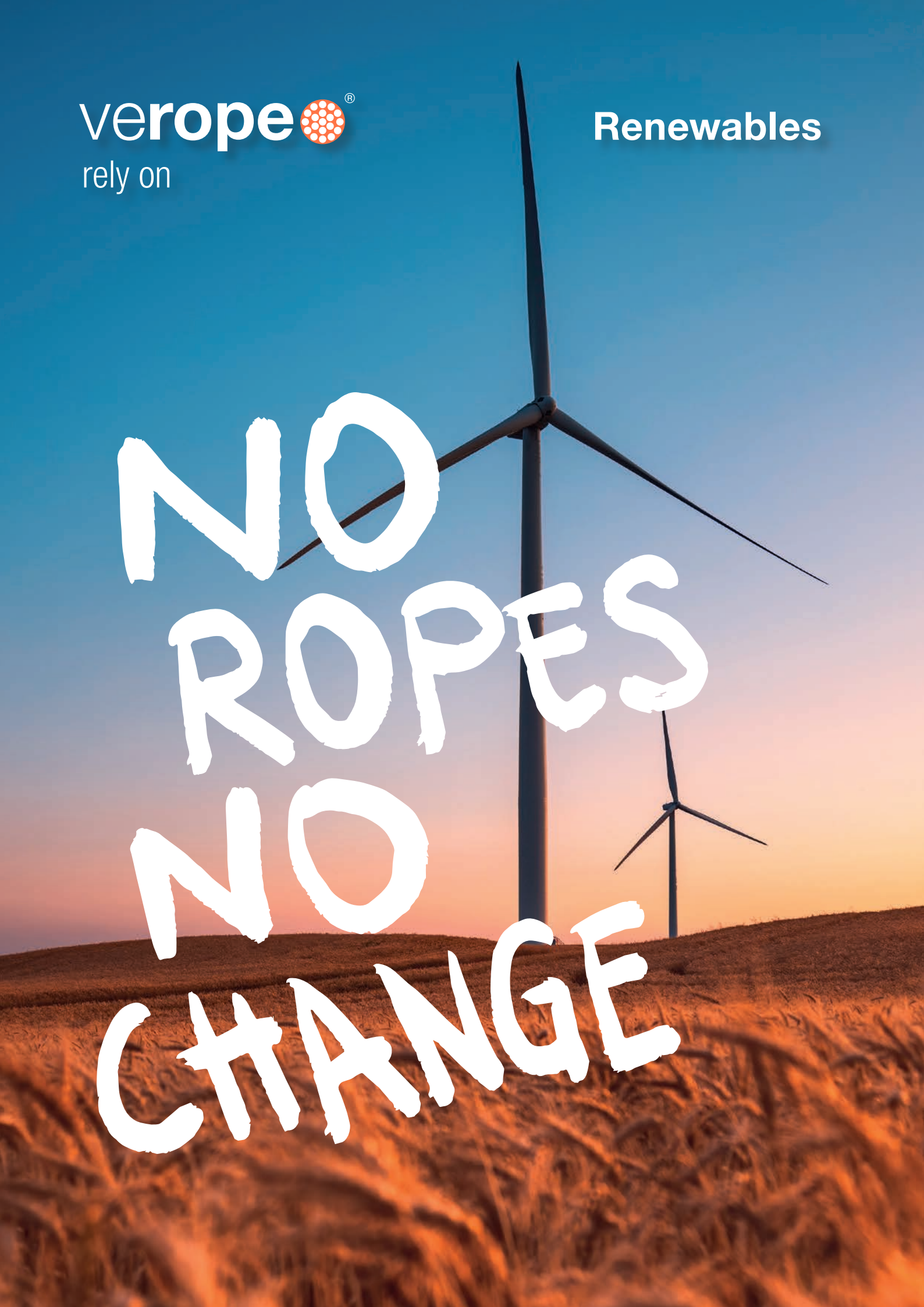




Renewables



A photograph of a wind farm at sunset. In the foreground, there's a field of dry, golden-brown grass. Two wind turbines stand prominently against a sky transitioning from deep blue at the top to warm orange and yellow at the horizon. The text "NO ROPES NO CHANGE" is overlaid in large, white, distressed-style letters across the center of the image, partially obscuring the turbines.

NO
ROPES
NO
CHANGE



CONTENT

NO ROPES NO CHANGE – Words from Pierre and Thierry Verreet
Ohne Seile kein Wandel – Ein paar Worte von Pierre und Thierry Vereet

ONSHORE LIFTING SOLUTIONS

CRAWLER CRANE	08
MOBILE / TELESCOPIC CRANE	09
WIND TURBINE INSTALLATION AND MAINTENANCE CRANE	09
MOBILE HARBOUR CRANE	10
SHIP TO SHORE CRANE	11
VEROPE ROPES IN WIND ENERGY	12

OFFSHORE LIFTING SOLUTIONS

OFFSHORE CRANES	17
KNUCKLE BOOM CRANE	17
VEROPE ROPES IN OFFSHORE ENERGY	18

RELIABLE PARTNER – verope reliable service
Zuverlässiger Partner - verope zuverlässiger Service

V-SIGHT

VEROPE WORLDWIDE PARTNER

GET IN TOUCH





OUR HIGH-PERFORMANCE
ROPES ARE CRUCIAL FOR THE
HEAVY LIFTING IN BUILDING
AND MAINTAINING ENERGY
INFRASTRUCTURE, MAKING US
KEY PLAYERS IN THE CLEAN
ENERGY TRANSITION.

