

Wie weiter nach 20 Jahren EEG?

wind@engie.com

IMMER EINE GUTE LÖSUNG:

Die Energie ist da
Ihr Partner für Repowering,
Weiterbetrieb oder Abbau
www.juwi.de

OSTWIND
An Energie gewinnen.

Tel. 0941 595890
Mail info@ostwind.de
www.ostwind.de

ENO ENERGY
Success with wind.

Straße am Zeltplatz 7
18230 Rerik
www.eno-energy.com

windexperts
Netzwerk Sachverständiger
für Windenergieanlagen

Tel.: +49 421 377 074-30 | Info@windexperts.de
www.windexperts-network.de

Prüfungen auf höchstem Niveau

WIND-consult

company@wind-consult.de

GRAM & JUHL

TCM® Turbine Condition Monitoring
Tel: +49 441 779 313 45
sales@gramjuhl.com
www.gramjuhl.com

Sachverständiger mit Weitblick

info@auctoritec.de
04357 / 9977-201

STERR-KÖLLN & PARTNER
Sterr-Kölln & Partner mbB
Rechtsanwälte, Wirtschaftsprüfer,
Steuerberater, Unternehmensberater

79110 Freiburg, Telefon: +49 761 490540
E-Mail: info@sterr-koelln.com
www.sterr-koelln.com

energiequelle
ENERGIE MIT ZUKUNFT.

Energiequelle GmbH
Hauptstraße 44
15806 Zossen

DUNOIR AIR

Tel. 0651/99 98 89-0
Mail: trier@dunoir.com
www.dunoir.com

ABO WIND
ABO Wind AG

Oberdorfstraße 10 | 55262 Heidesheim
Tel. (06132) 89 88-280
loesungen@abo-wind.de
www.abo-wind.de/loesungen

KTW
KTW Umweltschutztechnik GmbH

Magdalaer Str. 102a
99441 Mellingen
info@ktweimar.de
www.ktweimar.de
Tel. 036453 8750

VENSYS
Mehr Energie für unsere Zukunft!

VENSYS Energy AG
Im Langental 6 · 68539 Neunkirchen · Deutschland
T +49 6821 9517-0 · vertrieb@vensys.de · www.vensys.de

naturstrom
ENERGIE MIT ZUKUNFT

NATEN Betriebsführung GmbH
Mail: tbf@naturstrom.de
Telefon: 05407 803 69 50

ENGEMANN & PARTNER
Rechtsanwälte mbB und Notare
Rechtlicher Volservice von der
Projektierung bis zum Weiterbetrieb

Kastanienweg 9, 59555 Lippstadt
Telefon 02941 9700-0, Telefax 02941 9700-50
E-Mail: kanzlei@engemann-und-partner.de
Internet: www.engemann-und-partner.de

ENERTRAG
Eine Energie voraus

PNE
pure new energy

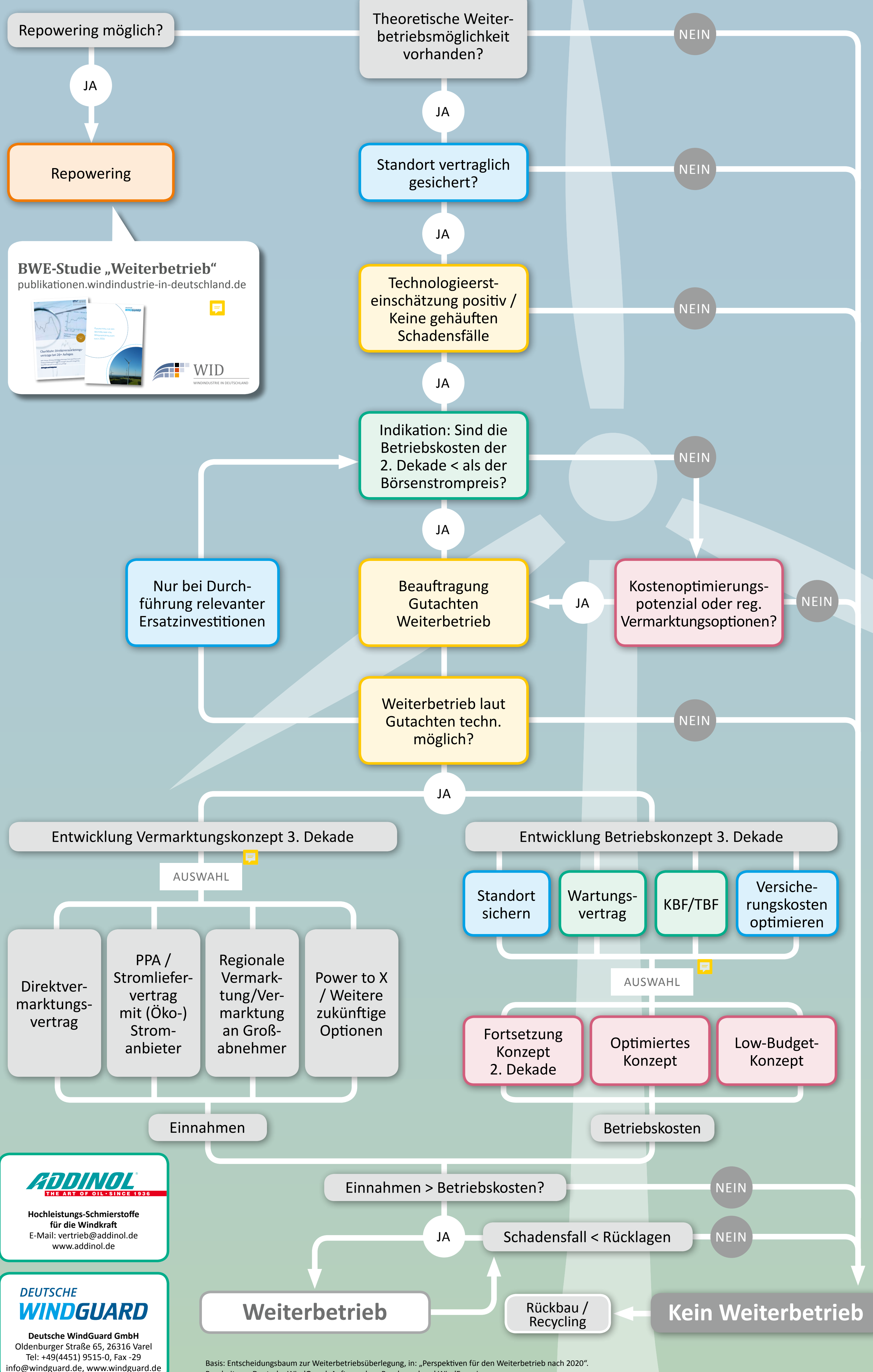
PNE AG
Peter-Henlein-Straße 2-4
27472 Cuxhaven
Tel: 04721 718-06
Fax: 04721 718-200
info@pne-ag.com
www.pne-ag.com

