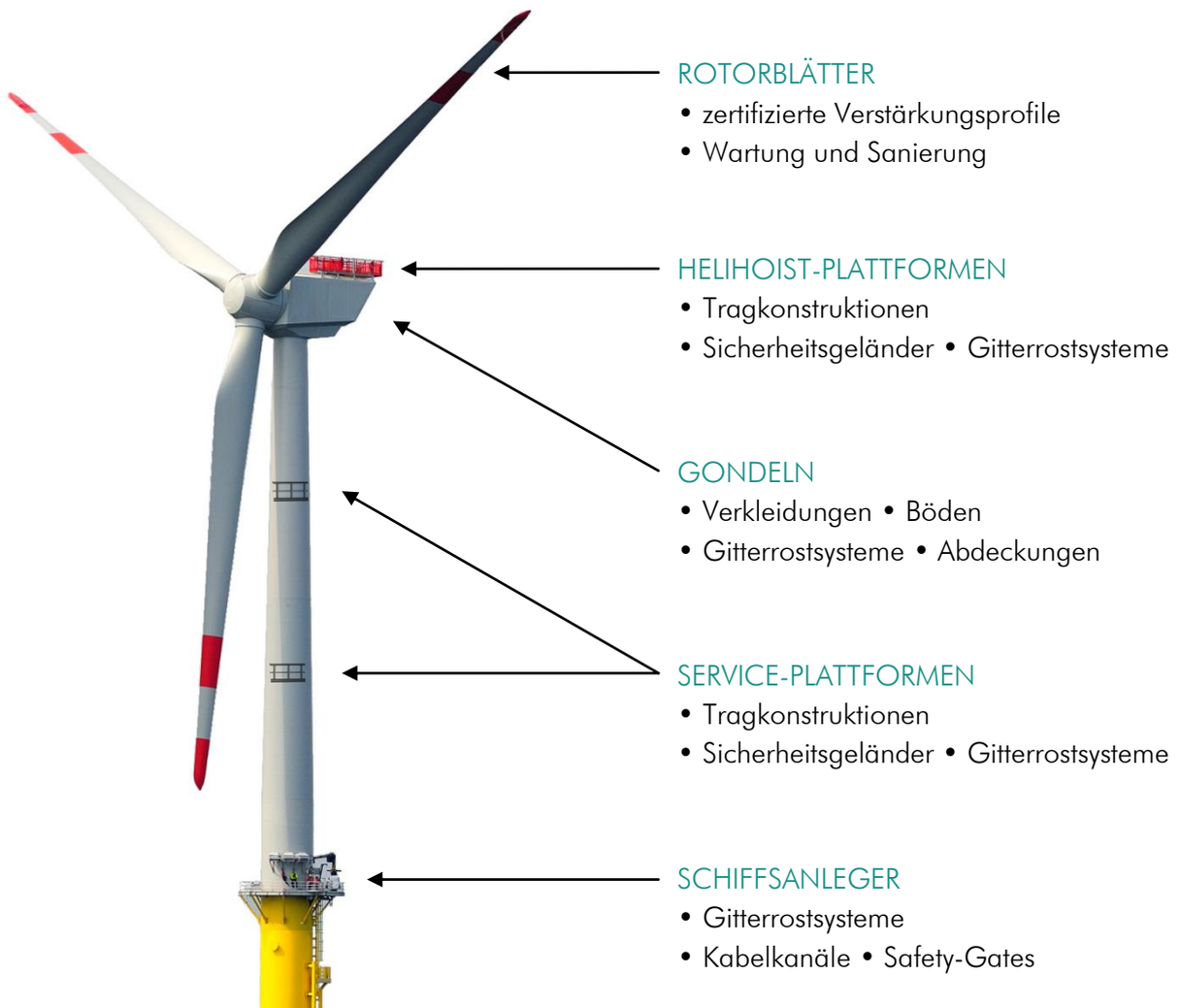


>> leicht wie Kunststoff – stark wie Stahl <<

## FASERVERBUNDWERKSTOFFE FÜR INNOVATIVE KONSTRUKTIONSLÖSUNGEN

### Composite Anwendungen in Windkraftanlagen



#### VORTEILE VON COMPOSITES

- extrem korrosionsbeständig
- geringes Gewicht bei hoher Festigkeit
- keine Rost- oder Fäulnisbildung
- antimagnetisch, keine Funkenbildung
- rutschsicher bei hohem Laufkomfort
- hohe Lebensdauer
- minimale Instandhaltungskosten
- einfache Montage

#### ANWENDUNGEN IN COMPOSITES

- Laufstege und Arbeitsbühnen
- Übergänge und Brücken
- Sicherheitsgeländer und Treppen
- Leitern - auch mit Rückenschutz
- Turmabdeckungen und Verkleidungen
- Lamine und Formteile
- Beschichtungen