EN The shift to clean energy is a complex and vast undertaking, requiring collaboration across numerous sectors and advanced technologies. From renewable plants and smart grids to efficient buildings, every component is vital in constructing a sustainable future. Central to this transformation are the cranes and specialized ropes that enable the heavy lifting necessary for building and maintaining energy infrastructures. At verope, our high-performance ropes are indispensable in industries such as offshore, heavy industry, construction, and ports, making us a key enabler and driver in the transition to clean energy.

DE Die Umstellung auf saubere Energie ist eine große Herausforderung, die Zusammenarbeit und Innovation über viele Branchen hinweg erfordert. Egal, ob es um Windkraftanlagen, smarte Stromnetze oder energieeffiziente Gebäude geht – jedes Teil trägt dazu bei, unsere Zukunft nachhaltiger zu gestalten. Dabei spielen Krane und spezialisierte Seile eine Schlüsselrolle, denn ohne sie wäre das Heben und Bewegen schwerer Lasten beim Bau und der Wartung von Energieinfrastrukturen kaum möglich. Bei verope liefern wir Hochleistungsseile, die in Bereichen wie Offshore, Schwerindustrie, Bau und Häfen unverzichtbar sind. Damit treiben wir den Übergang zu sauberer Energie aktiv voran.

UNSERE HOCHLEISTUNGSSEILE SIND
FUER DEN BAU UND DIE INSTANDHALTUNG
VON ENERGIEINFRASTRUKTUREN VON
ENTSGEIDENDER BEDEUTUNG UND
MACHEN UNS ZU EINEM WICHTIGEN
AKTEUR DER ENERGIEWENDE.



Hann. Vnuw
& H.H.



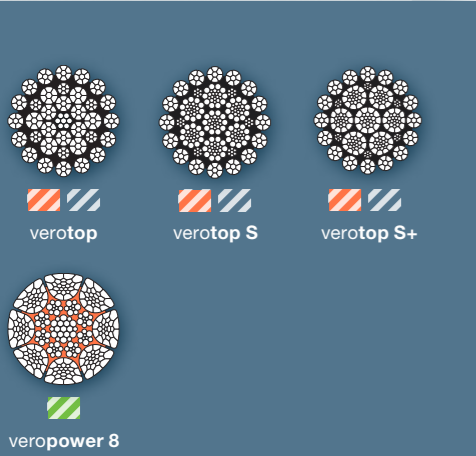
ON
SHORE
NO
ROPES
NO
CHANGE





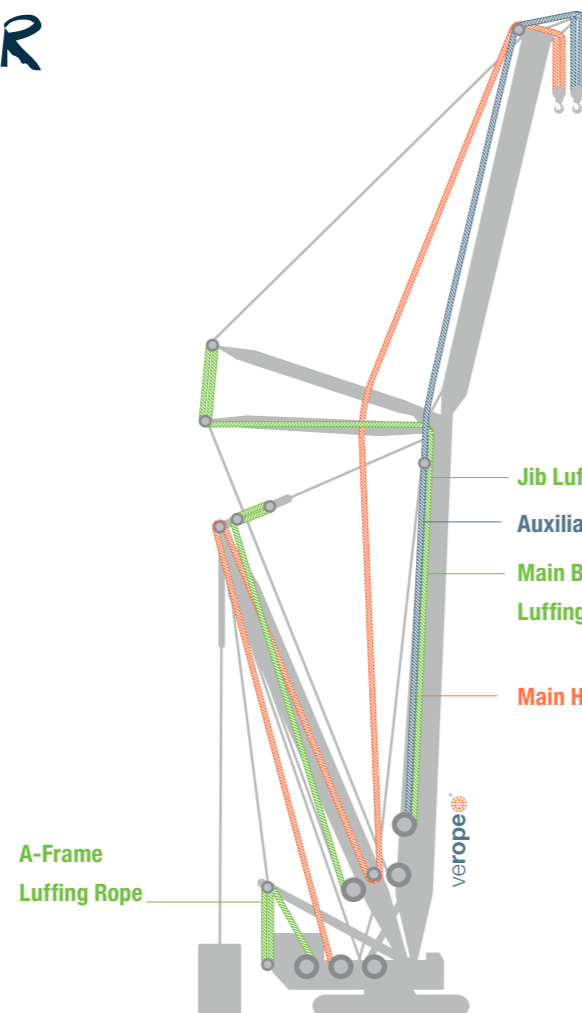
CRAWLER CRANE

RAUPENKRAN



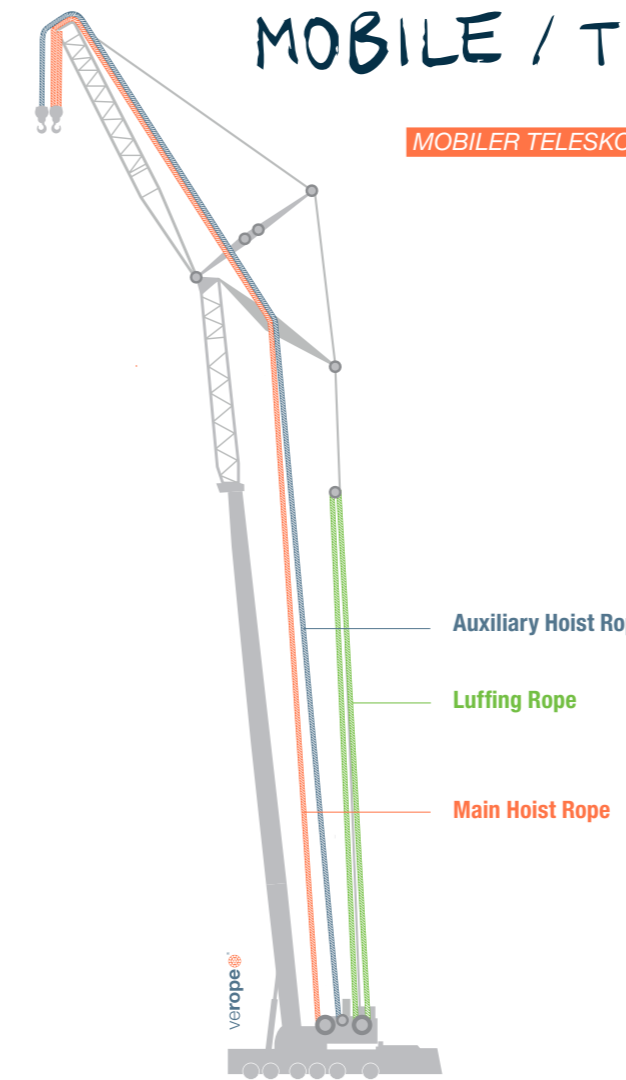
EN Used on rough terrain for heavy lifting.