Gute Aussichten für Ihre Alte (Anlage)
Wir sind Ihr starker Partner für
Repowering | PPA Management | Power-to-X

EnBW

Bundesverband Windenergie e. V.
Neustädte Kirchstraße 6
10117 Berlin
Tel.: +49 30 212341-210
www.wind-energie.de

BWE
Bundesverband WindEnergie



BWE-Studie „Weiterbetrieb“
publikationen.windindustrie-in-deutschland.de

renewables@tuev-nord.de

GP JOULE
TRUST YOUR ENERGY.

Cecilienkoog 16
25821 Reußenköge
www.gp-joule.de

Deutsche Windtechnik

8.2 | The Experts in Renewable Energy

E-Mail: request@8p2.de
Tel.: 040 228 645 69
www.8p2.de

framatom
Experten für Laufzeitverlängerung
Techn. Analysen – ZIP – Materialtests
Kontakt: wind@framatome.com
Tel: 09131-900-31548

Ihr unabhängiger Partner für Inspektionen und Prüfungen an Windkraftanlagen

- Prüfungen (DGUV V3, W9, ZOP)
- Inspektionen (Rotorblatt, Antriebsstrang)
- Gutachten (zur Inbetriebnahme, zum Gewährleistungsende)
- Weiterbetrieb ZOP

ENERTRAG WindStrom GmbH Tel +49 39854 6459-200
ewg@enertrag.com windstrom.enertrag.com

Endsort oder Neustart?

Ob Weiterbetrieb oder Repowering - ENERTRAG begleitet Sie von der Entscheidungsfindung bis hin zur Umsetzung und darüber hinaus!

Sprechen Sie mit uns über Ihre Anlagen projekte@enertrag.com

Mehr erfahren unter projekte.enertrag.com

StiegeWind
Ihr herstellernunabhängiger Servicespezialist
service@stiegewind.de
+49 4351 667 34 40

DKB
Deutsche Kreditbank AG
Tel.: +49 30 12030-9930
E-Mail: erneuerbare-energien@dkb.de
www.dkb.de/erneuerbare-energien

N.T.E.S.I.
WINDKRAFTSERVICE

Handelshof 8, 27432 Bremervörde
Tel: 04761-926120 wkas@ntes-service.de
www.ntes-service.de

JETSTREAM
www.jetstream-bosse.de
Tel.: 030 / 78 99 15 25
Sachverständiger für Windenergieanlagen
Ingenieurdienstleistungen · Betriebsführung
ISO 9001 zertifiziert

Wölfel
woelfel.de/weiterbetrieb

SHM
lower

aj anemos-jacob GmbH
Längerer Weiterbetrieb mit realistischen Windverteilungen!
wind@anemos-jacob.de | Tel. 04133 210696

Basis: Entscheidungsbaum zur Weiterbetriebsüberlegung, in: „Perspektiven für den Weiterbetrieb nach 2020“. Bearbeitung: Deutsche WindGuard. Auftraggeber: Bundesverband WindEnergie.