

PRESSEINFO

OEHM mit neuem "Hybrid-Betonturm" im Gepäck auf HUSUM WIND

Das volle Potential der Windkraft heben

Meppen / Husum, 13. September 2023 – Kontrollierter Rückbau, Wegebau, Fundamentbau, Turmbau, Anlagenmontage und dazu das neue Produkt „Hybrid-Betonturm“: Das OEHM Bauunternehmen präsentiert das komplette Portfolio auf der **HUSUM WIND am Stand Nr. 2C10 (Halle 2)**. Vom **12. bis 15. September 2023** freut sich das Team darauf, sich mit Kunden, Partnern und interessiertem Fachpublikum in angenehmer Atmosphäre über Neuheiten und Trends auszutauschen.

600 Aussteller, 15.000 Fachbesucher, 55 Nationen. Die HUSUM WIND ist die wichtigste Themenmesse der Erneuerbaren Energien für den deutschsprachigen Markt. Seit über 30 Jahren zeigen die Macherinnen und Macher der Energiewende ihre Spitzentechnologien und Produktneuheiten. Das OEHM Bauunternehmen präsentiert den neuen „OEHM Hybridbetonturm“. Passend zum Motto des Messestands „Alles Gute kommt noch oben“ erfüllt das vertikale Bauwerk höchste Anforderungen an Zuverlässigkeit, Qualität, Verfügbarkeit und Wirtschaftlichkeit.

„Heute, in Zeiten von Energie- und Klimakrisen, erlebt die Windenergie eine Renaissance. OEHM bietet das passende Portfolio dazu, von Rückbau, Wegebau, Fundamentbau, Turmbau bis hin zur Anlagenmontage,“ sagt Geschäftsführer Peter Herbers. „Mit dem OEHM Betonhybridturm wollen wir uns weiter als Spezialist für die Energiewende empfehlen und an unsere Leistungen anknüpfen, mehr noch: unsere Stärken ausbauen“, fügt Jörn Maathuis, Key Account/Bauleitung, hinzu. Mit dem neuen Produkt Turm ergänzen die Niedersachsen ihr Angebot und eröffnen neue Möglichkeiten für die Energiewende. Selbstverständlich bietet OEHM auch in Zukunft seine Leistungen für Turmmodelle anderer Hersteller an.

Wind trifft Höhe: OEHM präsentiert innovative Beton-Hybridtürme bis 200 m

Der Turm ist das Ergebnis von Ingenieurskunst, gepaart mit reichlich Erfahrung: Denn OEHM ist mit der Windenergie groß geworden und blickt bei der Herstellung von Betontürmen auf knapp 25 Jahre Erfahrung zurück. Das macht die Windkraft-Pioniere zu einem kenntnisreichen Unternehmen in diesem Segment. Nach über 1750 erfolgreich realisierten Betontürmen kennen die Fachleute die Stellschrauben für alle Gewerke eines Windparks. Dieses gewachsene Fachwissen ermöglicht anforderungsgerechte Lösungen, die nicht nur wirtschaftlich rentabel, sondern auch investitionssicher sind. Das Ergebnis: Eine perfekte Infrastruktur, die dafür sorgt, dass Windkraftanlagen kontinuierlich und störungsfrei grünen Strom produzieren. Summa summarum: Mit OEHM heben Hersteller und Betreiber das volle Potential der Windkraft.

OEHM lädt alle Interessierten ein, sich ein eigenes Bild von den Lösungen für die Windenergie zu machen. **Stand Nr. 2C10 (Halle 2).**

Kontakt: Tim Muke timmuke@gmx.de

Mobil 01638038719

<https://www.oehm-bauunternehmen.de/>

<https://www.oehm-windenergie.de/>

Auf einen Blick

- Fast 25 Jahre Windkraft-Erfahrung mit mehr als 1750 Türmen und 2500 Fundamenten
- Leistungen rund um Betontürme aus einer Hand – einheitlich, gebündelt und direkt zugänglich
- Alle Leistungen schnittstellenfrei für Hersteller und Betreiber
- Wartungsarme und langlebige Betontürme für Ihre Windkraftanlage
- Schneller, umweltfreundlicher Rückbau
- Schlanke Bauprozesse mit festen Ansprechpartnern für schnelle und reibungslose Realisierung

- Alle Gewerke eines Windparks: Rückbau, Wegebau, Fundamentbau, Betonturm, Transport
- Alle Leistungen modular oder als Gesamtpaket verfügbar