DE Wird auf unebenem Gelände zum Heben schwerer Lasten eingesetzt.



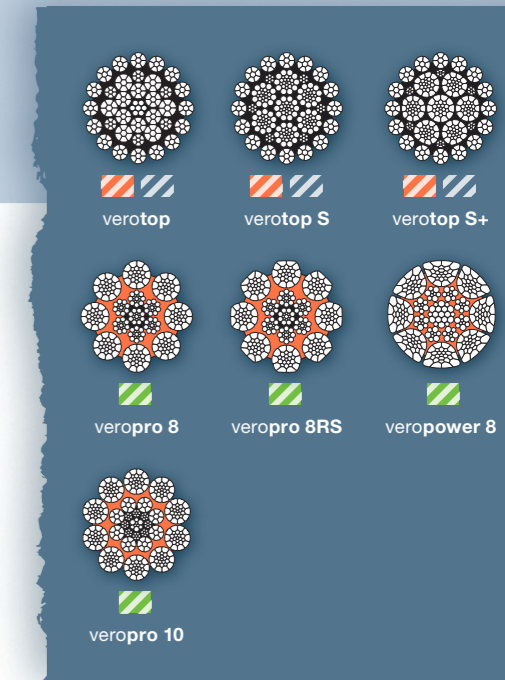
MOBILE / TELESCOPIC CRANE

MOBILER TELESKOPKRAN



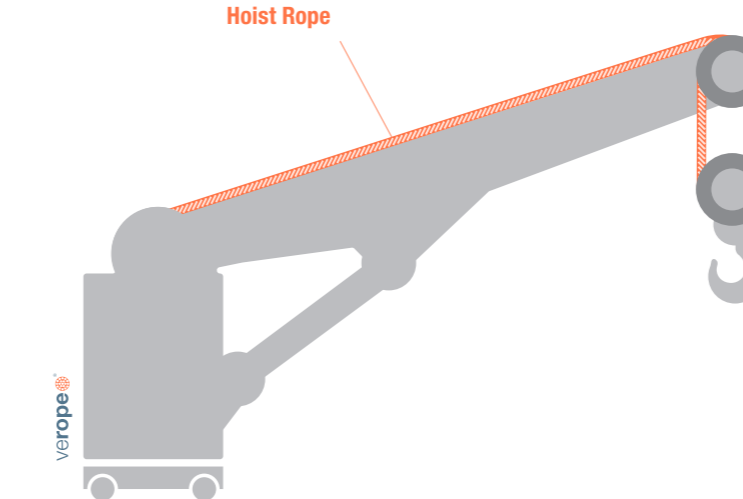
EN Used for versatile lifting tasks.

DE Wird für vielseitige Hebeaufgaben verwendet.



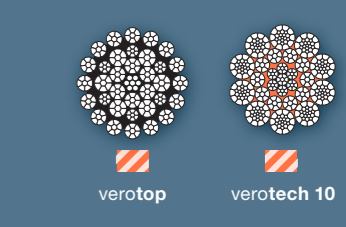
MAINTENANCE CRANE

TURBINENMONTAGE- UND WARTUNGSKRAN



EN A cost-effective, universal solution for installation and maintenance operations.

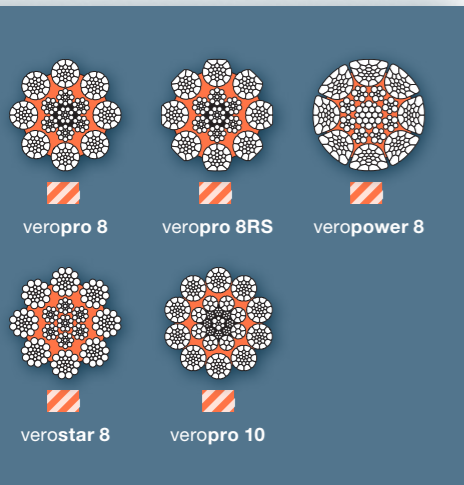
DE Eine kosteneffiziente, universelle Lösung für Installations- und Wartungsarbeiten.





