

Nachhaltiger Rückbau von Windenergieanlagen



Rostock, 01. Oktober 2020

Jan Miesenburg, Serviceleiter und Prokurist
eno energy systems GmbH

/ Agenda

#1

eno energy Gruppe

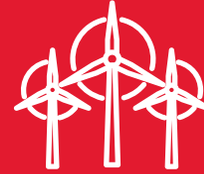
#2

Nachhaltiger und "grüner" Rückbau

#3

Zusammenfassung

/ eno energy heute



800_{MW}

im operativen Management



21 Jahre Erfahrung und
Erfolg



380

Windturbinen in der operativen
Betreuung

Die eno- Gruppe

eno energy GmbH

Projektentwicklung, Operatives Management, Finanzierung, Projektmanagement

eno energy systems GmbH

Produktion, Engineering, Service und Instandhaltung

eef SAS

Projektentwicklung und Service Frankreich

eno Sweden AB

Projektentwicklung und Service Schweden

/ eno – ein kompletter Partner im Wind



Planung & Repowering

Mehr als 20 Jahre Erfahrung im Bereich Windparkplanung - wir können Ihr Windprojekt unabhängig vom Hersteller und mit Fachkompetenz entwickeln!



Operatives Management & Asset Management

Wir stellen den einwandfreien Betrieb Ihres Windparks langfristig sicher - technisch, wirtschaftlich und finanziell!



Technischer Service

Schlüsselfertige Konstruktion, 24h-Fernüberwachung und umfassende Wartungskonzepte - das komplette, sorgenfreie Paket für mehr Wirtschaftlichkeit!



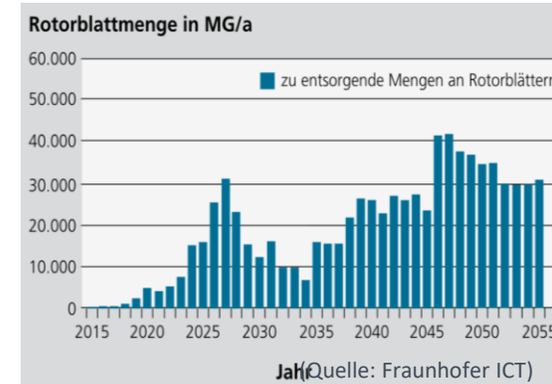
Anlagenherstellung der Marke eno

Innovativer Technologie für die richtige Windkraftanlage an jedem Ort - mit Know-how zur Integration Ihrer eigenen Energielösung“

/ Nachhaltiger Rückbau – Alles schon definiert?

21 years - a story of success

- Weiterbetrieb oder Rückbau? (Standicherheit vs Wartungskosten)
- “erneuerbare Energie” = “grüner Rückbau”?
- Stillsetzung heißt gleich Rückbau?
- Wer baut zurück und welche Bedeutung hat hier Arbeitssicherheit?
- ...Schneidens der Rotorblätter vor Ort ist darauf zu achten, dass keine Reststoffe in die Umweltmedien gelangen... - aber danach ist es zulässig?



/ Nachhaltigkeit in allen Bereichen

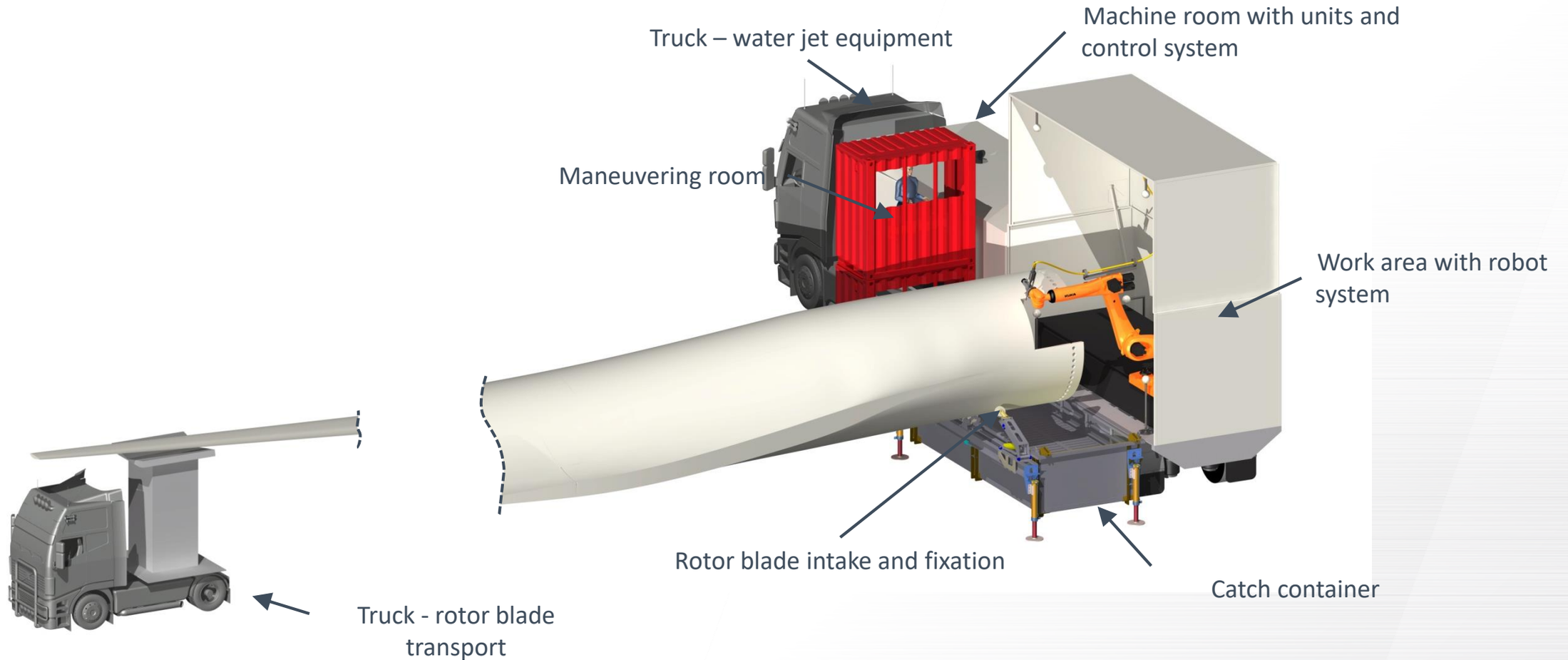
21 years - a story of success

- Nachhaltiger Rückbau und Zurückführung der Wertstoffe
- Fokussierung auf Kernaufgaben und starke Partner an der Seite
- Minimierung von Immissionen für Natur und Mensch
- Zukunftsbasierte Entsorgung von Rotorblättern
- Nachhaltig, optimierter Rückbau heißt Repowering



/ Rotorblattzerlegung mit unserem Partner

21 years - a story of success



/ Zusammenfassung

21 years – a story of success

- Eno energy – Kompetenter Ansprechpartner
- Merkmale Rückbaukonzept
 - Nachhaltiger, sicherer und “grüner” Rückbau
 - Rückführung in die Wertschöpfungskette
 - Optimierter Rückbau durch Repowering
 - Kompetente Kooperationspartner
- Aber: Nicht alle Fragen geklärt!





Danke!

eno energy systems GmbH

Swienschuhlenstraße 5

18147 Rostock

Germany

T +49 381 203792 - 264

F +49 381 203792 - 101

M +49 160 23 25 830

jan.miesenburg@eno-energy.com

www.eno-energy.com