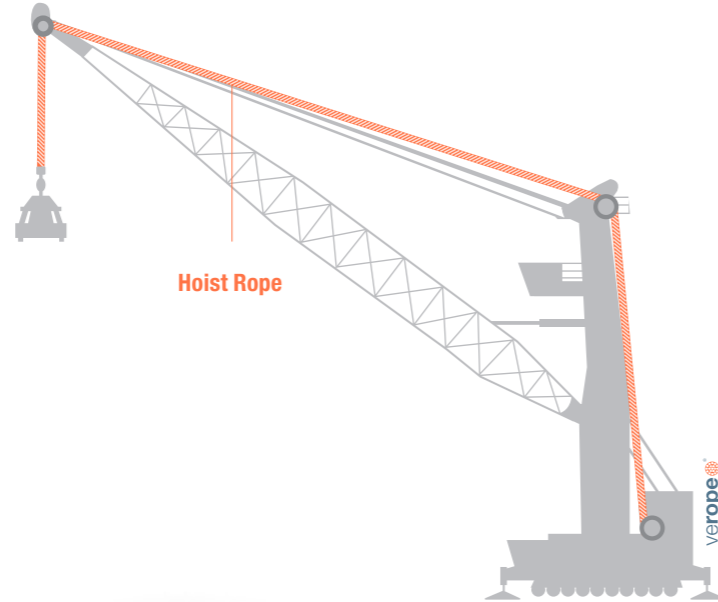
MOBILE HARBOR CRANE

HAFEN-MOBILKRAN



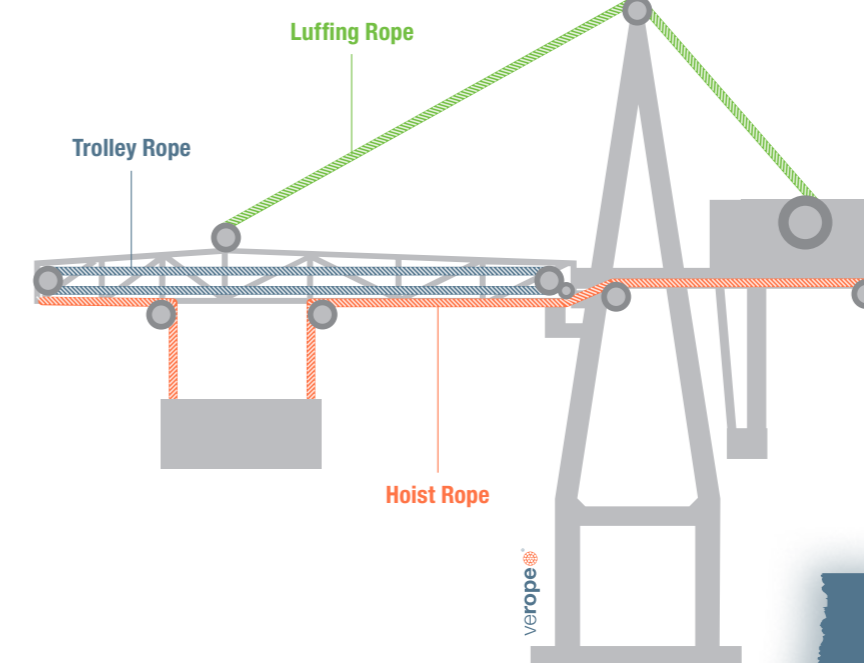
EN Used in ports for wind turbines components handling.

DE Wird in Häfen zum Verladen von Bauteilen der Windenergie verwendet.



SHIP TO SHORE CRANE

BRÜCKENKRAN



EN Used in ports for wind turbines components handling.

DE Wird in Häfen zum Verladen von Bauteilen der Windenergie verwendet.



We need
ropes to
ship

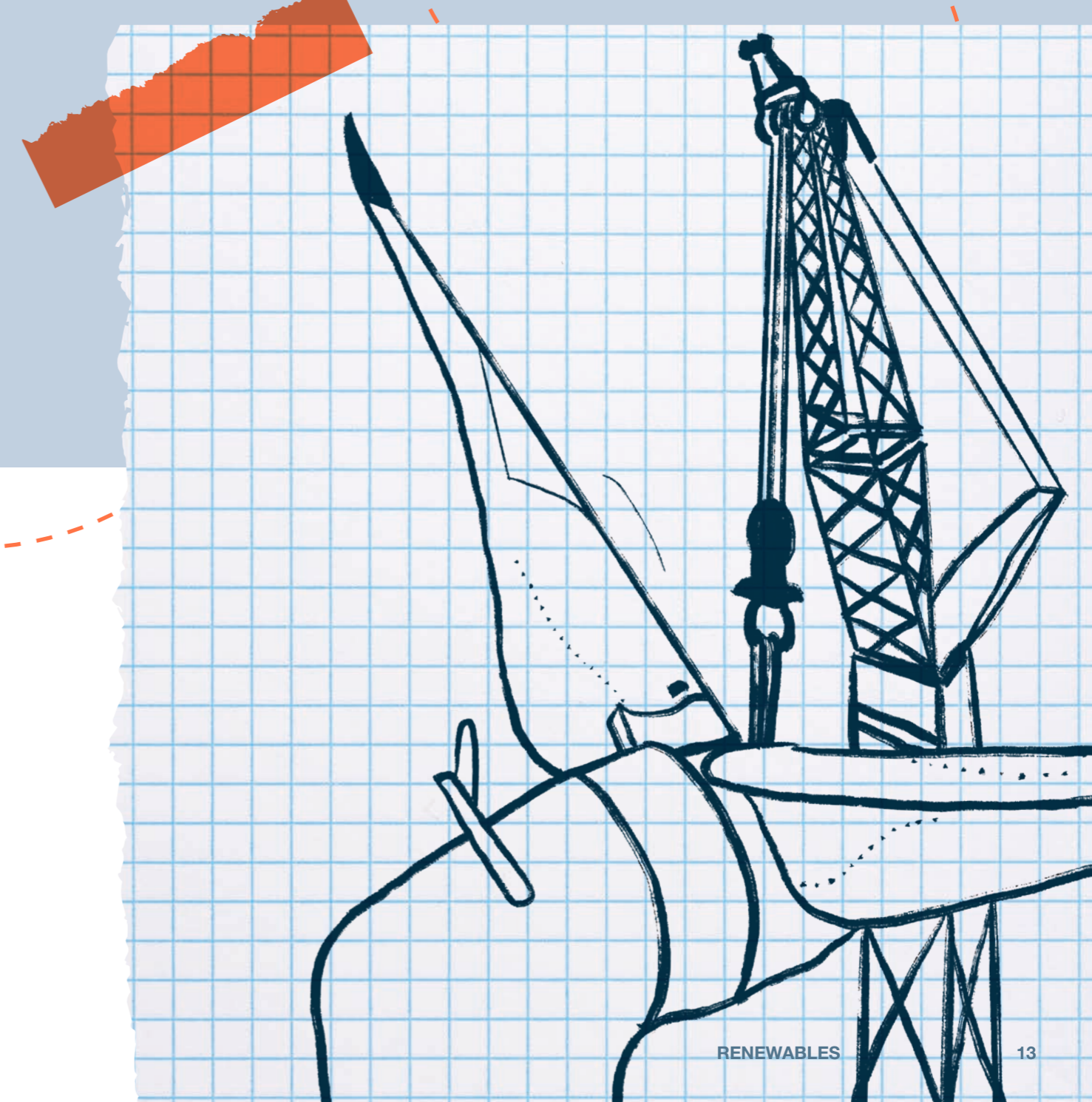
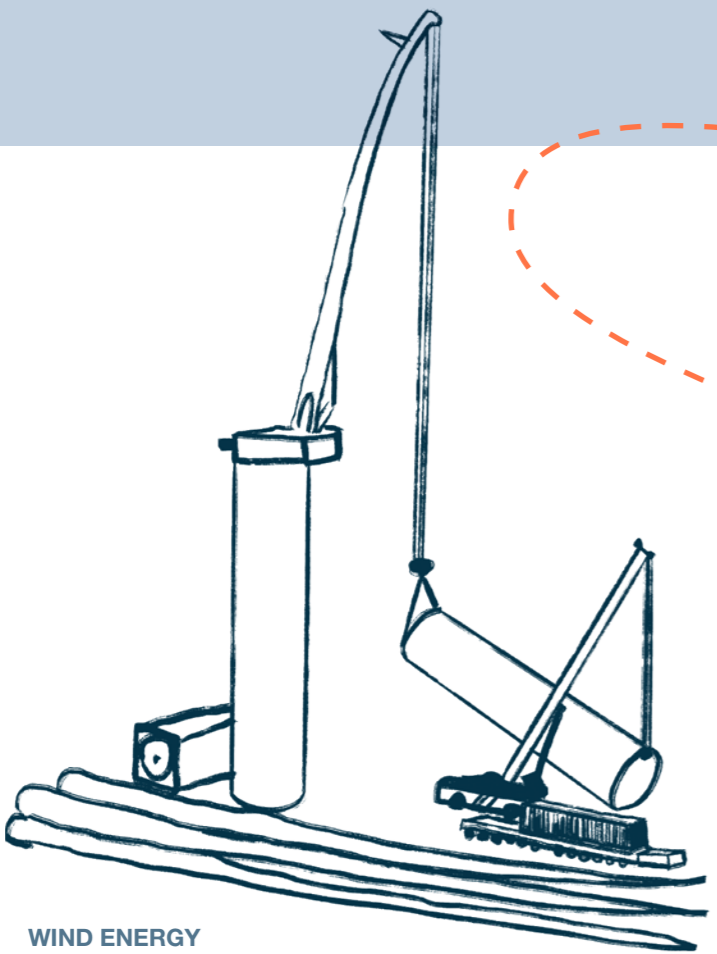




VEROPE ROPES IN WIND ENERGY

designed for

- highest lifting heights
- best multilayer spooling behaviour
- maximum possible breaking strength
- highest possible lifetime performance
- wear resistance & structural stability





OFF
SHORE

NO
ROPE
NO
CHANGE





OFFSHORE INDUSTRY

LIFTING SOLUTIONS FOR OFFSHORE CRANE APPLICATIONS

EN Many applications require high performance ropes with higher rope lifetime, breaking strength, rotational stability, flexibility, structural stability, and spooling behavior. Engineers and end users rely on verope® special wire ropes because they offer versatile and reliable solutions and verope offers rope end terminations and custom solutions tailored to the offshore industry.

DE Viele Anwendungen verlangen nach Hochleistungsseilen mit höherer Lebensdauer, Bruchkraft, Drehstabilität, Flexibilität, Strukturstabilität und Spulverhalten. Ingenieure und Endverbraucher vertrauen auf verope Spezialdrahtseile, weil sie vielseitige und zuverlässige Lösungen bieten. verope® bietet Seilendverbindungen und maßgeschneiderte Lösungen für die Offshore-Industrie.

For more information about the Offshore Industry, use the QR code or visit

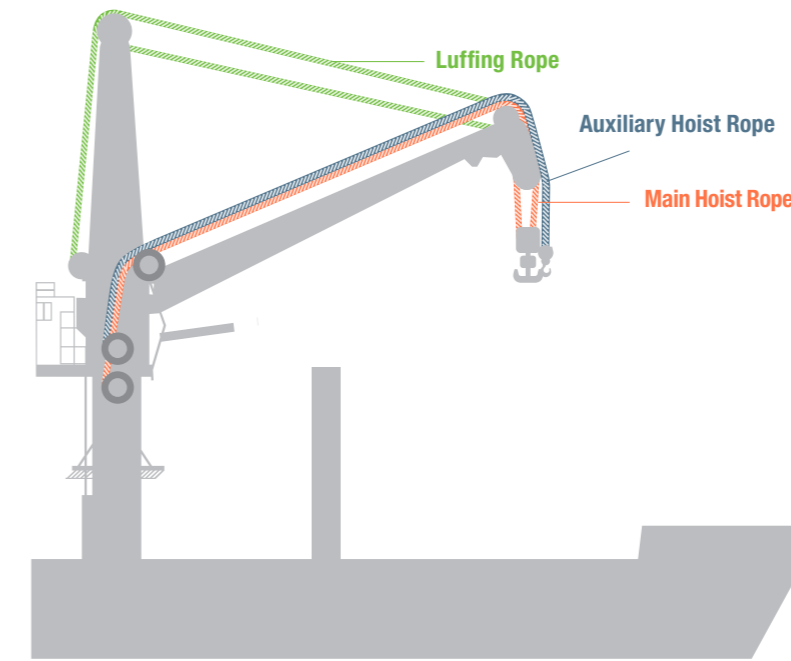


www.verope.com/offshore-industry



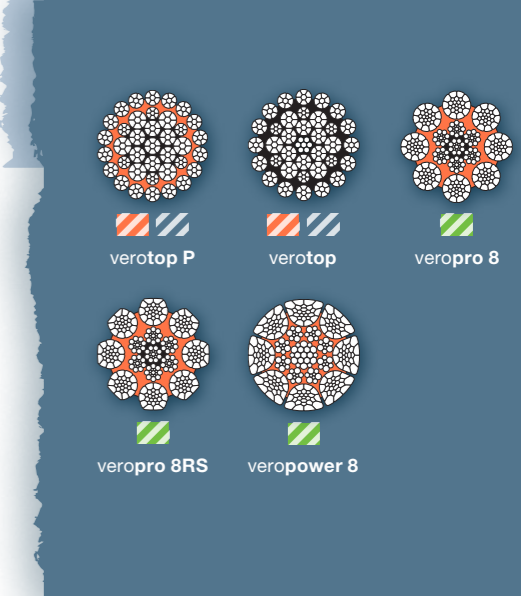
OFFSHORE CRANE

OFFSHORE-KRAN



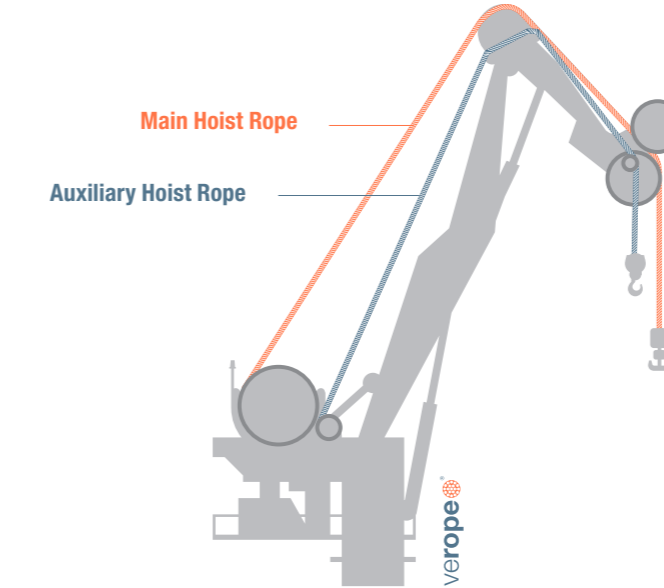
EN Used on ships for lifting heavy equipment at sea.

DE Wird auf Schiffen zum Heben schwerer Ausrüstung auf See verwendet.



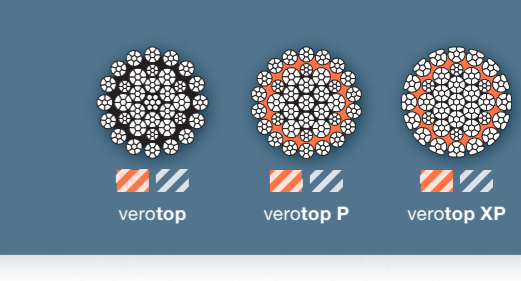
KNUCKLE BOOM CRANE

GELENKAUSLEGERKRAN



EN Used for precise lifting tasks with a folding arm.

DE Wird für präzise Hebeaufgaben mit einem faltbaren Arm verwendet.

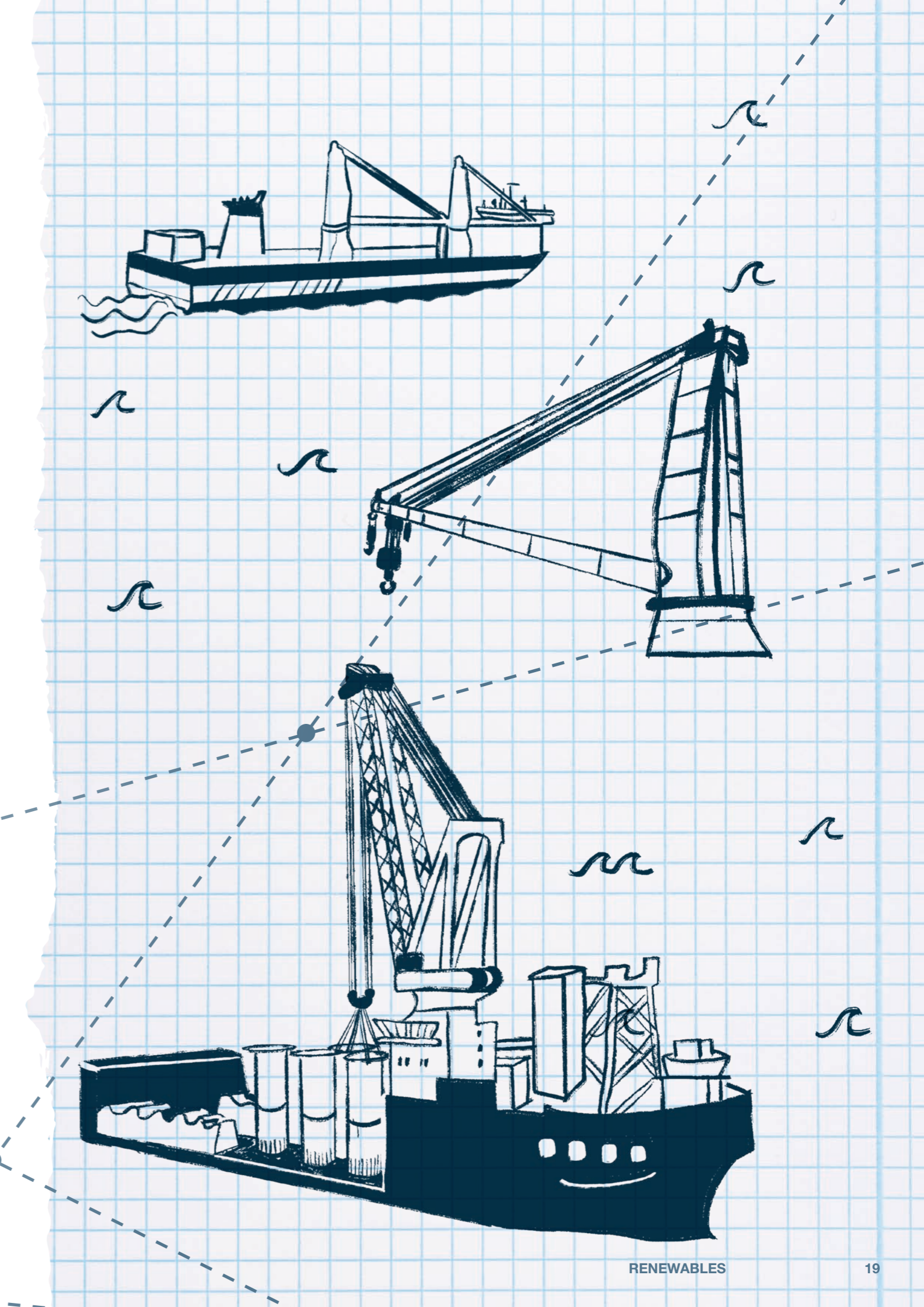
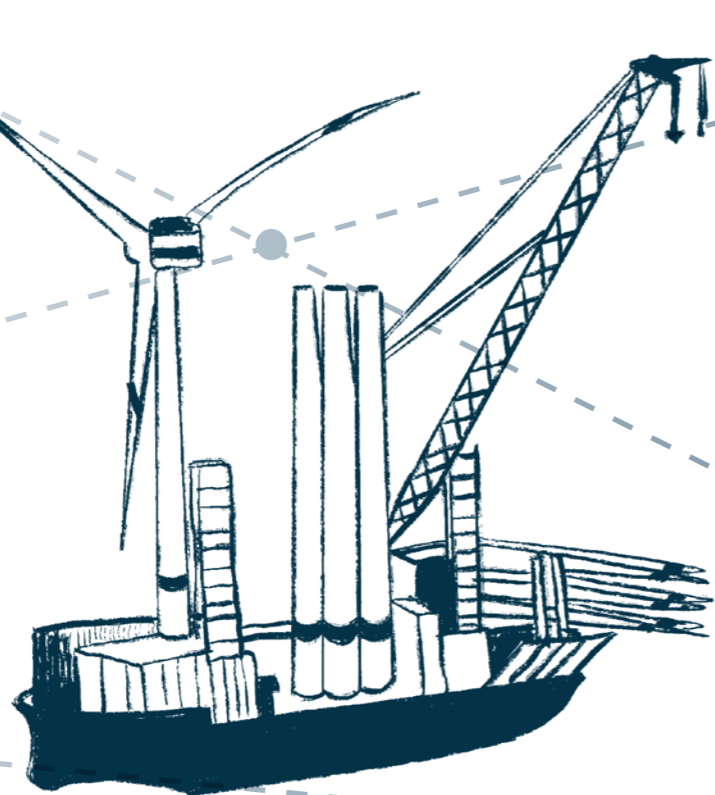




VEROPE ROPES IN OFFSHORE ENERGY

designed for

- highest possible lifetime performance
- highest breaking strength
- best resistance against environmental influences
- best spooling behaviour
- wear resistance and structural stability



RELIABLE PARTNER

SPECIAL WIRE ROPES
YOU CAN RELY ON

SPEZIALDRAHTSEILE,
AUF DIE SIE SICH
VERLASSEN KÖNNEN

EN verope® merges customer demands for top quality and competitive pricing in production, sales, distribution and services of special wire ropes with a true global reach.

verope® AG is a Joint Venture company between Pierre Verreet, head and founder of verope®, and Kiswire Ltd. from South Korea. The combination of verope's exceptional expertise in the special wire rope market and Kiswire Ltd.'s long experience in efficient production makes verope® a partner you can rely on.

In five factories we produce approx. 30,000 tons of rope per year, our R&D centres in Germany and Korea design and develop state-of-the-art special wire ropes, making us a preferred supplier to many market-leading companies worldwide. With 10 locations worldwide, the verope group of companies provide exceptional services to customers and partners in more than 62 countries.

DE verope® verbindet die Anforderungen der Kunden an höchste Qualität und wettbewerbsfähige Preise in Produktion, Verkauf, Vertrieb und Service von Spezialdrahtseilen mit einer echten globalen Reichweite.

Die verope® AG ist ein Joint Venture zwischen Pierre Verreet, dem Leiter und Gründer von verope®, und von Kiswire Ltd. aus Südkorea. Die Kombination von verope's aussergewöhnlicher Expertise im Spezialseilmärkt und Kiswire Ltd.'s langjähriger Erfahrung in effizienter Produktion macht verope® zu einem Partner, auf den Sie sich verlassen können.

In fünf Fabriken produzieren wir ca. 30.000 Tonnen Seil pro Jahr, unsere F&E-Zentren in Deutschland und Korea entwerfen und entwickeln modernste Spezialdrahtseile, was uns zu einem bevorzugten Lieferanten vieler marktführender Unternehmen weltweit macht. Mit 10 Standorten weltweit bietet die verope Unternehmensgruppe außergewöhnliche Dienstleistungen für Kunden und Partner in mehr als 62 Ländern.



Powerful Partner



Logistics



Service



Reliability



High Performance



download the app and
order your ropecheck from
licensed verope suppliers

RELIABLE SERVICE

EN At the heart of the verope service strategy lies reliability and consistent innovation with a true global reach. This is achieved by focusing on the most valuable asset of any company – its employees and partners all over the globe. This ever-expanding verope® team remains your reliable partner to advise and support you on the best and most competitive rope construction for your application.

SERVICE CENTER

With our global network of qualified distributors and six verope service centers worldwide we are close to our partners. The verope service center concept offers efficient high-quality processing, excellent product availability, engineering and after-sales services to guarantee superior customer satisfaction. Our local experts offer technical support, on-site inspections and customised training at the verope® rope Academy to verope-, RiseTec and Alps partners.



RENEWABLES

VSIGHT REMOTE TECHNICAL SERVICE

VIDEO AND AR ASSISTED CUSTOMER SERVICE

EN Introducing VSight Remote: a powerful solution that bridges the gap between experts and on-site teams, enabling real-time problem-solving and decision-making. Ideal for both offshore and onshore wind farm servicing, VSight Remote ensures that experts are seamlessly integrated into the on-site situation through live audio-video streaming, providing immediate support and guidance to tackle complex challenges and keep operations running smoothly.

DE VSight Remote ist eine leistungsstarke Lösung, die die Lücke zwischen Experten und Vor-Ort-Teams schließt und Echtzeit-Problembewältigung sowie Entscheidungsfindung ermöglicht. Ideal für die Wartung von Offshore- und Onshore-Windparks, sorgt VSight Remote dafür, dass Experten nahtlos in die Vor-Ort-Situation integriert werden. Durch Live-Audio- und Video-Streaming erhalten Sie sofortige Unterstützung und Anleitung, um komplexe Herausforderungen zu bewältigen und den Betrieb reibungslos fortzuführen.

EXPERTS PROVIDE
REALTIME GUIDANCE
THROUGH LIVE
VIDEO STREAMS

- Avoid travel costs and bypass travel restrictions
- Solve problems faster, more efficiently
- Improved reaction time
- Training and skill development
- Documentation and compliance
- Notes and 3D objects enhance understanding and accuracy

EXPERTEN BIETEN
ECHTZEITANLEITUNG
DURCH LIVE-VIDEO-
STREAMS

- Vermeidung von Reisekosten und Umgehung von Reisebeschränkungen umgehen
- Probleme schneller und effizienter lösen
- Verbesserte Reaktionszeit
- Schulung und Kompetenzentwicklung
- Dokumentation und Einhaltung von Vorschriften
- Hinweise und 3D-Objekte verbessern Verständnis und Genauigkeit



GET VSIGHT

1. Please contact tcs@verope.com to get access data and set the appointment.
2. Download the App on your mobile device or connect <https://app.vsight.io/login>
3. Login with the given information

DEIN VSIGHT

1. Bitte kontaktiere tcs@verope.com um Zugangsdaten zu bekommen und einen Termin auszumachen.
2. Lade die App auf deinem Mobilgerät herunter oder verbinde dich mit <https://app.vsight.io/login>
3. Der Login erfolgt mit den gegebenen Informationen

WORLDWIDE PARTNER



OUR GLOBAL
DISTRIBUTION
NETWORK

For more information and contact details for different regions, visit verope.com/distributors or use the QR code.

GET IN TOUCH

verope® Service Center GmbH
Seilmacherstr. 7
66497 Contwig/ Germany

Tel: +41 (0) 41 72 80 880
Fax: +41 (0) 41 72 80 888



www.verope.com
sales@verope.com
tsc@verope.com

LET'S
CONNECT
THE WORLD



BRIGHTER!

AND MAKE
THE FUTURE



WE KEEP THE WORLD SPINNING

RENEWABLE ENERGIES

Edition April 2025

All rights reserved.

Copyright 2025 verope® AG.

Reprint or reproduction of any material
in part or in whole only with express
written consent of the publisher.

Printed on environmentally friendly
FSC® paper.



verope® AG
St. Antons-Gasse 4a
CH-6300 Zug / Switzerland

Tel: +41 (0) 41 72 80 880
Fax: +41 (0) 41 72 80 888

www.verope.com
info@verope.com

verope®
rely on